

---

# Studium Generale (PO 2021)

---

**Modulhandbuch**

FB 18

Stand: 20.07.2022



TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
DARMSTADT

FB 18

---

Dieses Modulhandbuch listet die Module im Bereich Studium Generale für die folgenden Studiengänge auf: [list] [\*]B.Sc. Elektrotechnik und Informationstechnik (PO 2014) [\*]M.Sc. Elektrotechnik und Informationstechnik (2014) [\*]B.Sc. Mechatronik (2014) [\*]M.Sc. Mechatronik (2014) [\*]B.Sc. Informationssystemtechnik (2015) [\*]M.Sc. Informationssystemtechnik (2015) [\*]M.Sc. Information and Communication Engineering (2014) [\*]B.Sc. Medizintechnik (2018) [\*]M.Sc. Medizintechnik (2021) [/list]

Modulhandbuch: Studium Generale (PO 2021)

Stand: 20.07.2022

FB 18

Email: [servicezentrum@etit.tu-darmstadt.de](mailto:servicezentrum@etit.tu-darmstadt.de)

---

# Inhaltsverzeichnis

---

<b>1</b>	<b>Module FB 01</b>	<b>1</b>
1.1	Module FB 01 - BWL (Basis) . . . . .	1
	Buchführung und Bilanzierung . . . . .	1
	Einführung in das Projektmanagement . . . . .	4
	Electronic Markets: Digital Business & Plattformen/ElectronicCommerce: Digital Products & Services . . . . .	6
	Geschäftsprozess- und Unternehmensmodellierung . . . . .	8
	Introduction to Entrepreneurship . . . . .	10
	Immobilienwirtschaft und Baubetriebswirtschaftslehre . . . . .	12
	Introduction to Innovation Management . . . . .	14
	Investition und Finanzierung . . . . .	16
	Kosten- und Leistungsrechnung . . . . .	18
	Management von Wertschöpfungsnetzwerken . . . . .	20
	Marketing . . . . .	22
	Operations Research . . . . .	24
	Personalmanagement . . . . .	26
	Produktion und Supply Chain Management . . . . .	28
1.2	Module FB 01 - Recht (Basis) . . . . .	30
	Bürger(rechts)wissenschaft - Citizen Science . . . . .	30
	Cyberlaw . . . . .	31
	Deutsches und Internationales Unternehmensrecht . . . . .	33
	Einführung in das Recht . . . . .	36
	Grundlagen des Rechts elektronischer Medien . . . . .	37
	Grundzüge des Patent- und Urheberrechts . . . . .	39
	Öffentliches Recht (Rechts- und Juristenmanagement) . . . . .	40
1.3	Module FB 01 - VWL (Basis) . . . . .	43
	Empirische Wirtschaftsforschung . . . . .	43
	Internationale Wirtschaftsbeziehungen . . . . .	45
	Makroökonomie . . . . .	47
	Mikroökonomie . . . . .	49
	Multivariate Analysemethoden . . . . .	51
	Wirtschafts- und Finanzpolitik . . . . .	53
1.4	Module FB 01 - BWL . . . . .	55
	Buchführung/3 . . . . .	55
	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre . . . . .	57
1.5	Module FB 01 - Recht . . . . .	59
	Einführung in das Recht . . . . .	59
	Grundzüge des Patent- und Urheberrechts . . . . .	60
1.6	Module FB 01 - VWL . . . . .	61
	Einführung in die Volkswirtschaftslehre (Vorlesung) . . . . .	61
<b>2</b>	<b>Module FB 02</b>	<b>63</b>
2.1	Module FB 02 - Geschichte . . . . .	63
	Ergänzung Vorlesung Alte Geschichte . . . . .	63
	Ergänzung Vorlesung Mittelalterliche Geschichte . . . . .	65
	Ergänzung Vorlesung Neuere Geschichte . . . . .	66
	Ergänzung Vorlesung Technikgeschichte . . . . .	67

	Proseminar Geschichte für fachfremde Studierende . . . . .	68
2.2	Module FB 02 - Philosophie . . . . .	69
	Aufbau: Theoretische Philosophie I (AWF Phil) . . . . .	69
	Aufbau: Theoretische Philosophie II (AWF Phil) . . . . .	70
	Einführendes Proseminar . . . . .	71
	Einführung in die Philosophie - Handeln und Verstehen . . . . .	73
	Einführung in die Philosophie - Methoden und Begriffe . . . . .	75
	Ethik und Anwendung (AWF TG) . . . . .	77
	Ethik und Technikbewertung (AWF TG) . . . . .	78
	Hermeneutik, Kultur, Kunst, Technikgeschichte (AWF TG) . . . . .	79
	Logik und Argumentation . . . . .	80
	Nachhaltigkeit, Vorsorge, Sicherheit (AWF TG) . . . . .	81
	Reflexion normativer Ordnungen . . . . .	82
	Technik- und Naturphilosophie (AWF TGI) . . . . .	83
	Vertiefung: Praktische Philosophie I (AWF Phil) . . . . .	84
	Vertiefung: Praktische Philosophie II (AWF Phil) . . . . .	85
	Vertiefung: Theoretische Philosophie I (AWF Phil) . . . . .	86
	Vertiefung: Theoretische Philosophie II (AWF Phil) . . . . .	87
	Wissenschaftstheorie der Technikwissenschaften (AWF TG) . . . . .	88
2.3	Module FB 02 - Politikwissenschaft . . . . .	89
	Analyse und Vergleich politischer Systeme . . . . .	89
	Das politische System der BRD . . . . .	90
	Einführung in die Methoden der Politikwissenschaft und Wissenschaftstheorie . . . . .	91
	Internationale Beziehungen und Außenpolitik . . . . .	92
	Politische Theorie und Ideengeschichte . . . . .	93
	Staatstätigkeit und öffentliche Verwaltung . . . . .	94
2.4	Module FB 02 - Soziologie . . . . .	95
	Einführung in den Schwerpunkt Bildung und Kultur . . . . .	95
	Einführung in die Soziologie und Grundbegriffe . . . . .	97
	Methoden der empirischen Sozialforschung I . . . . .	99
	Methoden der empirischen Sozialforschung II . . . . .	100
	Soziale Ungleichheiten . . . . .	101
	Sozialstruktur . . . . .	103
	Statistische Datenanalyse I . . . . .	105
	Statistische Datenanalyse II . . . . .	106
2.5	Module FB 02 - Sprach- und Literaturwissenschaft . . . . .	107
	Digitale Philologie: Einführung . . . . .	107
	Digitale Philologie: Einführung . . . . .	108
	Vorlesung Digital Humanities . . . . .	110
2.6	Module FB 02 - Theologie und Sozialethik . . . . .	111
	Ausgewählte Probleme der Systematischen Theologie . . . . .	111
	Ausgewählte Probleme der Theologischen Ethik . . . . .	112
	Christentum und Gesellschaft . . . . .	113
	Christentum und Islam . . . . .	114
	Christentum und Kultur . . . . .	115
	Christentum und Ökumene . . . . .	116
	Christentum und Weltreligion . . . . .	117
	Christliche Sozialethik, Arbeit, Politik . . . . .	118
	Didaktische und methodische Kompetenz im Religionsunterricht . . . . .	119
	Einführung in die exegetischen Methoden und das wissenschaftliche Arbeiten . . . . .	120
	Grundlagen der Systematischen Theologie . . . . .	121
	Grundlagen der Theologischen Ethik . . . . .	122
	Grundorientierung Bibel . . . . .	123
	Historische Grundlagen . . . . .	124



Interreligiöses und interkulturelles Lernen . . . . .	126
Kirchengeschichte im Überblick . . . . .	127
Religion und Moderne . . . . .	128
Religionstheorie . . . . .	129
Theologie der Reformation . . . . .	130
Theologie des Alten Testaments . . . . .	131
Theologie des Neuen Testaments . . . . .	132
<b>3 Module FB 03</b>	<b>133</b>
3.1 Module FB 03 - Allgemeine Pädagogik und Berufspädagogik . . . . .	133
Einführung in die Berufspädagogik (BP I) . . . . .	133
3.2 Module FB 03 - Lehrexport Humanwissenschaften . . . . .	135
Allgemeine Psychologie I . . . . .	135
Allgemeine Psychologie II . . . . .	136
Analyse und Synthese menschlicher Bewegungen I . . . . .	137
Analyse und Synthese menschlicher Bewegungen II . . . . .	138
Analyse und Synthese menschlicher Bewegungen III . . . . .	139
Angewandte Kognitionspsychologie . . . . .	140
Arbeits-, Organisations- und Wirtschaftspsychologie . . . . .	141
Ästhetik und Inszenierungspraktiken . . . . .	142
Berufsbildungstheorie und Berufsbildungsforschung . . . . .	144
Bildung für verantwortungsbewusste Digitalisierung . . . . .	145
Differenzielle und Persönlichkeitspsychologie . . . . .	147
Differenzielle und Persönlichkeitspsychologie . . . . .	148
Einführung in die Arbeits- und Organisationspsychologie . . . . .	149
Einführung in die Berufspädagogik . . . . .	150
Einführung in die Biomechanik . . . . .	151
Einführung in die Kultur- und Kunstgeschichte . . . . .	152
Einführung in die Kultur- und Kunstgeschichte . . . . .	153
Einführung in die Pädagogik . . . . .	154
Einführung in die Pädagogik . . . . .	155
Einführung in die Sozial- und Ideengeschichte der Erziehung und Bildung . . . . .	156
Entwicklungspsychologie . . . . .	157
Grundlagen der Bewegungswissenschaft . . . . .	158
Grundlagenvertiefung Kognitive Psychologie . . . . .	159
Modetheorien . . . . .	160
Pädagogische Psychologie . . . . .	161
Psychologische Arbeits- und Produktgestaltung . . . . .	162
Sozialpsychologie . . . . .	163
Sportmedizin Anatomie . . . . .	164
Sportmedizin Physiologie . . . . .	165
Sportpädagogik . . . . .	166
Sportpsychologie . . . . .	167
Sportsoziologie . . . . .	168
Technikdidaktik I . . . . .	169
Technikdidaktik I (Export) . . . . .	171
Technikdidaktik II . . . . .	172
Trainingswissenschaft . . . . .	173
<b>4 Module FB 15 - Architektur</b>	<b>174</b>
Basiskurs Architekturgeschichte . . . . .	174
Historische Grundlagen I - Antike . . . . .	175
Historische Grundlagen II - Mittelalter und Neuzeit . . . . .	176
Historische Grundlagen III - Moderne . . . . .	177

<b>5</b>	<b>Module FB 16 - Maschinenbau</b>	<b>178</b>
	Arbeits- und Prozessorganisation . . . . .	178
	Arbeitswissenschaft . . . . .	180
	Betriebswirtschaft für Ingenieure . . . . .	182
	Gestaltung von Mensch-Maschine-Schnittstellen . . . . .	184
	Wissenschaftliche Arbeiten schreiben und präsentieren . . . . .	186
<b>6</b>	<b>Studium Generale Module FB 18 - Elektrotechnik und Informationstechnik</b>	<b>187</b>
	Didaktik Elektrotechnik und Informationstechnik 1 . . . . .	188
	Didaktik Elektrotechnik und Informationstechnik 2 . . . . .	190
	Didaktik für Ingenieure . . . . .	192
	Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten) . . . . .	193
	Normen-, Prüf- und Zulassungswesen in der Elektrotechnik . . . . .	198
	Patente - Schutz technischer Innovationen . . . . .	200
	Technik und Ökonomie Multimodaler Energiesysteme . . . . .	202
	Was steckt dahinter? . . . . .	204
	Was steckt dahinter? . . . . .	205
<b>7</b>	<b>Module aus verschiedenen Fachbereichen</b>	<b>206</b>
	Grundlagen der Umweltwissenschaften . . . . .	206
	iGEM . . . . .	209
	Halten einer Übungsgruppe . . . . .	210
	Wissenschaftliches Schreiben . . . . .	211
<b>8</b>	<b>Zusätzliche Module für den Master</b>	<b>212</b>
8.1	Module FB 01 - BWL (Vertiefung, 6CP) . . . . .	212
	Advanced Technology and Innovation Management . . . . .	212
	Advanced Topics in Finance . . . . .	216
	Auditing . . . . .	219
	Controlling . . . . .	221
	Venture Creation Course . . . . .	223
	Digital Business / Winfoline . . . . .	225
	Digital Innovation and Marketing Management . . . . .	231
	Digital Media . . . . .	234
	Digitale Transformation . . . . .	236
	Enterprise Performance Management . . . . .	238
	Entrepreneurial Strategy, Management & Finance . . . . .	241
	Financial Accounting . . . . .	244
	Fundamentals of Finance I . . . . .	246
	Fundamentals of Finance II . . . . .	249
	Future of Work and Leadership . . . . .	251
	Immobilienmanagement . . . . .	254
	Immobilienprojektentwicklung, Investition & Finanzierung . . . . .	256
	Internet-based business models . . . . .	258
	Logistics Management . . . . .	260
	Materials Management, Production and Logistics . . . . .	263
	Nachhaltige Unternehmensführung . . . . .	266
	Project Management . . . . .	269
	Simulation of Supply Chains . . . . .	271
	Software & Digital Business . . . . .	274
	Software & Internet Economics / Winfoline . . . . .	277
	Strategic and Tactical Production Management . . . . .	281
	Technology and Innovation Management . . . . .	284
	Venture Valuation . . . . .	286
	Wahlbereich überprüft . . . . .	288

8.2	Module FB 01 - Recht (Vertiefung, 6CP)	289
	Europäisches(KI)Recht	289
	Finanzmarktrecht	292
	Nachhaltige Unternehmensführung	295
8.3	Module FB 01 - VWL (Vertiefung, 6CP)	298
	Advanced Macroeconomics	298
	Arbeit und Soziales	301
	Economic policy	303
	Herausforderung Energiewende	305
	Microdata Analysis	308
	Ökonometrische Methoden	310
	Wirtschaftsgeographie und Stadtökonomie	312
	Zeitreihenanalyse und Mikroökonomie	314
8.4	Module FB 18 für den Master - Elektrotechnik und Informationstechnik	316
	Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)	316
	Schlüsselqualifikationen mit Schwerpunkt Sprache	321
	Was steckt dahinter?	324
	Was steckt dahinter?	325
<b>9</b>	<b>Module des Sprachenzentrums</b>	<b>326</b>
9.1	Zentrum für Interkulturelle Kompetenz ZIKK	326
	Alltag an einer deutschen Universität	326
	Alltag an einer deutschen Universität - nur Teilnahme	327
	Deutsch-französisches Distanz-Tandem - nur Teilnahme	328
	English for Physics	329
	English for Physics - nur Teilnahme	330
	Estland die die estnische Kultur - nur Teilnahme	331
	Global Engineering	332
	Global Engineering - nur Teilnahme	333
	Interkulturelle Kommunikation für die Natur- und Ingenieurwissenschaften	334
	Interkulturelle Kommunikation für die Natur- und Ingenieurwissenschaften - nur Teilnahme	335
	Interkulturelle Kommunikation und nachhaltige Stadtplanung	336
	Interkulturelle Kommunikation und nachhaltige Stadtplanung - nur Teilnahme	337
	Interkulturelle Kompetenz arabische Länder	338
	Interkulturelle Kompetenz arabische Länder - nur Teilnahme	339
	Interkulturelle Kompetenz für Ingenieure	340
	Interkulturelle Kompetenz für Ingenieure - nur Teilnahme	341
	Interkulturelle Kompetenz und Schlüsselqualifikationen: Erfolgreich an der TU Darmstadt studieren	342
	Interkulturelle Kompetenz und Schlüsselqualifikationen: Erfolgreich an der TU Darmstadt studieren - nur Teilnahme	343
	Interkulturelle Wirtschaftskommunikation	344
	Interkulturelle Wirtschaftskommunikation - nur Teilnahme	345
	Interkulturelle Wissenskommunikation und Erwerb von Kompetenzen für den Wissenstransfer	346
	Interkulturelle Wissenskommunikation und Erwerb von Kompetenzen für den Wissenstransfer - nur Teilnahme	347
	Interkulturelle Zusammenarbeit in standortübergreifenden Teams	348
	Interkulturelle Zusammenarbeit in standortübergreifenden Teams - nur Teilnahme	349
	Interkulturelles Training Asien	350
	Interkulturelles Training Asien - nur Teilnahme	351
	Interkulturelles Training: Fit für andere Kulturen	352
	Interkulturelles Training: Fit für andere Kulturen - nur Teilnahme	353
	Interkulturelles Training: L'Afrique rencontre l'Allemagne - Afrika trifft Deutschland	354
	Interkulturelles Training: L'Afrique rencontre l'Allemagne - Afrika trifft Deutschland - nur Teilnahme	355
	Le français pour les études et la profession	356

Le français pour les études et la profession - nur Teilnahme . . . . .	357
Leben und Lernen an einer deutschen Universität . . . . .	358
Leben und Lernen an einer deutschen Universität - nur Teilnahme . . . . .	359
Selbstgesteuertes Lernen im Zentrum für Interkulturelle Kompetenz . . . . .	360
Selbstgesteuertes Lernen im Zentrum für Interkulturelle Kompetenz - nur Teilnahme . . . . .	361
Studienbezogenes Deutsch für alle Fachbereiche . . . . .	362
Unter Nachbarn - deutsch-polnischer Tandemkurs . . . . .	363
Unter Nachbarn - deutsch-polnischer Tandemkurs- nur Teilnahme . . . . .	364
9.1.1 Module nur für internationale Masterstudierende (in Zusammenarbeit mit dem Studienkolleg) . . . . .	365
Deutsch für QuaSI: Lesen - Hören - Diskutieren I . . . . .	365
Deutsch für QuaSI: Lesen - Hören - Diskutieren I - nur Teilnahme . . . . .	366
Interkulturelle Kompetenz und Schlüsselqualifikationen: Erfolgreich an der TU Darmstadt studieren	367
Interkulturelle Kompetenz und Schlüsselqualifikationen: Erfolgreich an der TU Darmstadt studie-	
ren - nur Teilnahme . . . . .	368
9.2 Sprachenübergreifende Angebote . . . . .	369
DaZ in Intensivklassen - Eine Einführung für Lehramtsstudierende aller Fächer . . . . .	369
DaZ in Intensivklassen - Eine Einführung für Lehramtsstudierende aller Fächer - nur Teilnahme . . . . .	370
Germanische Sprachen lesen lernen . . . . .	371
Germanische Sprachen lesen lernen - nur Teilnahme . . . . .	372
Romanische Sprachen lesen lernen . . . . .	373
Romanische Sprachen lesen lernen - nur Teilnahme . . . . .	374
9.3 Arabisch (Module nur in TUCaN) . . . . .	375
Arabisch als Herkunftssprache . . . . .	375
Arabisch als Herkunftssprache - nur Teilnahme . . . . .	376
Arabisch I . . . . .	377
Arabisch I - nur Teilnahme . . . . .	378
Arabisch I/II . . . . .	379
Arabisch I/II - nur Teilnahme . . . . .	380
Arabisch II . . . . .	381
Arabisch II - nur Teilnahme . . . . .	382
Arabisch III/IV . . . . .	383
Arabisch III/IV - nur Teilnahme . . . . .	384
Arabisch V/VI . . . . .	385
Arabisch V/VI - nur Teilnahme . . . . .	386
Arabisch VII/VIII . . . . .	387
Arabisch VII/VIII - nur Teilnahme . . . . .	388
9.4 Chinesisch . . . . .	389
9.4.1 kein UNICert . . . . .	389
Chinesische Schriftzeichen schreiben - ein praktischer Workshop . . . . .	389
9.4.2 UNICert I . . . . .	390
Chinesisch I/II . . . . .	390
Chinesisch I/II - nur Teilnahme . . . . .	391
Chinesisch III/IV . . . . .	392
Chinesisch III/IV - nur Teilnahme . . . . .	393
Chinesisch V/VI . . . . .	394
Chinesisch V/VI - nur Teilnahme . . . . .	395
Chinesisch VII/VIII - Vorbereitung auf UNICert I . . . . .	396
Chinesisch VII/VIII - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme . . . . .	397
9.4.3 UNICert-Zertifikate . . . . .	398
Chinesisch UNICert Basis-Zertifikat (kumuliert) . . . . .	398
Chinesisch UNICert I-Zertifikat . . . . .	399
Chinesisch UNICert I-Zertifikat (kumuliert) . . . . .	400
9.5 Dänisch . . . . .	401
Dänisch I . . . . .	401



Dänisch I - nur Teilnahme	402
Dänisch II	403
Dänisch II - nur Teilnahme	404
9.6 Deutsch als Fremdsprache	405
9.6.1 UNICert III	405
9.6.1.1 allgemeinsprachlich	405
Deutsche Grammatik II	405
Deutsche Grammatik II - nur Teilnahme	406
Deutsche Grammatik III	407
Deutsche Grammatik III - nur Teilnahme	408
Deutsche Intonation II	409
Deutsche Intonation II - nur Teilnahme	410
Fertigkeitentraining	411
Fertigkeitentraining - nur Teilnahme	412
Hören - Verstehen - Diskutieren II	413
Hören - Verstehen - Diskutieren II - nur Teilnahme	414
Lesen - Verstehen - Diskutieren II	415
Lesen - Verstehen - Diskutieren II - nur Teilnahme	416
Präsentation von Texten	417
Präsentation von Texten - nur Teilnahme	418
Projekt Medien	419
Projekt Medien - nur Teilnahme	420
Schreiben und Diskutieren II	421
Schreiben und Diskutieren II - nur Teilnahme	422
Wortschatztraining	423
Wortschatztraining - nur Teilnahme	424
9.6.1.2 fachsprachlich	425
Deutsch für Sozial- und Geisteswissenschaftler I	425
Deutsch für Sozial- und Geisteswissenschaftler I - nur Teilnahme	426
Deutsch für Sozial- und Geisteswissenschaftler II	427
Deutsch für Sozial- und Geisteswissenschaftler II - nur Teilnahme	428
Deutsch für Techniker I	429
Deutsch für Techniker I - nur Teilnahme	430
Deutsch für Techniker II	431
Deutsch für Techniker II - nur Teilnahme	432
Wirtschaftsdeutsch für Ingenieure I	433
Wirtschaftsdeutsch für Ingenieure I - nur Teilnahme	434
Wirtschaftsdeutsch für Ingenieure II	435
Wirtschaftsdeutsch für Ingenieure II - nur Teilnahme	436
9.6.2 UNICert-Zertifikate	437
Deutsch UNICert I-Zertifikat	437
Deutsch UNICert I-Zertifikat (kumuliert)	438
Deutsch UNICert II-Zertifikat	439
Deutsch UNICert II-Zertifikat (kumuliert)	440
Deutsch UNICert III-Zertifikat	441
9.7 Englisch	442
9.7.1 kein UNICert	442
Business English - English for the Workplace	442
Business English - English for the Workplace - nur Teilnahme	443
English for Physics	444
English for Physics - nur Teilnahme	445
9.7.2 UNICert I	446
Basic Grammar Course	446
Basic Grammar Course - nur Teilnahme	447

Basic Speaking Skills . . . . .	448
Basic Speaking Skills - nur Teilnahme . . . . .	449
Basic Writing Skills . . . . .	450
Basic Writing Skills - nur Teilnahme . . . . .	451
Communication and Grammar . . . . .	452
Communication and Grammar - nur Teilnahme . . . . .	453
Englisch II/III . . . . .	454
Englisch II/III - nur Teilnahme . . . . .	455
Englisch IV . . . . .	456
Englisch IV - nur Teilnahme . . . . .	457
Englisch V - Vorbereitung auf UNICert I . . . . .	458
Englisch V - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme . . . . .	459
9.7.3 UNICert II . . . . .	460
9.7.3.1 allgemeinsprachlich . . . . .	460
General Language Course for Science and Technology Students I . . . . .	460
General Language Course for Science and Technology Students I - nur Teilnahme . . . . .	461
General Language Course for Science and Technology Students II . . . . .	462
General Language Course for Science and Technology Students II - nur Teilnahme . . . . .	463
Oral Communication Skills for all Faculties and Staff I . . . . .	464
Oral Communication Skills for all Faculties and Staff I - nur Teilnahme . . . . .	465
Oral Communication Skills for all Faculties and Staff II . . . . .	466
Oral Communication Skills for all Faculties and Staff II - nur Teilnahme . . . . .	467
Oral Communication Skills for Science and Technology I . . . . .	468
Oral Communication Skills for Science and Technology I - nur Teilnahme . . . . .	469
Oral Communication Skills for Science and Technology II . . . . .	470
Oral Communication Skills for Science and Technology II - nur Teilnahme . . . . .	471
Writing Academic Texts . . . . .	472
Writing Academic Texts - nur Teilnahme . . . . .	473
9.7.3.2 fachsprachlich . . . . .	474
Academic Writing for STEM (MINT) . . . . .	474
Academic Writing for STEM (MINT) - nur Teilnahme . . . . .	475
English for Business I . . . . .	476
English for Business I - nur Teilnahme . . . . .	477
English for Business II . . . . .	478
English for Business II - nur Teilnahme . . . . .	479
English for Engineers . . . . .	480
English for Engineers - nur Teilnahme . . . . .	481
English for Technology I . . . . .	482
English for Technology I - nur Teilnahme . . . . .	483
English for Technology II . . . . .	484
English for Technology II - nur Teilnahme . . . . .	485
Professional Writing Skills for Engineers . . . . .	486
Professional Writing Skills for Engineers - nur Teilnahme . . . . .	487
9.7.4 UNICert III . . . . .	488
9.7.4.1 allgemeinsprachlich . . . . .	488
Advanced General Language Course for Science and Technology Students - nur Teilnahme . . . . .	488
Advanced General Language Course for Science and Technology Students I . . . . .	489
Advanced General Language Course for Science and Technology Students II . . . . .	490
Advanced General Language Course for Science and Technology Students II - nur Teilnahme . . . . .	491
Advanced Oral Communication Skills for Business and Technology/Engineering I . . . . .	492
Advanced Oral Communication Skills for Business and Technology/Engineering I - nur Teilnahme . . . . .	493
Advanced Oral Communication Skills for Business and Technology/Engineering II . . . . .	494

Advanced Oral Communication Skills for Business and Technology/Engineering II - nur Teilnahme . . . . .	495
Advanced Oral Communication Skills for Science and Engineering I . . . . .	496
Advanced Oral Communication Skills for Science and Engineering I - nur Teilnahme . . . . .	497
Advanced Oral Communication Skills for Science and Engineering II . . . . .	498
Advanced Oral Communication Skills for Science and Engineering II - nur Teilnahme . . . . .	499
Advanced Oral Communication Skills for Science and Humanities I . . . . .	500
Advanced Oral Communication Skills for Science and Humanities I - nur Teilnahme . . . . .	501
Advanced Oral Communication Skills for Science and Humanities II . . . . .	502
Advanced Oral Communication Skills for Science and Humanities II - nur Teilnahme . . . . .	503
Effective Negotiation Skills . . . . .	504
Effective Negotiation Skills - nur Teilnahme . . . . .	505
Translation English to German . . . . .	506
Translation English to German - nur Teilnahme . . . . .	507
9.7.4.2 fachsprachlich . . . . .	508
Advanced Academic Writing . . . . .	508
Advanced Academic Writing - nur Teilnahme . . . . .	509
English for Architecture and Civil Engineering I . . . . .	510
English for Architecture and Civil Engineering I - nur Teilnahme . . . . .	511
English for Architecture and Civil Engineering II . . . . .	512
English for Architecture and Civil Engineering II - nur Teilnahme . . . . .	513
English for Business and Management I . . . . .	514
English for Business and Management I - nur Teilnahme . . . . .	515
English for Business and Management II . . . . .	516
English for Business and Management II - nur Teilnahme . . . . .	517
English for Computer Science I . . . . .	518
English for Computer Science I - nur Teilnahme . . . . .	519
English for Computer Science II . . . . .	520
English for Computer Science II - nur Teilnahme . . . . .	521
English for Industrial and Mechanical Engineering I . . . . .	522
English for Industrial and Mechanical Engineering I - nur Teilnahme . . . . .	523
English for Industrial and Mechanical Engineering II . . . . .	524
English for Industrial and Mechanical Engineering II - nur Teilnahme . . . . .	525
English for Mechanical Engineering I . . . . .	526
English for Mechanical Engineering I - nur Teilnahme . . . . .	527
English for Mechanical Engineering II . . . . .	528
English for Mechanical Engineering II - nur Teilnahme . . . . .	529
English for Science I . . . . .	530
English for Science I - nur Teilnahme . . . . .	531
English for Science II . . . . .	532
English for Science II - nur Teilnahme . . . . .	533
English for Social Sciences I . . . . .	534
English for Social Sciences I - nur Teilnahme . . . . .	535
English for Social Sciences II . . . . .	536
English for Social Sciences II - nur Teilnahme . . . . .	537
English Scientific Writing . . . . .	538
English Scientific Writing - nur Teilnahme . . . . .	539
Writing as an Engineer . . . . .	540
Writing as an Engineer - nur Teilnahme . . . . .	541
9.7.5 UNICert IV . . . . .	542
9.7.5.1 fachsprachlich . . . . .	542
Discussion of Current Issues in Science and Technology I . . . . .	542
Discussion of Current Issues in Science and Technology I - nur Teilnahme . . . . .	543
Discussion of Current Issues in Science and Technology II . . . . .	544

	Discussion of Current Issues in Science and Technology II - nur Teilnahme . . . . .	545
	Research Paper Project I . . . . .	546
	Research Paper Project I - nur Teilnahme . . . . .	547
	Research Paper Project II . . . . .	548
	Research Paper Project II - nur Teilnahme . . . . .	549
9.7.6	UNICert-Zertifikate . . . . .	550
	Englisch UNICert I-Zertifikat . . . . .	550
	Englisch UNICert II-Zertifikat . . . . .	551
	Englisch UNICert II-Zertifikat (kumuliert) . . . . .	552
	Englisch UNICert III-Zertifikat . . . . .	553
	Englisch UNICert IV-Zertifikat . . . . .	554
9.8	Finnisch . . . . .	555
	Finnisch I . . . . .	555
	Finnisch I - nur Teilnahme . . . . .	556
	Finnisch I/II . . . . .	557
	Finnisch I/II - nur Teilnahme . . . . .	558
	Finnisch II . . . . .	559
	Finnisch II - nur Teilnahme . . . . .	560
9.9	Französisch . . . . .	561
9.9.1	kein UNICert . . . . .	561
	Cours de français intensif B1/B2 . . . . .	561
	Cours de français intensif B1/B2 - nur Teilnahme . . . . .	562
	Deutsch-französisches Distanz-Tandem - nur Teilnahme . . . . .	563
	Kursbegleitendes Tutorium Französisch (nur für DD-Studierende) . . . . .	564
	Kursbegleitendes Tutorium Französisch (nur für DD-Studierende) - nur Teilnahme . . . . .	565
	Kursbegleitendes Tutorium für Französisch (nur für DD-Interessierte) - nur Teilnahme . . . . .	566
9.9.2	UNICert I . . . . .	567
	Französisch I/II . . . . .	567
	Französisch I/II - nur Teilnahme . . . . .	568
	Französisch III/IV . . . . .	569
	Französisch III/IV - nur Teilnahme . . . . .	570
	Französisch V - Vorbereitung auf UNICert I . . . . .	571
	Französisch V - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme . . . . .	572
	Französisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I . . . . .	573
	Französisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme . . . . .	574
9.9.3	UNICert II . . . . .	575
	Compréhension et expression - Préparation à UNICert II . . . . .	575
	Compréhension et expression - Préparation à UNICert II - nur Teilnahme . . . . .	576
	Cours avancé I . . . . .	577
	Cours avancé I - nur Teilnahme . . . . .	578
	Cours avancé II . . . . .	579
	Cours avancé II - nur Teilnahme . . . . .	580
	Le français pour les études et la profession . . . . .	581
	Le français pour les études et la profession - nur Teilnahme . . . . .	582
	Révision grammaticale . . . . .	583
	Révision grammaticale - nur Teilnahme . . . . .	584
9.9.4	UNICert III . . . . .	585
9.9.4.1	allgemeinsprachlich . . . . .	585
	Civilisation française I . . . . .	585
	Civilisation française I - nur Teilnahme . . . . .	586
	Civilisation française II . . . . .	587
	Civilisation française II - nur Teilnahme . . . . .	588
	Difficultés du français écrit et parlé . . . . .	589
	Difficultés du français écrit et parlé - nur Teilnahme . . . . .	590

	Interkulturelles Training: L'Afrique rencontre l'Allemagne - Afrika trifft Deutschland . . .	591
	Interkulturelles Training: L'Afrique rencontre l'Allemagne - Afrika trifft Deutschland - nur Teilnahme . . . . .	592
9.9.4.2	fachsprachlich . . . . .	593
	Le français des sciences humaines et sociales I . . . . .	593
	Le français des sciences humaines et sociales I - nur Teilnahme . . . . .	594
	Le français des sciences humaines et sociales II . . . . .	595
	Le français des sciences humaines et sociales II - nur Teilnahme . . . . .	596
	Le français pour ingénieurs I . . . . .	597
	Le français pour ingénieurs I - nur Teilnahme . . . . .	598
	Le français pour ingénieurs II . . . . .	599
	Le français pour ingénieurs II - nur Teilnahme . . . . .	600
	Le français sur objectifs universitaires I . . . . .	601
	Le français sur objectifs universitaires I - nur Teilnahme . . . . .	602
	Le français sur objectifs universitaires II . . . . .	603
	Le français sur objectifs universitaires II - nur Teilnahme . . . . .	604
9.9.5	UNICert IV . . . . .	605
	Module d'approfondissement en langue de spécialité I . . . . .	605
	Module d'approfondissement en langue de spécialité I - nur Teilnahme . . . . .	606
	Module d'approfondissement en langue de spécialité II . . . . .	607
	Module d'approfondissement en langue de spécialité II - nur Teilnahme . . . . .	608
9.9.6	UNICert-Zertifikate . . . . .	609
	Französisch UNICert Basis-Zertifikat (kumuliert) . . . . .	609
	Französisch UNICert I-Zertifikat . . . . .	610
	Französisch UNICert I-Zertifikat (kumuliert) . . . . .	611
	Französisch UNICert II-Zertifikat . . . . .	612
	Französisch UNICert II-Zertifikat (kumuliert) . . . . .	613
	Französisch UNICert III-Zertifikat . . . . .	614
9.10	Italienisch . . . . .	615
9.10.1	kein UNICert . . . . .	615
	Corso avanzato di italiano I . . . . .	615
	Corso avanzato di italiano I - nur Teilnahme . . . . .	616
	Corso avanzato di italiano II . . . . .	617
	Corso avanzato di italiano II - nur Teilnahme . . . . .	618
9.10.2	UNICert I . . . . .	619
	Italienisch I/II . . . . .	619
	Italienisch I/II - nur Teilnahme . . . . .	620
	Italienisch III/IV . . . . .	621
	Italienisch III/IV - nur Teilnahme . . . . .	622
	Italienisch V - Vorbereitung auf UNICert I . . . . .	623
	Italienisch V - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme . . . . .	624
	Italienisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I . . . . .	625
	Italienisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme . . . . .	626
9.10.3	UNICert-Zertifikate . . . . .	627
	Italienisch UNICert Basis-Zertifikat (kumuliert) . . . . .	627
	Italienisch UNICert I-Zertifikat . . . . .	628
	Italienisch UNICert I-Zertifikat (kumuliert) . . . . .	629
9.11	Japanisch . . . . .	630
	Japanisch - Mündlicher Ausdruck für Fortgeschrittene . . . . .	630
	Japanisch - Mündlicher Ausdruck für Fortgeschrittene - nur Teilnahme . . . . .	631
	Japanisch I/II . . . . .	632
	Japanisch I/II - nur Teilnahme . . . . .	633
	Japanisch III/IV . . . . .	634
	Japanisch III/IV - nur Teilnahme . . . . .	635

Japanisch IX . . . . .	636
Japanisch IX - nur Teilnahme . . . . .	637
Japanisch IX/X . . . . .	638
Japanisch IX/X - nur Teilnahme . . . . .	639
Japanisch V . . . . .	640
Japanisch V - nur Teilnahme . . . . .	641
Japanisch V/VI . . . . .	642
Japanisch V/VI - nur Teilnahme . . . . .	643
Japanisch VI . . . . .	644
Japanisch VI- nur Teilnahme . . . . .	645
Japanisch VII . . . . .	646
Japanisch VII - nur Teilnahme . . . . .	647
Japanisch VII/VIII . . . . .	648
Japanisch VII/VIII - nur Teilnahme . . . . .	649
Japanisch VIII . . . . .	650
Japanisch VIII - nur Teilnahme . . . . .	651
9.12 Kurdisch (Module nur in TUCaN) . . . . .	652
Kurdisch als Fremdsprache für Fortgeschrittene und als Herkunftssprache . . . . .	652
Kurdisch als Fremdsprache für Fortgeschrittene und als Herkunftssprache - nur Teilnahme . . . . .	653
Kurdisch I . . . . .	654
Kurdisch I - nur Teilnahme . . . . .	655
Kurdisch II . . . . .	656
Kurdisch II - nur Teilnahme . . . . .	657
9.13 Latein . . . . .	658
Latein I . . . . .	658
Latein I - nur Teilnahme . . . . .	659
Latein II . . . . .	660
Latein II - nur Teilnahme . . . . .	661
Latein III - Lektüre zur Vorbereitung auf das Latinum . . . . .	662
Latein III - Lektüre zur Vorbereitung auf das Latinum - nur Teilnahme . . . . .	663
9.14 Niederländisch . . . . .	664
Niederländisch I . . . . .	664
Niederländisch I - nur Teilnahme . . . . .	665
Niederländisch I/II . . . . .	666
Niederländisch I/II - nur Teilnahme . . . . .	667
Niederländisch II . . . . .	668
Niederländisch II - nur Teilnahme . . . . .	669
Niederländisch III/IV . . . . .	670
Niederländisch III/IV - nur Teilnahme . . . . .	671
9.15 Norwegisch . . . . .	672
Norwegisch I . . . . .	672
Norwegisch I - nur Teilnahme . . . . .	673
Norwegisch II . . . . .	674
Norwegisch II - nur Teilnahme . . . . .	675
Norwegisch III . . . . .	676
Norwegisch III - nur Teilnahme . . . . .	677
Norwegisch IV . . . . .	678
Norwegisch IV - nur Teilnahme . . . . .	679
Norwegisch Konversation . . . . .	680
Norwegisch Konversation - nur Teilnahme . . . . .	681
9.16 Polnisch . . . . .	682
9.16.1 kein UNICert . . . . .	682
Polnisch Fachsprache I - schriftliche Kommunikation . . . . .	682
Polnisch Fachsprache I - schriftliche Kommunikation - nur Teilnahme . . . . .	683

	Polnisch Fachsprache II - mündliche Kommunikation . . . . .	684
	Polnisch Fachsprache II - mündliche Kommunikation - nur Teilnahme . . . . .	685
	Polnisch Schreibkurs - für Fortgeschrittene . . . . .	686
	Polnisch Schreibkurs - für Fortgeschrittene - nur Teilnahme . . . . .	687
	Unter Nachbarn - deutsch-polnischer Tandemkurs . . . . .	688
	Unter Nachbarn - deutsch-polnischer Tandemkurs- nur Teilnahme . . . . .	689
9.16.2	UNICert I . . . . .	690
	Polnisch I/II . . . . .	690
	Polnisch I/II - nur Teilnahme . . . . .	691
	Polnisch III/IV . . . . .	692
	Polnisch III/IV - nur Teilnahme . . . . .	693
	Polnisch V/VI . . . . .	694
	Polnisch V/VI - nur Teilnahme . . . . .	695
	Polnisch VII/VIII - Vorbereitung auf UNICert I . . . . .	696
	Polnisch VII/VIII - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme . . . . .	697
9.16.3	UNICert-Zertifikate . . . . .	698
	Polnisch UNICert I-Zertifikat . . . . .	698
	Polnisch UNICert I-Zertifikat (kumuliert) . . . . .	699
9.17	Portugiesisch . . . . .	700
9.17.1	UNICert I . . . . .	700
	Portugiesisch I/II . . . . .	700
	Portugiesisch I/II - nur Teilnahme . . . . .	701
	Portugiesisch III/IV . . . . .	702
	Portugiesisch III/IV - nur Teilnahme . . . . .	703
	Portugiesisch V - Vorbereitung auf UNICert I . . . . .	704
	Portugiesisch V - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme . . . . .	705
	Portugiesisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I . . . . .	706
	Portugiesisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme . . . . .	707
9.17.2	UNICert-Zertifikate . . . . .	708
	Portugiesisch UNICert Basis-Zertifikat (kumuliert) . . . . .	708
	Portugiesisch UNICert I-Zertifikat . . . . .	709
	Portugiesisch UNICert I-Zertifikat (kumuliert) . . . . .	710
	Portugiesisch UNICert II-Zertifikat . . . . .	711
	Portugiesisch UNICert II-Zertifikat (kumuliert) . . . . .	712
9.18	Russisch . . . . .	713
9.18.1	kein UNICert . . . . .	713
	Russisch Fachsprache I - schriftliche Kommunikation . . . . .	713
	Russisch Fachsprache I - schriftliche Kommunikation - nur Teilnahme . . . . .	714
	Russisch Fachsprache II - mündliche Kommunikation . . . . .	715
	Russisch Fachsprache II - mündliche Kommunikation - nur Teilnahme . . . . .	716
	Russisch Schreibkurs - für Fortgeschrittene . . . . .	717
	Russisch Schreibkurs - für Fortgeschrittene - nur Teilnahme . . . . .	718
9.18.2	UNICert I . . . . .	719
	Russisch I/II . . . . .	719
	Russisch I/II - nur Teilnahme . . . . .	720
	Russisch III/IV . . . . .	721
	Russisch III/IV - nur Teilnahme . . . . .	722
	Russisch V/VI . . . . .	723
	Russisch V/VI - nur Teilnahme . . . . .	724
	Russisch VII/VIII - Vorbereitung auf UNICert I . . . . .	725
	Russisch VII/VIII - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme . . . . .	726
9.18.3	UNICert-Zertifikate . . . . .	727
	Russisch UNICert I-Zertifikat . . . . .	727
	Russisch UNICert I-Zertifikat (kumuliert) . . . . .	728

9.19	Schwedisch	729
9.19.1	UNICert I	729
	Schwedisch I/II	729
	Schwedisch I/II - nur Teilnahme	730
	Schwedisch III/IV - Vorbereitung auf UNICert I	731
	Schwedisch III/IV - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme	732
	Schwedisch V - Vorbereitung auf UNICert I	733
	Schwedisch V - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme	734
9.19.2	UNICert II	735
	Läsa och skriva bättre - Vorbereitung auf UNICert II	735
	Läsa och skriva bättre - Vorbereitung auf UNICert II - nur Teilnahme	736
	Schwedisch VI	737
	Schwedisch VI - nur Teilnahme	738
	Schwedisch VII	739
	Schwedisch VII - nur Teilnahme	740
	Svenska avancerad I	741
	Svenska avancerad I - nur Teilnahme	742
	Svenska avancerad II	743
	Svenska avancerad II - nur Teilnahme	744
	Svenska för universitetet	745
	Svenska för universitetet - nur Teilnahme	746
9.19.3	UNICert-Zertifikate	747
	Schwedisch UNICert I-Zertifikat	747
	Schwedisch UNICert I-Zertifikat (kumuliert)	748
	Schwedisch UNICert II-Zertifikat	749
	Schwedisch UNICert II-Zertifikat (kumuliert)	750
9.20	Spanisch	751
9.20.1	kein UNICert	751
	Curso superior de español I	751
	Curso superior de español I - nur Teilnahme	752
	Curso superior de español II	753
	Curso superior de español II - nur Teilnahme	754
9.20.2	UNICert I	755
	Spanisch I/II	755
	Spanisch I/II - nur Teilnahme	756
	Spanisch III/IV	757
	Spanisch III/IV - nur Teilnahme	758
	Spanisch V - Vorbereitung auf UNICert I	759
	Spanisch V - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme	760
	Spanisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I	761
	Spanisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme	762
9.20.3	UNICert II	763
	Curso de perfeccionamiento del español escrito y oral	763
	Curso de perfeccionamiento del español escrito y oral - nur Teilnahme	764
	El castellano en Latinoamérica	765
	El castellano en Latinoamérica - nur Teilnahme	766
	El español para los estudios y la profesión	767
	El español para los estudios y la profesión - nur Teilnahme	768
	Spanisch avanzado I	769
	Spanisch avanzado I - nur Teilnahme	770
	Spanisch avanzado II	771
	Spanisch avanzado II - nur Teilnahme	772
	Spanisch avanzado III - Preparación a UNICert II	773
	Spanisch avanzado III - Preparación a UNICert II - nur Teilnahme	774



9.20.4 UNIcert-Zertifikate . . . . .	775
Spanisch UNIcert Basis-Zertifikat (kumuliert) . . . . .	775
Spanisch UNIcert I-Zertifikat . . . . .	776
Spanisch UNIcert I-Zertifikat (kumuliert) . . . . .	777
Spanisch UNIcert II-Zertifikat . . . . .	778
Spanisch UNIcert II-Zertifikat (kumuliert) . . . . .	779
9.21 Türkisch . . . . .	780
9.21.1 allgemeinsprachlich . . . . .	780
Türkisch I/II als Fremdsprache . . . . .	780
Türkisch I/II als Fremdsprache - nur Teilnahme . . . . .	781
Türkisch III/IV als Fremdsprache . . . . .	782
Türkisch III/IV als Fremdsprache - nur Teilnahme . . . . .	783
9.21.2 fachsprachlich . . . . .	784
Türkisch als Herkunftssprache - mündliche und schriftliche Fachkommunikation . . . . .	784
Türkisch als Herkunftssprache - mündliche und schriftliche Fachkommunikation - nur Teilnahme . . . . .	785
Türkisch als Herkunftssprache - Schreiben von Fachtexten . . . . .	786
Türkisch als Herkunftssprache - Schreiben von Fachtexten - nur Teilnahme . . . . .	787
Türkisch als Herkunftssprache - Fachkommunikation und Präsentationen . . . . .	788
Türkisch als Herkunftssprache - Fachkommunikation und Präsentationen - nur Teilnahme . . . . .	789
Türkisch als Herkunftssprache - Verwaltung, Recht, Pädagogik . . . . .	790
Türkisch als Herkunftssprache - Verwaltung, Recht, Pädagogik - nur Teilnahme . . . . .	791
9.22 Selbstgesteuertes Lernen . . . . .	792
Selbstgesteuertes Lernen (Deutsch als Fremdsprache) . . . . .	792
Selbstgesteuertes Lernen (Deutsch als Fremdsprache) - nur Teilnahme . . . . .	793
Selbstgesteuertes Lernen (Englisch) . . . . .	794
Selbstgesteuertes Lernen (Englisch) - nur Teilnahme . . . . .	795
Selbstgesteuertes Lernen (Romanische Sprachen) . . . . .	796
Selbstgesteuertes Lernen (Romanische Sprachen) - nur Teilnahme . . . . .	797
Selbstgesteuertes Lernen (Weitere Sprachen) . . . . .	798
Selbstgesteuertes Lernen (Weitere Sprachen) - nur Teilnahme . . . . .	799
9.23 SchreibCenter . . . . .	800
Assoziativ denken, sprechen und schreiben . . . . .	800
Assoziativ denken, sprechen und schreiben - nur Teilnahme . . . . .	801
Schreibkompetenz für StipendiatInnen . . . . .	802
Wissenschaftliches Schreiben . . . . .	803
Wissenschaftliches Schreiben - nur Teilnahme . . . . .	804

# 1 Module FB 01

## 1.1 Module FB 01 - BWL (Basis)

<b>Modulname</b> Buchführung und Bilanzierung					
<b>Modul Nr.</b> 01-14-1B01	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Reiner Quick		
1	<b>Lerninhalt</b> Buchführung: Grundlagen des Rechnungswesens und der Buchführung, Inventur und Inventar, Bilanz, Bestandsbuchungen, Erfolgsbuchungen, ausgewählte Buchungsprobleme (Verbuchung des Warenverkehrs, Buchungsprobleme im Anlagevermögen, Buchungsprobleme im Umlaufvermögen, Buchungsprobleme der zeitlichen Abgrenzung, Verbuchung von Lohn und Gehalt, Erfolgsverbuchung), Hauptabschlussübersicht. Bilanzierung: Grundlagen der handelsrechtlichen Rechnungslegung, Bilanztheorien, Rechnungslegungszwecke, Buchführung, Inventur und Inventar, Bilanzansatz und Bewertung von Vermögensgegenständen und Schulden, Gewinn- und Verlustrechnung, Anhang, Lagebericht.  Financial Accounting: Fundamentals of accounting and bookkeeping, inventory, balance sheet, recording of assets and debt, recording of expenses and revenues, selected transactions (sales and purchases, non-current assets, current assets, accruals, wage and salary, distribution of earnings), annual closing entry. Financial Reporting: Fundamentals of accounting based on the rules of the German Commercial Code (HGB), accounting concepts, purpose of accounting, bookkeeping, inventory, recognition and measurement of assets and liabilities, income statement, notes, management report.				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				

	<p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Prinzipien der Buchführung, des Inventars sowie der Bilanzerstellung zu verstehen</li> <li>• Bestands- und Erfolgsbuchungen vorzunehmen</li> <li>• spezielle Buchungsproblematiken in den Bereichen Warenverkehr, Anlagevermögen, Umlaufvermögen, zeitliche Abgrenzung, Lohn und Gehalt sowie Erfolgsverbuchung zu lösen</li> <li>• Arbeitsabläufe, die der Jahresabschlusserstellung vorangestellt sind, zu verstehen und anzuwenden</li> <li>• Ansatz- und Bewertungsfragen der Bilanzierung nach HGB zu analysieren</li> <li>• die Gewinn- und Verlustrechnung, den Anhangs und den Lagebericht zu verstehen</li> <li>• verschiedene Bilanzierungsprobleme nach HGB zu lösen</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• understand the core principles of bookkeeping, inventory and preparation of the balance sheet</li> <li>• book stocks and profit</li> <li>• solve specific bookkeeping problems in the fields of sales and purchases, non-current and current assets, accruals, wage and salary, distribution of earnings</li> <li>• understand of the steps prior to the preparation of annual financial statements according to the German Commercial Code (HGB)</li> <li>• analyze of the recognition and measurement of assets and liabilities</li> <li>• understand of Income statements, notes and management reports</li> <li>• solve accounting cases in the context of the German Commercial Code (HGB)</li> </ul>
3	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>  Voraussetzung: keine / Prerequisites: none  Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>
4	<p><b>Prüfungsform</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 45 Min., Standard BWS)</li> </ul> <p>Ergänzung zur Prüfungsform:  Das Bestehen der Studienleistung ist Zulassungsvoraussetzung zur Modulabschlussprüfung.</p> <p>Supplement to Assessment Methods:  The academic achievement needs to be passed to take part in the module exam.</p>
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 2)</li> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 1)</li> </ul>
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, B.Sc. Wirtschaftsinformatik</p>
8	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>
9	<p><b>Literatur</b>  Quick, R./ Wurl, H.-J: Doppelte Buchführung, 2. Aufl., Wiesbaden: Gabler.  Quick, R./Wolz, M.: Bilanzierung in Fällen. 4. Auflage. Schäffer Poeschel, Stuttgart</p> <p>Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Further literature will be announced in the lecture</p>
<p><b>Enthaltene Kurse</b></p>	

<b>Kurs-Nr.</b> 01-14-0001-vu	<b>Kursname</b> Buchführung		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Reiner Quick		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 01-14-0003-vu	<b>Kursname</b> Bilanzierung		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Reiner Quick		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 01-14-0001-tt	<b>Kursname</b> Buchführung		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Reiner Quick		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 1
<b>Kurs-Nr.</b> 01-14-0003-tt	<b>Kursname</b> Bilanzierung		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Reiner Quick		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 1

<b>Modulname</b> Einführung in das Projektmanagement					
<b>Modul Nr.</b> 01-19-0B03	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Andreas Pfnür		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Begriffliche Grundlagen, Projektorganisation, Projektstrukturplanung, Mengen- und Kostenschätzung, Zeit-, Kosten- und Kapazitätsplanung, Projektkontrolle, Projektrisikomanagement, Finanzplanung von Projekten, Ausgewählte Probleme der Leitung von Projekten, Ausgewählte Anwendungen und Fallstudien aus dem Projektmanagement.  Basic concepts, project organisation, planning a work breakdown structure, quantity and cost estimation, time, cost and capacity planning, project control, project risk management, financial planning of projects, selected problems of project leadership, Selected applications and case studies from project management				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• grundlegenden Aufgaben und Herausforderungen des Projektmanagements zu verstehen,</li> <li>• verschiedene Alternativen der Organisation des Projektmanagements zu kennen und deren spezifische Vor- und Nachteile zu bewerten,</li> <li>• die verschiedenen Einrichtung von Projektgremien sowie deren Einbindung in die Unternehmensorganisation aufzuzeigen,</li> <li>• einen Projektstrukturplan zu verstehen und aufzustellen,</li> <li>• die Verfahren zur Mengen- und Projektkostenschätzung zu verstehen und zu bewerten,</li> <li>• State of the art Modellen und Verfahren zur Zeit-, Kosten- und Ressourcenplanung anzuwenden und zu bewerten,</li> <li>• vertiefende Verfahren des Projektcontrollings auszuführen sowie deren Anwendung in spezifischen Situationen zu erlernen.</li> <li>• die Grundzüge der Finanzplanung eines Projekts zu verstehen.</li> <li>• Ausgewählte Probleme der Führung von Projekten zu verstehen.</li> </ul> After the course students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• understand the basic tasks and challenges of project management,</li> <li>• know different alternatives of the organization of the project management and to evaluate their specific advantages and disadvantages,</li> <li>• demonstrate the various ways in which project committees can be set up and how they can be integrated into a company's organisation,</li> <li>• understand and develop a project structure plan,</li> <li>• understand and evaluate the procedures for estimating quantities and project costs,</li> <li>• apply and evaluate state-of-the-art models and procedures for time, cost and resource planning,</li> <li>• carry out in-depth procedures of project controlling and to learn how to apply them in specific situations.</li> <li>• understand the basics of financial planning of a project.</li> <li>• understand selected problems of project management.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Voraussetzung: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>				

	Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the examination		
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, B.Sc. Wirtschaftsinformatik		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Burghardt, M. (2008): Projektmanagement. Leitfaden für die Planung, Überwachung und Steuerung von Projekten (8., überarb. und erw. Aufl.). Erlangen: Publicis Corp. Publ. Kerzner, H. (2006): Project Management - A Systems Approach to Planning, Scheduling, and Controlling (9. Aufl.). Hoboken, NJ: Wiley. Madaus, B. (2000): Handbuch Projektmanagement (6., überarb. und erw. Aufl.). Stuttgart: Schäffer-Poeschel. Schwarze (2001) Projektmanagement mit Netzplantechnik, Herne, 8. Aufl.  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Further literature will be announced in the lecture.		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-19-5100-vu	<b>Kursname</b> Einführung in das Projektmanagement	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Andreas Pfnür	<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Electronic Markets: Digital Business & Plattformen/ElectronicCommerce: Digital Products & Services					
<b>Modul Nr.</b> 01-20-5100	<b>Leistungspunkte</b> 8 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 240 h	<b>Selbststudium</b> 150 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. oec. publ. Alexander Benlian		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Electronic Markets — Digital Business &amp; Plattformen: Betriebswirtschaftliche und technische Grundlagen/Prinzipien digitaler Plattformen und Ökosysteme, Strategien auf elektronischen Märkten und in der Plattform-Ökonomie, Wesentliche Bausteine digitaler Geschäftsmodelle, Unterschiedliche Typen digitaler Plattformen (z.B. Sharing Economy, Crowdfunding, Freemium), Managementkonzepte der Digitalen Transformation</p> <p>Electronic Commerce — Digital Products &amp; Services: Techno-ökonomische Grundlagen zu digitalen Produkten und Services, Wertschöpfungsstruktur digitaler Produkte, Digitalisierungsstrategien, Erlösmodelle und Conversion Funnel Optimierung für digitale Geschäftsmodelle, Personalisierung und Empfehlungssysteme, Social Networks &amp; User Generated Content, Suchmaschinen-Optimierung und -Marketing, Disruptive Technologien</p> <p>Electronic Markets — Digital Business &amp; Plattformen: Foundations and principles of digital platforms and ecosystems, strategies for electronic markets and in the platform economy, essential building blocks of digital business models, different types of digital business models (e.g., Sharing Economy, Crowdfunding, Freemium), management concepts of digital transformation</p> <p>Electronic Commerce — Digital Products &amp; Services: Technical and economic foundations of digital products and services, value chain for digital products, digitization and digital transformation strategies, revenue models and conversion funnel optimization for digital business models, personalization and recommender systems, social networks / user-generated content, search engine optimization and search engine marketing, disruptive technologies</p>				
<b>2</b>	<p><b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b></p> <p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Prinzipien elektronischer Märkte, digitaler Plattformen und Geschäftsmodelle aus technischer und betriebswirtschaftlicher Sicht zu verstehen.</li> <li>• das Zusammenspiel aus Technologie und ökonomischen Triebkräften in der Plattform-Ökonomie zu erkennen und daraus Managementimplikationen ableiten zu können.</li> <li>• wesentliche Strategien für den Erfolg für digitale Geschäftsmodelle einordnen zu können.</li> <li>• das Potenzial von Geschäftsideen im Online-Bereich besser einschätzen zu können und zielführend Geschäftsideen umzusetzen.</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• understand the principles of electronic markets, digital platforms and business models from both a technical and business perspective.</li> <li>• identify the interplay between technology and economic drivers in the platform economy and derive management implications.</li> <li>• evaluate important strategies for digital business models in online markets.</li> <li>• assess the potential of business ideas and implement adequate business strategies.</li> </ul>				
<b>3</b>	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b></p> <p>Voraussetzung: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>				
<b>4</b>	<p><b>Prüfungsform</b></p> <p>Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b></p>				

	Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination		
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> B.Sc. Wirtschaftsinformatik		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Osterwalder, A; Pigneur, Y. (2011): Business Model Generation: Ein Handbuch für Visionäre, Spielveränderer und Herausforderer, Campus Verlag; im Englischen erschienen unter: Osterwalder, A; Pigneur, Y. (2010): Business Model Generation: A Handbook for Visionaries, Game Changers, and Challengers, John Wiley & Sons Osterwalder, A; Pigneur, Y.; Bernarda, G; Smith, A. (2014): Value Proposition Design: How to Create Products and Services Customers Want, John Wiley & Sons Choudary, Sangeet Paul (2015): Platform Scale. How an emerging business model helps startups build large empires with minimum investment, Platform Thinking Labs Parker, Geoffrey; van Alstyne, Marshall W.; Choudary, Sangeet Paul (2016): Platform Revolution. How Networked Markets are Transforming the Economy-and How to Make Them Work for You, Norton & Company Matt, C.; Hess, T.; and Benlian, A. (2015): Digital Transformation Strategies, Business & Information Systems Engineering (57:5), pp. 339-343 Hess, T.; Matt, C.; Benlian, A., and Wiesböck, F. (2016): Options for Formulating a Digital Transformation Strategy, MIS Quarterly Executive (15:2), pp. 123-139  Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben / Further literature will be announced in the lecture		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b>	<b>Kursname</b>	
	01-20-5100-vl	Electronic Markets: Digital Business & Plattformen	
	<b>Dozent/in</b>	<b>Lehrform</b>	<b>SWS</b>
	Prof. Dr. oec. publ. Alexander Benlian	Vorlesung	2
	<b>Kurs-Nr.</b>	<b>Kursname</b>	
	01-20-5101-vl	Electronic Commerce: Digital Products & Services	
	<b>Dozent/in</b>	<b>Lehrform</b>	<b>SWS</b>
	Prof. Dr. oec. publ. Alexander Benlian	Vorlesung	2
	<b>Kurs-Nr.</b>	<b>Kursname</b>	
	01-20-5100-ue	Electronic Markets: Digital Business & Plattformen	
	<b>Dozent/in</b>	<b>Lehrform</b>	<b>SWS</b>
	Prof. Dr. oec. publ. Alexander Benlian	Übung	1
	<b>Kurs-Nr.</b>	<b>Kursname</b>	
	01-20-5101-ue	Electronic Commerce: Digital Products & Services	
	<b>Dozent/in</b>	<b>Lehrform</b>	<b>SWS</b>
	Prof. Dr. oec. publ. Alexander Benlian	Übung	1



<b>Modulname</b> Geschäftsprozess- und Unternehmensmodellierung					
<b>Modul Nr.</b> 01-18-0B01	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 90 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. oec. publ. Alexander Benlian		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Geschäftsprozess- und Unternehmensmodellierung: Analyse und Gestaltung inner- und zwischenbetrieblicher Abläufe, Grundlagen von Serviceorientierten Architekturen und Software as a Service, Bedeutung der Modellierung in der Wirtschaftsinformatik zur Beschreibung von Informationssystemen, Modellierung von Vorgehensmodellen und Geschäftsprozessen, Objektorientierte Ansätze der Modellierung, Beurteilung der Qualität von Modellen  Enterprise Process Modeling: Analysis and design of internal and inter-company processes, basics of service-oriented architectures and software as a service, importance of modeling in business informatics for the description of information systems, modeling of process models and business processes, object-oriented approaches of modeling, assessment of the quality of models				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• einfache Datenmodelle und Datenbankstrukturen zu entwickeln.</li> <li>• verschiedene Alternativen der Organisation des Informationsmanagements und deren spezifische Vor- und Nachteile zu verstehen und zu evaluieren.</li> <li>• Aufgaben der IT auf ihre Eignung für IT-Outsourcing hin zu beurteilen und Instrumente für ein erfolgreiches IT-Outsourcing einzusetzen.</li> <li>• Wirtschaftlichkeitsanalysen des Einsatzes von IuK-Systemen zu verstehen und einzusetzen.</li> <li>• die Bedeutung von Software as a Service aus Sicht von Nutzern und Softwareanbietern zu verstehen und Vor- und Nachteile des Einsatzes zu analysieren.</li> <li>• Nutzen und Einsatzmöglichkeiten verschiedener Modellierungsmethoden zur Beschreibung von Informationssystemen zu erkennen.</li> <li>• die vorgestellten Modellierungstechniken korrekt auf Geschäftsprozesse in der Praxis anzuwenden.</li> </ul> After the course students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• describe the tasks of information management.</li> <li>• develop simple data models and database structures.</li> <li>• understand and evaluate various alternatives of organizing information management and their specific advantages and disadvantages.</li> <li>• evaluate IT's role in IT outsourcing and use tools for successful IT outsourcing.</li> <li>• understand and use cost-effectiveness analyzes of the use of ICT systems.</li> <li>• understand the meaning of Software as a Service from the perspective of users and software vendors, and to analyze the pros and cons of using it.</li> <li>• identify the benefits and uses of different modeling methods to describe information systems.</li> <li>• apply the presented modeling techniques correctly to business processes in practice.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Voraussetzung: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>				

	Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the examination		
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> B.Sc. Wirtschaftsinformatik		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Buxmann, P., Diefenbach, H., Hess, Th.: Die Softwareindustrie: Ökonomische Prinzipien, Strategien, Perspektiven Mertens, P. et al.: Grundzüge der Wirtschaftsinformatik Stahlknecht, P., Hasenkamp, U.: Einführung in die Wirtschaftsinformatik  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Further literature will be announced in the lecture.		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-18-5100-vl	<b>Kursname</b> Geschäftsprozess- und Unternehmensmodellierung	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. oec. publ. Alexander Benlian	<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-18-5100-ue	<b>Kursname</b> Geschäftsprozess- und Unternehmensmodellierung	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. oec. publ. Alexander Benlian	<b>Lehrform</b> Übung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Introduction to Entrepreneurship					
<b>Modul Nr.</b> 01-27-1B01	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 45 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Carolin Bock		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Die Vorlesung "Grundlagen des Entrepreneurship" des gleichnamigen Moduls führt in das Thema Entrepreneurship ein, wobei grundlegende Prinzipien und Definitionen erarbeitet werden. Dabei wird eine globale und internationale Perspektive auf Entrepreneurship eingenommen. Inhalte umfassen das Handeln unternehmerischer Individuen, deren Motivation und Ideenfindung, ihre Kognitionen und Entscheidungsprozesse, und den Umgang mit Scheitern. In Bezug auf das Gründungsunternehmen werden Wachstumsstrategien, strategische Allianzen und die Entwicklung von Human- und Sozialkapital erörtert. Außerdem werden auch Sonderformen von Entrepreneurship behandelt. Zudem sollen Studierende im Rahmen von Workshops einen Einblick in praktische Methoden, wie Design Thinking, sowie die Umsetzung und Identifikation von Opportunities erhalten.</p> <p>The course "Grundlagen des Entrepreneurship" (Introduction to Entrepreneurship), being part of the module "Grundlagen Entrepreneurship" introduces concepts of entrepreneurship relying on basic concepts and definitions. Hereby, a global and international perspective is taken. The course includes the topics: actions of entrepreneurs, their motivations and idea generating processes, effectuation and causation, their decision-making, and entrepreneurial failure. Concerning entrepreneurial businesses, business planning, growth models, strategic alliances of young ventures, and human and social capital of entrepreneurs are discussed. Further, special types of entrepreneurship are taught. In addition, workshops will give students an insight into practical methods such as design thinking and the implementation and identification of opportunities.</p>				
<b>2</b>	<p><b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b></p> <p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• grundlegende Konzepte des Entrepreneurship zu definieren, zu beschreiben und zu verstehen (define, describe, and understand basic concepts of entrepreneurship),</li> <li>• Chancen zu erkennen und an Geschäftskonzepten zu arbeiten (realize business opportunities and build sustainable business models),</li> <li>• Chancen und Märkte zu bewerten und zu analysieren sowie verschiedene Markteintrittsstrategien zu unterscheiden (evaluate chances and risks of national and international markets as well as choosing among various market entry strategies),</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• define and describe basic concepts towards entrepreneurship,</li> <li>• understand the psychologically-related concepts of being an entrepreneur,</li> <li>• understand and describe the evolution from small firms to multinational enterprises,</li> <li>• describe special types of entrepreneurship,</li> <li>• understand basic concepts of entrepreneurial thinking towards idea- and business model creation,</li> <li>• realize business opportunities and build sustainable business models,</li> <li>• evaluate chances and risks of national and international markets as well choosing among various market entry strategies,</li> <li>• incorporate stakeholder feedback into the business model.</li> </ul>				
<b>3</b>	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b></p> <p>Voraussetzung: keine / Prerequisites: none  Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen und Grundkenntnisse aus dem Bereich der Betriebswirtschaftslehre / Previous Knowledge: see initial skills and basics in business administration</p>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b>				

	Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Dauer: 60 Min., Standard BWS)</li> </ul>		
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination		
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, B.Sc. Wirtschaftsinformatik		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Grichnik, D., Brettel, M., Koropp, C., Mauer, R. (2010) Entrepreneurship. Stuttgart: Schäffer-Poeschel Verlag Hisrich, R. D., Peters, M. P., & Shepherd, D. A. (2010). Entrepreneurship (8th ed.). New York: McGraw-Hill. Read, S., Sarasvathy, S., Dew, N., Wiltbank, R. & Ohlsson, A.-V. (2010). Effectual Entrepreneurship. New York: Routledge Chapman & Hall.  Weitere Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben und ggf. Verteilt / More literature will be provided within the course and distributed to the students accordingly		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b>	<b>Kursname</b>	
	01-27-1B01-vl	Introduction to Entrepreneurship	
	<b>Dozent/in</b>	<b>Lehrform</b>	<b>SWS</b>
	Prof. Dr. rer. pol. Carolin Bock	Vorlesung	3

<b>Modulname</b> Immobilienwirtschaft und Baubetriebswirtschaftslehre					
<b>Modul Nr.</b> 01-19-0B02	<b>Leistungspunkte</b> 4 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 120 h	<b>Selbststudium</b> 75 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Andreas Pfnür		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Immobilienwirtschaft und Baubetriebswirtschaftslehre (Vorlesung): Grundlagen des modernen Immobilienmanagements, Management von Immobilien aus Sicht der Nutzer, Eigentümer sowie der Produzenten und Immobiliendienstleister Immobilienwirtschaft in der Praxis (Fallstudienübung): Ausgewählte Anwendungen und Fallstudien aus dem Bau- und Immobilienmanagement  Real Estate Management and Construction Management (Lecture): Basics of modern real estate management, management of real estate from the perspectives of users, owners, producers and real estate/construction service providers. Real Estate Management (case studies): Selected applications and case studies from construction and real estate management				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Funktionen der Immobilie als Wirtschaftsgut und grundlegender ökonomischen Zusammenhänge der Immobilien- und Bauwirtschaft zu benennen,</li> <li>• das Konzept des modernen Immobilienmanagements zu verstehen und anzuwenden,</li> <li>• die Ziele, Prozesse und Strukturen im Immobilien- und Baumanagement zu definieren,</li> <li>• die Grundlagen des Immobilienmanagement aus Sicht der Nutzer zu verstehen und ausgewählte Instrumente anzuwenden,</li> <li>• die Grundlagen des Immobilienmanagement aus der Perspektive der Eigentümer zu verstehen und ausgewählte Instrumente anzuwenden,</li> <li>• die Grundlagen des Immobilienmanagement aus der Perspektive der Produzenten und immobilienwirtschaftlichen Dienstleister - insbesondere des Planen, Entwickeln, Errichten, Betreibens und Verwerten von Immobilien - zu verstehen und ausgewählte Instrumente anzuwenden.</li> </ul> After the course students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• name the functions of real estate as an economic good and fundamental economic connections of the real estate and construction industry,</li> <li>• understand and apply the concept of modern real estate management,</li> <li>• define the goals, processes and structures in real estate and construction management,</li> <li>• understand the basics of real estate management from the users' point of view and to apply selected instruments,</li> <li>• understand the basics of real estate management from the perspective of the owners and to apply selected instruments,</li> <li>• understand the basics of real estate management from the perspective of producers and real estate service providers - in particular the planning, development, construction, operation and exploitation of real estate - and to use selected instruments</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Voraussetzung: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				

5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the examination		
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen - techn. Fachrichtung Bauingenieurwesen		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Pfnür, A. (2011): Modernes Immobilienmanagement (3. Aufl.). Berlin et al.: Springer  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Further literature will be announced in the lecture.		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-19-0002-vl	<b>Kursname</b> Immobilienwirtschaft und Baubetriebswirtschaftslehre	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Andreas Pfnür	<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-19-0002-ue	<b>Kursname</b> Immobilienwirtschaft in der Praxis (Fallstudienübung)	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Andreas Pfnür	<b>Lehrform</b> Übung	<b>SWS</b> 1

<b>Modulname</b> Introduction to Innovation Management					
<b>Modul Nr.</b> 01-22-2B01	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. Alexander Kock		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Die Veranstaltung bietet Studierenden eine Einführung in das Innovationsmanagement von Unternehmen. In Zeiten disruptiver und radikaler Innovationen sind fundierte Kenntnisse im Innovationsmanagement eine elementare Kernkompetenz von Unternehmen, um wettbewerbsfähig zu bleiben. Vor diesem Hintergrund erlernen Studierende in dieser Veranstaltung nach der Vermittlung der begrifflichen Grundlagen Kenntnisse über das Management der verschiedenen Phasen des Innovationsprozesses, von der Initiative bis zur Adoption einer Innovation. Darüber hinaus werden strategische Aspekte sowie die menschliche Komponente des Innovationsmanagements eingeführt. Die Veranstaltung bildet somit für Bachelorstudierende eine ausgezeichnete thematische Orientierung und Einführung für die vertiefenden Veranstaltungen des Masterstudiums.</p> <p>The lecture offers students an introduction to the topic of innovation management in companies. In times of disruptive and radical innovations, well-founded knowledge in innovation management is an elementary core competence of companies in order to stay competitive. After learning the conceptual basics, students learn about managing the different stages of the innovation process, from initiative to the adoption of an innovation. In addition, strategic aspects and the human side of innovation management will be introduced. The lecture thus forms an excellent thematic orientation and introduction for undergraduate students for the advanced courses of the master studies.</p>				
<b>2</b>	<p><b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b></p> <p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• einen Überblick über die Bestandteile des Innovationsprozesses und -managements zu geben.</li> <li>• Probleme, die sich im Management von Innovationen ergeben, zu identifizieren und zu bewerten.</li> <li>• Theorien des Technologie- und Innovationsmanagements zu erklären, beurteilen und anzuwenden.</li> <li>• grundlegende Gestaltungsfaktoren betrieblicher Innovationssysteme zu beurteilen.</li> <li>• Maßnahmen zur Verbesserung von Innovationsprozessen in Unternehmen abzuleiten.</li> <li>• die behandelten Konzepte auf praxisrelevante Fragestellungen anzuwenden.</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• give an overview of the components of the innovation process and management.</li> <li>• identify and evaluate problems that arise in the management of innovations.</li> <li>• explain, evaluate and apply theories of technology and innovation management.</li> <li>• assess the basic design factors of a firm's innovation system.</li> <li>• derive actions to improve innovation processes in companies.</li> <li>• apply the concepts to practice-relevant questions.</li> </ul>				
<b>3</b>	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b></p> <p>Voraussetzung: keine / Prerequisites: none  Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen und Grundkenntnisse aus dem Bereich der Betriebswirtschaftslehre / Previous Knowledge: see initial skills and basics in business administration</p>				
<b>4</b>	<p><b>Prüfungsform</b></p> <p>Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b></p> <p>Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>				
<b>6</b>	<p><b>Benotung</b></p>				

	Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, B.Sc. Wirtschaftsinformatik		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Hauschildt, J., Salomo, S., Schultze, C., Kock, A. (2016): Innovationsmanagement, 6. Aufl. Vahlen Verlag. Tidd/Bessant (2013): Managing Innovation: Integrating Technological, Market and Organizational Change.  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Further literature will be announced in the lecture.		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-22-2B01-vl	<b>Kursname</b> Introduction to Innovation Management	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. Alexander Kock	<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Investition und Finanzierung					
<b>Modul Nr.</b> 01-16-0B01	<b>Leistungspunkte</b> 4 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 120 h	<b>Selbststudium</b> 75 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Dirk Schiereck		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Investition und Finanzierung (Vorlesung): Unternehmen sehen sich bei Ihren Finanzentscheidungen zwei grundlegenden Fragen gegenüber: Welche Investitionen sollen durchgeführt werden? Und wie sollte das Unternehmen die gewählten Investitionen finanzieren? Der Fokus dieser Veranstaltung liegt auf der Beantwortung der ersten Frage und somit auf der Verwendung des Kapitals. Die zweite Frage beschäftigt sich mit der Kapitalbeschaffung. Weiterhin wird aufgezeigt, unter welchen Umständen die Konsum- und Investitionsentscheidung voneinander getrennt betrachtet werden kann und welche Rolle der Kapitalmarkt spielt.</p> <p>Investition und Finanzierung (Übung): Die Übungen sind auf die Vorlesungsinhalte abgestimmt und erweitern sukzessive die erlernten Grundlagen aus der Vorlesung sowie vorangegangenen Übungen. Im Rahmen der Übung werden die Herangehensweise sowie die Lösungswege ausführlich erarbeitet und schrittweise gemeinsam mit den Studierenden entwickelt.</p> <p>Investment and Financing (Lecture): Companies face two fundamental questions when making financial decisions: What investments should be made? And how should the company finance the chosen investments? The focus of this course is on answering the first question and thus on the use of capital. The second question examines raising capital.</p> <p>Furthermore, it is shown under which circumstances consumption and investment decisions can be considered separately and what role the capital market plays.</p> <p>Investment and Financing (Recitation): The exercises are adapted to the lecture contents and successively extend the learned basics from the lecture as well as previous exercises. As part of the exercise, the approach as well as the solutions will be elaborated in detail and developed step by step together with the students.</p>				
<b>2</b>	<p><b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b></p> <p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Investitions- und Finanzierungsprobleme zu verstehen und zu lösen.</li> <li>• Geeignete Analysemethoden einzusetzen um Investitions- und Finanzierungsentscheidungen zu treffen.</li> <li>• Rentabilitätskennzahlen (bspw. Kapitalwert, Interner Zinsfuß) zu berechnen und gegenüberzustellen.</li> <li>• die Aussagen der Standard-Portfoliotheorie zu generalisieren.</li> <li>• die Kapitalstruktur von Unternehmen zu optimieren.</li> <li>• Das Risiko-Rendite-Profil von Investitionen und Unternehmen zu erklären.</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Understand and solve investment and financing problems.</li> <li>• Use appropriate analytical methods to make investment and financing decisions.</li> <li>• Calculate and compare profitability figures (e.g. present value, internal rate of return).</li> <li>• Generalize the statements of the standard portfolio theory.</li> <li>• Optimize the capital structure of a company.</li> <li>• Explain the risk-return profile of investments and companies.</li> </ul>				
<b>3</b>	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b></p> <p>Voraussetzung: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>				
<b>4</b>	<p><b>Prüfungsform</b></p> <p>Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b></p>				

	Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the examination		
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, B.Sc. Wirtschaftsinformatik		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Schmidt, R.H., Terberger, E.: Grundzüge der Investitions- und Finanzierungstheorie Brealey, R.A. et al.: Principles of Corporate Finance  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Further literature will be announced in the lecture.		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-16-0001-vl	<b>Kursname</b> Investition und Finanzierung	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Dirk Schiereck	<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-16-0001-ue	<b>Kursname</b> Investition und Finanzierung	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Dirk Schiereck	<b>Lehrform</b> Übung	<b>SWS</b> 1

<b>Modulname</b> Kosten- und Leistungsrechnung					
<b>Modul Nr.</b> 01-14-0B01	<b>Leistungspunkte</b> 4 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 120 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Reiner Quick		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Kosten- und Leistungsrechnung: Grundlagen der Kosten- und Leistungsrechnung, Kostenartenrechnung, Kostenstellenrechnung, Kostenträgerrechnung, Betriebsergebnisrechnung, Deckungsbeitragsrechnung, Plankostenrechnung, Break-Even-Analyse  Cost Accounting: Fundamentals of cost accounting, cost-type accounting, cost-centre accounting, cost-unit accounting, operating income statement, direct costing, standard cost accounting, breakeven analysis				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Grundlagen und Aufgaben der Betriebsbuchführung, die klassischen Bereiche der Kostenrechnung zu verstehen</li> <li>• die Verfahren der Kostenarten-, Kostenstellen- und Kostenträgerrechnung anzuwenden</li> <li>• moderne Kostenrechnungssysteme anzuwenden</li> </ul> After the course students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• understand the basic concepts and the purpose of cost accounting</li> <li>• apply each step of cost accounting: cost type accounting, cost-unit accounting and cost-centre accounting</li> <li>• deal with modern systems of cost accounting</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Voraussetzung: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the examination				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, B.Sc. Wirtschaftsinformatik				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Coenenberg, A. G./Fischer, T. M./Günther, T. (2016): Kostenrechnung und Kostenanalyse (9. Aufl.). Stuttgart: Schäffer-Poeschel Däumler, K.D./Grabe, J. (2013): Kostenrechnung 1: Grundlagen (11. Aufl.). Herne/Berlin: NWB-Verlag  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Further literature will be announced in the lecture.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

	<b>Kurs-Nr.</b> 01-14-0002-vu	<b>Kursname</b> Kosten- und Leistungsrechnung		
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 3
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-14-0002-tt	<b>Kursname</b> Kosten- und Leistungsrechnung		
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 1

<b>Modulname</b> Management von Wertschöpfungsnetzwerken					
<b>Modul Nr.</b> 01-12-0B02	<b>Leistungspunkte</b> 4 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 120 h	<b>Selbststudium</b> 75 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Ralf Elbert		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Die Studierenden sollen einen Überblick über das Management von Wertschöpfungsnetzwerken erhalten. Dabei werden Grundlagen und Theorien des internationalen Managements behandelt ebenso wie die Strategie bzw. Strategiegestaltung (Strategiegestaltung auf Unternehmens- und Geschäftsebene, strategische Analyse, strategisches Management in multinationalen Unternehmen). Weiterhin wird die Organisation und Organisationsgestaltung (Aufbau- und Ablauforganisation, Organisation von internationalen Netzwerken) thematisiert. Zusätzlich wird mit dem Gebiet Planung und Entscheidung (Entscheidungstheorien und Entscheidungstechniken) sowie der Einführung in die Simulation den Studierenden Methodenwissen für den Entscheidungsprozess zum Management von Wertschöpfungsnetzwerken vermittelt.</p> <p>The students get an overview of the management of value-added networks. The fundamentals and theories of international management will be covered as well as strategy and strategy design (strategy design at company and business level, strategic analysis, strategic management in multinational companies). Furthermore, fundamentals of organization and organizational design (structural and procedural organization, organization of international networks) are discussed. Regarding methodological knowledge for the management of value-added networks, the fundamentals of planning and decision-making (decision theories and decision techniques) as well as an introduction to simulation modeling is provided to the students.</p>				
<b>2</b>	<p><b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b></p> <p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundlagenwissen zum Management von Wertschöpfungsnetzwerken zu reproduzieren</li> <li>• grundlegende Kenntnisse zum Management von Wertschöpfungsnetzwerken in Praxissituationen anzuwenden</li> <li>• verschiedene Entscheidungstechniken an Praxisbeispielen anzuwenden</li> <li>• Verknüpfungen zwischen dem Grundlagenwissen zum Management von Wertschöpfungsnetzwerken zu weiterführenden Veranstaltungen in der Betriebswirtschaftslehre herzustellen</li> <li>• die vermittelten Konzepte der Strategiegestaltung auf verschiedenen Ebenen zu reproduzieren und im Praxiskontext anzuwenden</li> <li>• verschiedene Modelle zur Aufbau- und Ablauforganisation zu verstehen und zu reproduzieren</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• reproduce basic knowledge on the management of value-added networks</li> <li>• apply basic knowledge for the management of value-creating networks in practical situations</li> <li>• apply different decision techniques in real-world examples establish links between the basic knowledge on the management of value-added networks and further courses in business economics</li> <li>• reproduce the concepts of strategy design conveyed at different levels and to apply them in the context of practice</li> <li>• understand and reproduce different models for structural and procedural organization</li> </ul>				
<b>3</b>	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b></p> <p>Voraussetzung: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>				
<b>4</b>	<p><b>Prüfungsform</b></p> <p>Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b></p>				

	Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the examination		
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, B.Sc. Wirtschaftsinformatik		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Hungenberg, H./Wulf, T. (2015): Grundlagen der Unternehmensführung. 5. Auflage. Berlin 2015. Holtbrügge, D. /Welge, M. (2010): Internationales Management. 5. Auflage. Stuttgart 2010.  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Further literature will be announced in the lecture.		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-12-0001-vu	<b>Kursname</b> Management von Wertschöpfungsnetzwerken	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Ralf Elbert	<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 3

<b>Modulname</b> Marketing					
<b>Modul Nr.</b> 01-17-0B01	<b>Leistungspunkte</b> 4 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 120 h	<b>Selbststudium</b> 75 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol., Dr. phil. Ruth Stock-Homburg		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> <p>Die Studierenden lernen die Grundlagen und Perspektiven des Marketings kennen und erfahren die strategischen Hintergründe. Sie erhalten zudem einen ausführlichen Überblick über die vier zentralen Instrumente des Marketing-Mix: Produktpolitik, Preispolitik, Kommunikationspolitik und Vertriebspolitik. Außerdem bekommen die Studierenden im Rahmen der institutionellen Perspektive einen Einblick in die Besonderheiten des Dienstleistungs- und Handelsmarketings. Ergänzend beschäftigen sich die Studierenden mit Potenzial und aktuellen Herausforderungen des digitalen Marketings. Zudem gibt es einen Fokus auf ethische Verantwortung und Nachhaltigkeitsmarketing.</p> <p>The students get to know the basics and perspectives of marketing and experience the strategic background. They also receive a detailed overview of the four central instruments of the marketing mix: product, price, promotion and place. In addition, the institutional perspective gives students an insight into the peculiarities of service and trade marketing. In addition, the students deal with the potential and current challenges of digital marketing. There is also a focus on ethical responsibility and sustainability marketing.</p>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> <p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• die allgemeinen Grundlagen und die Perspektiven des Marketings zu erkennen.</li> <li>• die Grundlagen des strategischen Marketings zu erklären.</li> <li>• die vier zentralen Instrumente des Marketing-Mix anzuwenden.</li> <li>• im Rahmen der institutionellen Perspektive die Besonderheiten des Marketings unter speziellen Rahmenbedingungen zu bewerten.</li> <li>• das Potential und die aktuellen Herausforderungen des digitalen Marketings zu diskutieren</li> <li>• ethische Aspekte des Marketings kritisch zu reflektieren.</li> <li>• die behandelten Konzepte und Instrumente auf praxisrelevante Fragestellungen anzuwenden.</li> <li>• einen Transfer der erlernten Inhalte in die Unternehmenspraxis herzustellen, unter anderem durch Gastvorträge.</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Identify the general principles and perspectives of marketing.</li> <li>• Explain the fundamentals of strategic marketing.</li> <li>• Apply the four central instruments of the marketing mix.</li> <li>• Evaluate, within the institutional perspective, the specifics of marketing under specific conditions.</li> <li>• Discuss the potential and current challenges of digital marketing.</li> <li>• Critically reflect on ethical aspects of marketing.</li> <li>• Apply the concepts and instruments dealt with to practice-relevant questions.</li> <li>• Transfer the learned contents to business practice, for example through guest lectures.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Voraussetzung: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>				

	Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the examination		
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, B.Sc. Wirtschaftsinformatik		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Pfichtliteratur:  Homburg, Ch. (2020). Grundlagen des Marketingmanagements: Einführung in Strategie, Instrumente, Umsetzung und Unternehmensführung. 6. Auflage, Wiesbaden: Kap. 5, Abschnitt 5.2.2.2, Kap. 6 - 14.  Vertiefende Literatur:  Esch, F.-R., Herrmann, A., und Sattler, H. (2017). Marketing: Eine managementorientierte Einführung. 5. Auflage, München. Homburg, C. (2020). Marketingmanagement: Strategie - Instrumente - Umsetzung - Unternehmensführung. 7. Auflage, Wiesbaden. Homburg, C. (2017). Übungsbuch Marketingmanagement. 2. Auflage, Wiesbaden. Homburg, C. and Stock-Homburg, R. (2012). Der kundenorientierte Mitarbeiter: Bewerten, Begeistern, Bewegen. 2. Auflage, Wiesbaden. Kotler, P., und Armstrong, G. (2014). Principles of Marketing. 15. Auflage, Upper Saddle River. Meffert, H., und Bruhn, M. (2018). Dienstleistungsmarketing: Grundlagen - Konzepte - Methoden. 9. Auflage, Wiesbaden.  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben.		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b>	<b>Kursname</b>	
	01-17-0002-vu	Marketing	
	<b>Dozent/in</b>	<b>Lehrform</b>	<b>SWS</b>
	ERROR ERROR ERROR, Prof. Dr. rer. pol., Dr. phil. Ruth Stock-Homburg	Vorlesung und Übung	3



<b>Modulname</b> Operations Research					
<b>Modul Nr.</b> 01-13-1019	<b>Leistungspunkte</b> 4 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 120 h	<b>Selbststudium</b> 75 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Operations Research (Vorlesung): <ul style="list-style-type: none"> <li>• Begriff und Entwicklung des OR</li> <li>• Optimierungsmodelle</li> <li>• Lineare Programmierung (u.a. Simplex-Algorithmus, Dualität, Transportprobleme)</li> <li>• Graphentheoretische Grundlagen</li> <li>• Lösungsprinzipien der ganzzahligen und kombinatorischen Optimierung</li> <li>• Dynamische Optimierung</li> </ul> Operations Research (Übung): <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mathematische Modellierung von Entscheidungsproblemen</li> <li>• Graphische Lösung von LP, primaler Simplex-Algorithmus, M-Methode</li> <li>• Dualisierung eines LPs, dualer Simplex-Algorithmus, Dualität</li> <li>• Graphentheorie</li> <li>• Das klassische Transportproblem</li> <li>• Ganzzahlige und kombinatorische Optimierung</li> <li>• Dynamische Programmierung</li> </ul> Operations Research (Lecture): <ul style="list-style-type: none"> <li>• basic terms and development of Operations Research</li> <li>• optimization models</li> <li>• linear programming (e.g., Simplex algorithm, duality, transportation problems)</li> <li>• fundamentals of graph theory</li> <li>• solution principles of mixed integer and combinatorial optimization</li> <li>• dynamic optimization</li> </ul> Operations Research (Recitation): <ul style="list-style-type: none"> <li>• mathematical modelling of decision problems</li> <li>• graphical solution of LP, primal Simplex algorithm, M-method</li> <li>• duality, dualizing an LP, dual Simplex-Algorithm</li> <li>• graph theory</li> <li>• the classic transportation problem</li> <li>• discrete and combinatorial optimization</li> <li>• dynamic programming</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				

	<p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Bedeutung und Einsatzfelder der quantitativen Planung im Unternehmen zu erläutern.</li> <li>• Entscheidungsprobleme zu formalisieren und sie als mathematische Optimierungsmodelle darzustellen.</li> <li>• grundlegende mathematische Methoden zur Lösung solcher Optimierungsprobleme zu beherrschen und ihre Einsetzbarkeit zur Lösung bestimmter Klassen von Optimierungsproblemen einzuschätzen.</li> <li>• grundlegende Methoden zur Lösung dieser Probleme eigenständig anzuwenden.</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• explain the meaning and applicability of quantitative planning for companies.</li> <li>• formalize decision problems and present them as mathematical optimization models.</li> <li>• have an appreciation of basic mathematical approaches to solve such optimization problems and estimate their applicability for certain classes of optimization problems.</li> <li>• apply basic approaches to solve these problems independently.</li> </ul>		
<b>3</b>	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>  Voraussetzung: keine / Prerequisites: none  Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>		
<b>4</b>	<p><b>Prüfungsform</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 60 Min., Standard BWS)</li> </ul>		
<b>5</b>	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>		
<b>6</b>	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
<b>7</b>	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, B.Sc. Wirtschaftsinformatik</p>		
<b>8</b>	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>		
<b>9</b>	<p><b>Literatur</b>  Domschke, W., Drexl, A., Klein, R., und Scholl A. (2015): Einführung in Operations Research. 9. Aufl., Springer-Verlag Berlin Heidelberg  Domschke, W., Drexl, A., Klein, R., Scholl A., und Voß, S. (2015): Übungen und Fallstudien zum Operations Research. 8 Aufl., Springer-Verlag Berlin Heidelberg</p> <p>Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Further literature will be announced in the lecture</p>		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-13-0001-vl	<b>Kursname</b> Operations Research	
	<b>Dozent/in</b>	<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-13-0001-ue	<b>Kursname</b> Operations Research	
	<b>Dozent/in</b>	<b>Lehrform</b> Übung	<b>SWS</b> 1

<b>Modulname</b> Personalmanagement					
<b>Modul Nr.</b> 01-17-1036	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 45 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol., Dr. phil. Ruth Stock-Homburg		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundlagen des Personalmanagements</li> <li>• Ausgewählte Ansätze zur Gestaltung von Mitarbeiterflusssystemen</li> <li>• Ausgewählte Ansätze zur Gestaltung von Belohnungssystemen</li> <li>• Einbettung des Personalmanagements im Unternehmen</li> <li>• Neue Herausforderungen des Personalmanagements (u.a. Digitales Arbeiten, Roboter als Teamkollegen, Boreout)</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden sind nach den Veranstaltungen in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Grundlagen des Personalmanagements zu verstehen und zu erklären.</li> <li>• ausgewählte Ansätze zur Gestaltung von Mitarbeiterflusssystemen einzuordnen sowie kritisch zu bewerten.</li> <li>• ausgewählte Ansätze zur Gestaltung von Belohnungssystemen einzuordnen sowie kritisch zu bewerten.</li> <li>• neue Herausforderungen des Personalmanagements zu verstehen und zu erklären.</li> <li>• die behandelten Konzepte im Hinblick auf ihre Relevanz in der Unternehmenspraxis einzuordnen.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Voraussetzung: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen und Grundkenntnisse aus dem Bereich der Betriebswirtschaftslehre / Previous Knowledge: see initial skills and basics in business administration				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, B.Sc. Wirtschaftsinformatik				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				

**Pflichtliteratur:**

Stock-Homburg, R. & Groß, M. (2019), Personalmanagement: Theorien - Konzepte - Instrumente, 4. Auflage, Wiesbaden. Kapitel: 1, 3-6, 8-9, 12-13, 15,18-19.

**Vertiefende Literatur:**

Baruch, Y. (2004), Managing Careers: Theory and Practice, Harlow.

Gmür, M., Thommen, J.-P. (2007), Human Resource Management: Strategien und Instrumente für Führungskräfte und das Personalmanagement, 2. Auflage, Zürich.

Mondy, R. W. D., & Martocchio, J. J. (2015). Human Resource Management, Global Edition. Pearson Education Limited.

Junker, A. (2018). Grundkurs Arbeitsrecht (17., neu bearbeitete Auflage). Verlag C.H. Beck.

Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.

**Enthaltene Kurse**

<b>Kurs-Nr.</b>	<b>Kursname</b>	<b>Lehrform</b>	<b>SWS</b>
01-17-0003-vu	Personalmanagement	Vorlesung und Übung	3
<b>Dozent/in</b> ERROR ERROR ERROR, Prof. Dr. rer. pol., Dr. phil. Ruth Stock-Homburg			

<b>Modulname</b> Produktion und Supply Chain Management					
<b>Modul Nr.</b> 01-11-0B01	<b>Leistungspunkte</b> 4 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 120 h	<b>Selbststudium</b> 75 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Christoph Glock		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Im Rahmen der Vorlesung sollen die Studierenden wichtige Planungsprobleme aus dem Bereich der Produktionsplanung und des Supply Chain Managements kennenlernen, mit denen sie in der späteren beruflichen Praxis konfrontiert werden können. Für die behandelten Problemstellungen führt die Vorlesung mathematische Planungsverfahren ein, mit deren Hilfe die Probleme strukturiert gelöst werden können. Einführung, Bedarfsplanung (deterministische und stochastische Bedarfsermittlung), Produktionsprogrammplanung (Planung bei einem und mehreren knappen Faktor(en)), Fertigungs- und Bestellmengenplanung (Basis-Varianten des EPQ-Modells, Lossequenzplanung, dynamische Bestellmengenplanung), Supply Chain Management (Joint Economic Lot Size Modell, Rabatte als Koordinationsinstrument)</p> <p>This course introduces students to important planning problems related to production planning and supply chain management they may have to deal with in their professional life. For the considered problems, the lecture introduces mathematical models that enable users to solve the problems in a structured way. Introduction, material requirements planning (deterministic and stochastic material requirements planning), planning the production program (considering a single and multiple constraint(s)), lot sizing (EPQ model, Economic Lot Scheduling Problem, dynamic lot sizing), supply chain management (Joint Economic Lot Size model, discounts as incentive mechanisms)</p>				
<b>2</b>	<p><b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b></p> <p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• wichtige Planungsprobleme aus den Bereichen Produktion und Supply Chain Management zu beschreiben.</li> <li>• grundlegende Methoden zur Lösung dieser Probleme eigenständig anzuwenden.</li> <li>• die Ergebnisse der behandelten mathematischen Planungsverfahren zu interpretieren.</li> <li>• mathematische Planungsverfahren in begrenztem Umfang problemspezifisch anzupassen.</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• describe basic planning problems that occur in the areas of production and supply chain management.</li> <li>• apply basic methods for solving these problems on their own.</li> <li>• interpret the results obtained by the mathematical models.</li> <li>• adapt the methods to (moderately different) problem variants.</li> </ul>				
<b>3</b>	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b></p> <p>Voraussetzungen: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>				
<b>4</b>	<p><b>Prüfungsform</b></p> <p>Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b></p> <p>Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the examination</p>				
<b>6</b>	<p><b>Benotung</b></p> <p>Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b></p> <p>B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, B.Sc. Wirtschaftsinformatik</p>				

8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>			
9	<b>Literatur</b> Glock, C.: Produktion und Supply Chain Management - Eine Einführung. B+G Wissenschaftsverlag, Würzburg 2014.  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Further literature will be announced in the lecture.			
<b>Enthaltene Kurse</b>				
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-11-0002-vl	<b>Kursname</b> Produktion und Supply Chain Management		
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Christoph Glock		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-11-0002-ue	<b>Kursname</b> Produktion und Supply Chain Management		
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Christoph Glock		<b>Lehrform</b> Übung	<b>SWS</b> 1

## 1.2 Module FB 01 - Recht (Basis)

<b>Modulname</b> Bürger(rechts)wissenschaft - Citizen Science					
<b>Modul Nr.</b> 01-44-1B01	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. jur. Viola Schmid		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Es handelt sich um eine Auswahl der Herausforderungen für das Recht (der Welt), über die Cybercitizen informiert sein sollten, damit sie in einem demokratischen Rechtsstaat qualitätsversprechende Allokationsentscheidungen treffen. Es geht also um die interaktive Begegnung mit technischen, sozialen und ökonomischen (keine Wertung in der Reihenfolge) Herausforderungen wie rechtswissenschaftlichen Lösungsansätzen. Im Zentrum steht die Funktionalität von Recht zur Gewährleistung von Freiheit wie Sicherheit (Art. 67 AEUV). Das Spektrum der Herausforderungen reicht vom Energie- bis zum Drohnenrecht. Die semesterspezifischen Inhalte der Veranstaltung richten sich nach der flexible, sensible and sensitive solution (FS <sup>3</sup> ).				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage, Herausforderungsspezifisch juristische Methodik zu verinnerlichen und sich an transdisziplinären Diskursen genauso selbstbewusst wie respektvoll zu beteiligen.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Vertiefungshinweise erfolgen im Rahmen einer Legal Open Source (L.O.S.) Strategie auf der Fachgebietshomepage.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-44-0007-vu	<b>Kursname</b> Bürger(rechts)wissenschaft - Citizen Science			
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. jur. Viola Schmid			<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Cyberlaw					
<b>Modul Nr.</b> 01-44-0B01	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. jur. Viola Schmid		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Cyberlaw, das Recht der Verteilung von Chancen und Risiken, Rechten und Pflichten im Cyberspace, ist Inhalt der integrierten Veranstaltung. Hier wird deutsches und europäisches Daten(schutz)recht punktuell in der Übung anhand von Fallstudien (sogenannte „Piloten“) vertieft. Neben der Fokussierung auf rechtliche Methodik und Dogmatik erfolgt eine Einführung in den Cyberlaw-Kanon mit Demonstratoren wie akustische Wohnraumüberwachung, Onlinedurchsuchung, Vorratsdaten-speicherung, IT-Sicherheit und Drohnenrecht. Idealerweise entwickeln die Studierenden eine Rechtskultur, die sie befähigt, selbstbewusst („confident“ - Schwerpunkt: Zitieretikette), authentisch und aktuell mit Rechtstexten (Normen, Rechtsprechung, Verwaltungsentscheidungen) umzugehen und dieses Recht auch in der Informationstechnologie (Privatheit als IT-Sicherheitsziel) zu implementieren.</p> <p>The integrated course deals with the right to share opportunities and risks, rights and duties in cyber space. German and European data protection rights are dealt with in the practice course by means of case studies (so-called ‚pilots‘). In addition to the focus on legal methodology and dogmatics, an introduction to the Cyberlaw kanon with demonstrators as acoustic observation of flats, online searching, data retention, IT security and drone law is given. Ideally, the students develop a law culture which allows them to treat legislative texts (norms, judgments, administrative decisions) in a confident, authentic and current manner and to implement this right also in IT (privacy as safety goal in information technology).</p>				
<b>2</b>	<p><b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b></p> <p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• selbstbewusst, authentisch und aktuell mit Rechtstexten (Normen, Rechtsprechung, Verwaltungsentscheidungen) umzugehen.</li> <li>• grundlegende rechtliche Methodik und Dogmatik zu verstehen.</li> <li>• rechtliche Fragestellungen aus dem Kanon modernen Informationsrechts zu analysieren und diskutieren.</li> <li>• eigenständige Antworten auf neue Fragestellungen aus dem Bereich der Rechtsfragen der digitalen Welt zu entwickeln.</li> </ul> <p>After the course/s the students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• treat legislative texts in a confident, authentic and current manner.</li> <li>• understand basic legal methodology and dogmatics.</li> <li>• analyze and discuss legal problems within the kanon of information law.</li> <li>• develop autonomous answers to recent questions from the field of legal problems incurred by the digital world.</li> </ul>				
<b>3</b>	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b></p> <p>Voraussetzung: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>				
<b>4</b>	<p><b>Prüfungsform</b></p> <p>Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Dauer: 60 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b></p> <p>Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the examination</p>				
<b>6</b>	<p><b>Benotung</b></p>				



	Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, B.Sc. Wirtschaftsinformatik		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Literature will be announced in the lecture		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-44-0001-vu	<b>Kursname</b> Cyberlaw	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. jur. Viola Schmid	<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Deutsches und Internationales Unternehmensrecht					
<b>Modul Nr.</b> 01-42- 1B01/4	<b>Leistungspunkte</b> 4 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 120 h	<b>Selbststudium</b> 75 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. jur. Janine Wendt		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Die Vorlesung ist in zwei Teile gegliedert: Im ersten Teil erfolgt eine Einführung in das Handelsrecht. Ziel ist es, die Bedeutung der Vertragsgestaltung im Unternehmen herauszuarbeiten und dabei die Schwerpunkte handelsrechtlicher Regelungen zu berücksichtigen. Der zweite Teil ist dem Gesellschaftsrecht gewidmet, insbesondere dem Recht der Personenhandelsgesellschaften sowie den Kapitalgesellschaften. Behandelt werden darüber hinaus die Grundfragen guter Corporate Governance und die Bedeutung von Compliance. Eingeführt wird auch in das Europäische Gesellschaftsrecht.</p> <p>In der Übung werden praktische Fälle zum Handelsrecht und zum allgemeinen Gesellschaftsrecht besprochen. Dabei werden die Grundzüge der juristischen Gutachentechnik eingeübt und Musterfälle zur Vorbereitung auf die Klausur bearbeitet.</p> <p>The lecture is divided into two parts: The first part is an introduction to commercial law. The aim is to understand the importance of contract drafting in a company and to take into account the main aspects of commercial law regulations. The second part is devoted to company law, in particular the law of commercial partnerships and corporations. It also deals with the basic issues of good corporate governance and the importance of compliance. European company law will also be introduced.</p> <p>Recitation: This course discusses practical cases concerning commercial law and general company law. In preparation for the exam, sample cases will be discussed.</p>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				

	<p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Voraussetzungen für die Anwendung des Handelsrechts zu erkennen.</li> <li>• die Abgrenzungen zwischen den verschiedenen kaufmännischen Geschäftsmittler vorzunehmen.</li> <li>• die Grundstrukturen der wichtigsten Personen- und Kapitalgesellschaftsrechtsformen als Rechtsträger für Unternehmungen zu verstehen.</li> <li>• die Bedeutung guter Corporate Governance und die Bedeutung von Compliance für Unternehmen zu verstehen</li> <li>• mit verschiedenen Gesetzestexten umzugehen.</li> <li>• die Bedeutung europäischer Rechtsentwicklung für das deutsche Recht und insbesondere den Anlegerschutz zu verstehen.</li> <li>• den Kontext rechtlicher Regelungen (z. B. Kaufrecht + Handelsrecht, Kapitalmarktrecht + Gesellschaftsrecht) zu verstehen.</li> <li>• unter Anwendung des juristischen Gutachtenstils einfache Sachverhalte des deutschen Handels- und Gesellschaftsrechts gutachterlich zu bearbeiten und Antworten auf einfache Rechtsfragen selbständig zu erarbeiten.</li> <li>• generell die Gestaltungsmöglichkeiten sowie die Haftungsgefahren bei rechtlichen Fragestellungen zu erkennen, einzuschätzen und auf sie einzugehen.</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• recognise the conditions for the application of commercial law.</li> <li>• distinguish between the different commercial intermediaries.</li> <li>• understand the basic structures of the most important forms of partnerships and corporations as legal entities for companies.</li> <li>• understand the importance of good corporate governance and the importance of compliance for companies.</li> <li>• deal with different legal texts.</li> <li>• understand the significance of European legal developments for German law and in particular for the protection of investors.</li> <li>• understand the context of legal regulations (e.g. sales law + commercial law + company law).</li> <li>• work on simple facts of the German commercial and company law, as well as the financial market law by applying a legal approach and to compile answers to simple legal questions independently.</li> <li>• generally recognise, assess and respond to the possibilities and risks of liability in legal matters.</li> </ul>
3	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>  Voraussetzung: keine / Prerequisites: none  Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen und Vertragsrecht (contract law) / Previous Knowledge: see initial skills and contract law</p>
4	<p><b>Prüfungsform</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, B.Sc. Wirtschaftsinformatik</p>
8	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>
9	<p><b>Literatur</b></p>

Wendt, J., Wendt, D. (2019): Finanzmarktrecht, 1. Aufl. De Gruyter Verlag.  
 Buck-Heeb, P. (2017): Kapitalmarktrecht, 9. Aufl. C.F. Müller Verlag  
 Poelzig, D. (2017): Kapitalmarktrecht, 1. Aufl. C.H. Beck Verlag  
 Brox/Henssler, Handelsrecht  
 Kindler, Grundkurs Handels- und Gesellschaftsrecht

Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Further literature will be announced in the lecture

**Enthaltene Kurse**

<b>Kurs-Nr.</b> 01-42-0001-vl	<b>Kursname</b> Deutsches und Internationales Unternehmensrecht		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. jur. Janine Wendt		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 01-42-0001-ue	<b>Kursname</b> Deutsches und Internationales Unternehmensrecht		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. jur. Janine Wendt		<b>Lehrform</b> Übung	<b>SWS</b> 1

<b>Modulname</b> Einführung in das Recht					
<b>Modul Nr.</b> 01-40- 1033/f	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. jur. Janine Wendt		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Die Vorlesung bietet einen umfassenden Einblick in die wichtigsten Rechtsgebiete des täglichen Lebens - z.B.: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kaufrecht</li> <li>• Mietrecht</li> <li>• Familienrecht</li> <li>• Arbeitsrecht</li> <li>• Gesellschaftsrecht etc.</li> </ul> Diese werden an Hand praktischer Beispiele besprochen. Zusätzlich wird auf die Frage des Zustandekommens von Verträgen und auf wichtige Punkte der Vertragsgestaltung eingegangen.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden erwerben Grundlagenkenntnisse des deutschen Zivilrechts.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> BGB-Gesetzestext(z.B. Beck-Texte im dtv)  Materialien zum Download auf der Homepage des Fachgebiets.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-40-0000-vl	<b>Kursname</b> Einführung in das Recht			
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. jur. Janine Wendt			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Grundlagen des Rechts elektronischer Medien					
<b>Modul Nr.</b> 01-41-0B01	<b>Leistungspunkte</b> 4 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 120 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. jur. Jochen Marly		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Die Vorlesung Grundlagen des Rechts elektronischer Medien vermittelt Grundzüge der einschlägigen Rechtsgebiete. Sie beinhaltet etwa folgende Themen: Grundbegriffe, Überblick über die relevanten Rechtsgebiete, Softwarespezifisches Urheberrecht, Softwareverträge, Open Source Software, Freeware, Shareware, Application Service Providing, die einschlägigen Teile des Urheberrechts, Vertragsabschlüsse im Internet, Domain-Streitigkeiten, das Herkunftslandprinzip.  The lecture introduces to the basics on legal Problems with electronic media.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Probleme des rechtlichen Schutzes von elektronischen Medien zu erkennen.</li> <li>• sie vermögen die Probleme auch kritisch zu würdigen und entsprechend den gesetzlichen Lösungsstrukturen zu lösen.</li> <li>• spezielle Probleme des modernen Urheberrechts zu lösen.</li> <li>• kritisch Stellung zu nehmen zu den vorhanden gesetzlichen Lösungsstrukturen.</li> </ul> After the course students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• demonstrate knowledge to the problems of the legal protection of electronic media.</li> <li>• critically evaluate and articulate coherent arguments to the existing problems and to demonstrate the application of the law to those problems.</li> <li>• apply the law to the special problems of modern copyright law.</li> <li>• critically evaluate the existing legal structures</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Voraussetzung: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see intial skills				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> B.Sc. Wirtschaftsinformatik, B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Werden während der Vorlesung bekannt gegeben / Will be published during lecture				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

---

<b>Kurs-Nr.</b> 01-41-0004-vu	<b>Kursname</b> Grundlagen des Rechts elektronischer Medien		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. jur. Jochen Marly		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Grundzüge des Patent- und Urheberrechts					
<b>Modul Nr.</b> 01-41-1127	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. jur. Jochen Marly		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Einführung, Überblick über das Immaterialgüterrecht, Literatur, Allgemeines Persönlichkeitsrecht, „Recht am eigenen Bild“, Namensschutz, Das urheberrechtliche Werk, der Urheber, der Inhalt des Urheberrechts I, der Inhalt des Urheberrechts II, Schranken des Urheberrechts, Verwertungsgesellschaften, das Urheberrecht im Rechtsverkehr, Verlagsverträge, Internationales Urheberrecht, Theorie des gewerblichen Rechtsschutzes, Schutzgegenstand und Schutzvoraussetzungen eines Patents, der Erfinder, die Entstehung des Patents, Inhalt und Grenzen des Patents, Rechtsverletzungen				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden sind nach den Veranstaltungen in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Problematik und systembedingte Ausgestaltung des rechtlichen Schutzes von Erfindungen zu erkennen. So vermögen sie auch kritisch Stellung zu nehmen zu den vorhandenen gesetzlichen Lösungsstrukturen.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-41-0002-vl	<b>Kursname</b> Grundzüge des Patent- und Urheberrechts			
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. jur. Jochen Marly			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Öffentliches Recht (Rechts- und Juristenmanagement)					
<b>Modul Nr.</b> 01-44- 1151/f	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. jur. Viola Schmid		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				

Schwerpunkt der Vorlesung ist das „Rechts- und Juristenmanagement“ aus öffentlich-rechtlicher Perspektive - es geht also um rechtliche Herausforderungen im Bürger\*-Staat-Verhältnis. Die Kernfragen von Rechtsmethodik und Rechtsdogmatik werden szenariorientiert unter anderem mit vier Spielfilmen präsentiert, diskutiert und interpretiert („Die Geschichte der Qui Ju“ (1992), „Der Fall Jakob von Metzler“ (2012), „Terror - Ihr Urteil“ (2016) und „Democracy - Im Rausch der Daten“ (2015)). Zu diesen Kernfragen wie -antworten gehören: „Zulässigkeit & Begründetheit“, „Formelle & materielle Rechtmäßigkeit“, Ermittlung des Klagebegehrens ( 88 VwGO), „Wahrheit um den Preis der Rechtswidrigkeit?“ ( 136a StPO), Mehrebenenmodell und Unterscheidung von „Recht in Deutschland“ und „deutschem Recht“, Rechtsordnungs- und Rechtsnormenhierarchien im deutschen und europäischen Recht sowie „rechtliche Disruption von Innovation“ (Vorratsdaten,„speicherung“szenario 2006 ff.). Zusammengefasst: In Ergänzung zu den Cyberlaw-Vorlesungen, die sich mit spezifischen Herausforderungen der um den Cyberspace ergänzten Realworld befassen (augmented reality) ist „Öffentliches Recht - Rechts- und Juristenmanagement“ eine Veranstaltung zu einigen „Ewigkeitsmerkmalen“ des Rechts"staats" („...“, weil die Europäische Union keine Staatsqualität hat).

Vorlesungsdidaktik wie auch die Selektion des Klausur- und Vorlesungsstoffs sind von der „Impactambition“ - dem „Brückenbau“ zwischen Wissenschaft und Praxis - geprägt. Deshalb ist die integrierte Vorlesung (Vorlesung und Übung gehen ineinander über) taktischer Bestandteil eines bürger(rechts)wissenschaftlichen Projekts der Professorin, die sich in der digitalen Wissenschaftsstadt Darmstadt den Bildungsherausforderungen von Cybercitizens widmet. Gerade auch der Besuch von Gerichtsverhandlungen und Urteilsverkündungen - nicht nur am Bundesverfassungsgericht in Karlsruhe - ist deswegen didaktisches Mittel.

Strategisch handelt es sich bei „Öffentliches Recht - Rechts- und Juristenmanagement“ um einen Beitrag zu einem Lehrangebot einer universellen (Technik-)Rechtsvorlesung. Dies kommt auch in der Erstellung von zwei Fragebögen zur Bedeutung des Rechts in 2017 (und ihrer Beantwortung durch über 200 Studierende) zum Ausdruck. Weitere Einzelheiten über das einheitliche Lehr- und Forschungskonzept (keine Wertung in der Reihenfolge) mit dem Titel „A Standard for a Universal (Technology) Law Lecture“ werden demnächst veröffentlicht.

Das Vorlesungsformat ist für Studierende, die kein traditionelles juristisches Kapazitäts- und Kompetenzportfolio (Richter, Rechtsanwälte...) anstreben, konzipiert. Sie sollen mit der Denk- und Arbeitsweise von Juristen konfrontiert werden, um im weiteren Leben mit Juristen kommunikationsfähig und gegenüber Juristen evaluationsfähig zu werden. Idealerweise entwickeln die Studierenden auch eine Rechtskultur, die sie befähigt, selbstbewusst („confident“ - Schwerpunkt: Zitieretikette), authentisch und aktuell mit Rechtstexten (Normen, Rechtsprechung, Verwaltungsentscheidungen) umzugehen. Um diese Kompetenz zu fördern, enthält die Veranstaltung regelmäßig mindestens ein aktuelles Modul, in dem in den Medien berichtete Rechtsentwicklungen oder aktuelle Entscheidungen zeitnah präsentiert und zur Diskussion gestellt werden (in der Vergangenheit etwa „Studiengebührenurteil“ des Hessischen Verfassungsgerichtshofs oder Tariftreueentscheidung des Europäischen Gerichtshofs).

\* Die Verwendung männlicher Sprache erfolgt im Interesse von Klarheit, Kürze und Einfachheit (KKE-Formel) verbunden mit der Bitte, nicht das grammatische Maskulinum auf das biologische Geschlecht zu reduzieren.

This is an integrated course - selected topics from the lesson are treated more profoundly during the exercise by means of case studies. The lessons are conceptually designed for non- jurists. Abdicating the completeness of the subject (reference is made to text- and exercise books) the course follows the matrix:

- Methodology,
- Dogmatics,
- Examination of Fundamental Rights (the Chair's terminology: RER-Examination)
- administrative process
- administrative proceeding
- Multilevel Paradigm (the subject is Public Law in Germany - not German Public Law).

Students are confronted with characteristic (specific) ways of thinking and working that mark jurists out in order to enable them for their future lives to communicate with and evaluate them. Ideally the students develop a certain law culture that leads to a confident (emphasis on citation style) successful and effective interaction with current (European) legal literature (legal norms, legal practice, public administrative jurisdiction). In order to support this proficiency, during the course there is generally at least one current module dealing with legal developments reported about in the media resp. current legal decisions are promptly presented and put up to discussion (in the past for example the Hessian Constitutional Court's jurisdiction on tuition fees or the European Court's decision on the reliability of tariffs (pay-scales)).

2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden sind nach der Veranstaltung in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• selbstbewusst, authentisch und aktuell mit Rechtstexten (Normen, Rechtsprechung, Verwaltungsentscheidungen) umzugehen.</li> <li>• grundlegende rechtliche Methodik und dogmatik zu verstehen.</li> <li>• rechtliche Fragestellungen aus dem Kanon des öffentlichen Rechts zu diskutieren.</li> </ul> After the course, the students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• treat legislative texts in a confident, authentic and current manner.</li> <li>• understand basic legal methodology and dogmatics.</li> <li>• discuss legal questions from the public law canon.</li> </ul>		
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Vorrausetzungen: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills		
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 60 Min., Standard BWS)</li> </ul>		
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the examination		
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, B.Sc. Wirtschaftsinformatik, B.A. Politikwissenschaften		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Literature will be announced in the lecture		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b>	<b>Kursname</b>	
	01-44-0004-vu	Öffentliches Recht (Rechts- und Juristenmanagement)	
	<b>Dozent/in</b>	<b>Lehrform</b>	<b>SWS</b>
	Prof. Dr. jur. Viola Schmid	Vorlesung und Übung	2

## 1.3 Module FB 01 - VWL (Basis)

<b>Modulname</b> Empirische Wirtschaftsforschung					
<b>Modul Nr.</b> 01-64- 1210/4	<b>Leistungspunkte</b> 4 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 120 h	<b>Selbststudium</b> 75 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Jens Krüger		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b> Multivariate Zufallsvariablen (Erwartungsvektor, Kovarianzmatrix, Transformationen), multiples lineares Regressionsmodell, Annahmen, Kleinst-Quadrat-Schätzung (OLS), Schätzeigenschaften, Hypothesentests, Möglichkeiten zur Modellspezifikation und Spezifikationsüberprüfung mit empirischen Anwendungen, Ausreißerdiagnose, Strukturbruchtest, Multikollinearität, verallgemeinerte Kleinst-Quadrat-Schätzung (GLS), Heteroskedastizität und Autokorrelation</p> <p>Multivariate random numbers (expectation, covariance matrix, transformations), multiple linear regression model, assumptions, ordinary least-squares estimation (OLS), properties of the estimator, hypothesis tests, model specification and specification testing with empirical applications, outlier diagnosis, testing for structural breaks, multicollinearity, generalized least-squares estimation (GLS), heteroskedasticity and autocorrelation</p>				
<b>2</b>	<p><b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Schätzung linearer Regressionsmodelle durchzuführen und die Schätzwerte der Koeffizienten zu interpretieren.</li> <li>• Hypothesen als Parameterrestriktionen zu formulieren und Tests durchzuführen.</li> <li>• Spezifikationsprobleme zu erkennen und entsprechende Korrekturen vorzunehmen.</li> <li>• die Ergebnisse von Regressionsanalysen zu beurteilen und korrekt mündlich und schriftlich zu kommunizieren.</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• estimate linear regression models and to interpret the estimated coefficients.</li> <li>• formulate hypotheses as parameter restrictions und to conducts tests.</li> <li>• to recognize specification problems and to implement corrections.</li> <li>• to judge the results of regression analyses and to communicate them correctly orally and in written form</li> </ul>				
<b>3</b>	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Voraussetzung: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen und Mathematik I/II, Statistik für Wirtschaftswissenschaften / Previous Knowledge: see initial skills and mathematics I/II, statistic</p>				
<b>4</b>	<p><b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Dauer: 60 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>				
<b>6</b>	<p><b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				

	B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, B.Sc. Wirtschaftsinformatik		
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Greene, W.H.: Econometric Analysis Heij, C. et al.: Econometric Methods with Applications in Business and Economics  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Further literature will be announced in the lecture		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-64-0002-vl	<b>Kursname</b> Empirische Wirtschaftsforschung	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Jens Krüger	<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-64-0002-ue	<b>Kursname</b> Empirische Wirtschaftsforschung	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Jens Krüger	<b>Lehrform</b> Übung	<b>SWS</b> 1

<b>Modulname</b> Internationale Wirtschaftsbeziehungen					
<b>Modul Nr.</b> 01-62-1100	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 45 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Volker Nitsch		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Internationale Wirtschaftsbeziehungen <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufbau der Zahlungsbilanz,</li> <li>• Bestimmungsfaktoren von Wechselkursen,</li> <li>• Wechselkursen in der offenen Volkswirtschaft,</li> <li>• Wechselkursregime,</li> <li>• Theorie optimaler Währungsräume,</li> <li>• Theorien des internationalen Handels (Ricardo Modell, Heckscher-Ohlin Modell),</li> <li>• Handelspolitik</li> </ul> International Trade <ul style="list-style-type: none"> <li>• Balance of payments,</li> <li>• determinants of exchange rates,</li> <li>• exchange rates in the open economy,</li> <li>• exchange rate regimes,</li> <li>• theory of optimum currency areas,</li> <li>• theories of international trade (Ricardo model, Heckscher-Ohlin model),</li> <li>• trade policy</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden sind nach der Veranstaltung in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• die statistische Erfassung grenzüberschreitender Transaktionen zu erläutern</li> <li>• Kenntnisse über die Bestimmungsfaktoren von Wechselkursen anzuwenden</li> <li>• den Einfluss von Wechselkursen auf die Volkswirtschaft einzuschätzen</li> <li>• die Auswirkungen fester und flexibler Wechselkurse zu erläutern</li> <li>• theoretische Ansätze zur Erklärung internationaler Handelsströme zu verstehen</li> </ul> After the course, the students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• explain the statistical coverage of cross-border activities</li> <li>• use knowledge about the determinants of exchange rates</li> <li>• assess the impact of exchange rates on the economy</li> <li>• explain the effects of fixed and flexible exchange rates</li> <li>• understand theoretical approaches to explain international trade flows</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Voraussetzung: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen und Kenntnisse der Mikroökonomie / Previous Knowledge: see initial skills and basics in microeconomics				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Dauer: 60 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination				
<b>6</b>	<b>Benotung</b>				

	Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, B.Sc. Wirtschaftsinformatik		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Krugman, P., Obstfeld, M. & Melitz, M. (2011): Internationale Wirtschaft. München: Pearson.  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Further literature will be announced in the lecture.		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-62-0001-vl	<b>Kursname</b> Internationale Wirtschaftsbeziehungen	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Volker Nitsch	<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 3

<b>Modulname</b> Makroökonomie					
<b>Modul Nr.</b> 01-61- 1B01/5	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 90 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Michael Neugart		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Makroökonomie: Makroökonomische Fragestellungen und Indikatoren, Gütermarkt, Finanzmarkt, IS-LM Modell, Arbeitsmarkt, Philippskurve, mittlere Frist, Wachstum, Produktion und Sparen, technischer Fortschritt, offene Volkswirtschaft, Wechselkursregimes, regel-basierte Wirtschaftspolitik. Makroökonomie (Übung): Die Übungen dienen zur Festigung und Vertiefung des in der Vorlesung vermittelten Wissens.  Macroeconomics: Macroeconomic indicators, goods market, financial market, IS-LM model, labor market, Philipps curve, medium run, growth, production and saving, technological progress, open economies, exchange rate regimes, rule-based policy making Macroeconomics (Recitation): The tutorials aim to reinforce and deepen understanding of key topics presented in the lecture.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• wichtige markoökonomische Zielgrößen zu benennen und deren Bedeutung zu verstehen.</li> <li>• Konjunkturzyklen in der kurzen und mittleren Frist zu erklären und wirtschaftspolitische Eingriffsmöglichkeiten zu identifizieren und zu bewerten.</li> <li>• Bestimmungsgründe für das Wachstum von Volkswirtschaften zu identifizieren.</li> <li>• das Zusammenspiel von Volkswirtschaften in einem globalen Kontext über Güter- und Kapitalströme zu verstehen.</li> <li>• Handlungsmöglichkeiten von Politik zu bewerten.</li> </ul> After the course students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• identify core macroeconomic indicators and understand their meaning.</li> <li>• explain major drivers of the business cycles in the short and medium run, and identify and compare policy interventions.</li> <li>• identify drivers of economic growth.</li> <li>• understand the interplay of economies in a global context via the exchange of goods and capital.</li> <li>• evaluate the scope and limits of policy interventions.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Voraussetzung: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				



	B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, B.Sc. Wirtschaftsinformatik		
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Blanchard, O. und G. Illing (2017): Makroökonomie. 7. Auflage, Pearson.  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Further literature will be announced in the lecture		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-61-0002-vl	<b>Kursname</b> Makroökonomie	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Michael Neugart	<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 3
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-61-0002-ue	<b>Kursname</b> Makroökonomie	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Michael Neugart	<b>Lehrform</b> Übung	<b>SWS</b> 1

<b>Modulname</b> Mikroökonomie					
<b>Modul Nr.</b> 01-60-0B01	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 30 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Volker Nitsch		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Mikroökonomie (Vorlesung): In diesem Modul werden Grundkenntnisse der Mikroökonomie erworben, die zur selbständigen Behandlung einzelwirtschaftlicher Problemstellungen befähigen. Dazu werden Methoden und Konzepte zur Analyse einzelwirtschaftlicher Entscheidungsprobleme von Haushalten und Unternehmen vermittelt. Darauf aufbauend wird die Interaktion von Anbietern und Nachfragern in Märkten betrachtet. Darüber hinaus wird betrachtet, in welchen Bereichen Märkte effizient sind und wann Marktversagen staatliche Eingriffe rechtfertigt. Konsumtheorie und Haushaltsentscheidungen, Produktionstheorie und Unternehmensentscheidungen, Marktgleichgewicht bei vollständigem und unvollständigem Wettbewerb, spieltheoretische Konzepte, asymmetrische Informationen</p> <p>Mikroökonomie (Übung): Die Übungen dienen zur Festigung und Vertiefung des in der Vorlesung vermittelten Wissens.</p> <p>Microeconomics (Lecture): The module introduces basic concepts in microeconomics, enabling students to independently assess microeconomic problems. It covers methods and concepts for the analysis of decision problems of households and firms. It also analyzes the market interaction of producers and consumers. Finally, it considers situations when markets are efficient and discusses conditions under which market failure justifies government intervention. Consumption theory and household decisions, production theory and firm decisions, market equilibrium under perfect and imperfect competition, game theory, asymmetric information</p> <p>Microeconomics (Recitation): The tutorials aim to reinforce and deepen understanding of key topics presented in the lecture.</p>				
<b>2</b>	<p><b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b></p> <p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• das Verhalten individueller Wirtschaftssubjekte (einzelwirtschaftliche Entscheidungen) zu analysieren und zu erklären</li> <li>• komplexe Entscheidungssituationen zu beurteilen und zu analysieren</li> <li>• das Instrumentarium der mikroökonomischen Analyse anzuwenden</li> <li>• die Gestaltungsmöglichkeiten von wirtschaftspolitischen Maßnahmen zu beurteilen</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• analyze and explain the behavior of individual economic actors (microeconomic decisions)</li> <li>• assess and analyze complex decision situations</li> <li>• apply the tools and instruments of microeconomic analysis</li> <li>• assess the impact and design options of economic policies</li> </ul>				
<b>3</b>	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b></p> <p>Voraussetzung: keine / Prerequisites: none</p> <p>Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen und Gute Kenntnisse in Schulmathematik (algebraische Umformungen, Funktionen in einer und zwei Variablen, Ableitungsregeln) sind erforderlich. / Previous Knowledge: see initial skills and mathematics</p>				
<b>4</b>	<p><b>Prüfungsform</b></p> <p>Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b></p> <p>Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the examination</p>				

6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: • Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, B.Sc. Wirtschaftsinformatik		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Dixit, Avinash. 2014. Microeconomics: A Very Short Introduction. Oxford: Oxford University Press. Varian, Hal R. 2016. Grundzüge der Mikroökonomik. (9. Auflage) Berlin/Boston: Walter de Gruyter.  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Further literature will be announced in the lecture.		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-62-0003-vl	<b>Kursname</b> Mikroökonomie	
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung
			<b>SWS</b> 3
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-62-0004-vl	<b>Kursname</b> Microeconomics	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Volker Nitsch		<b>Lehrform</b> Vorlesung
			<b>SWS</b> 3
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-62-0003-ue	<b>Kursname</b> Mikroökonomie	
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Übung
			<b>SWS</b> 1
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-62-0004-ue	<b>Kursname</b> Microeconomics	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Volker Nitsch		<b>Lehrform</b> Übung
			<b>SWS</b> 1

<b>Modulname</b> Multivariate Analysemethoden					
<b>Modul Nr.</b> 01-64-0B01	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Jens Krüger		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Multivariate Statistik, Regressionsanalyse, Varianzanalyse, Faktorenanalyse, Clusteranalyse, Diskriminanzanalyse  Multivariate statistics, regression analysis, analysis of variance, factor analysis, cluster analysis, discriminant analysis				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Konzepte der multivariaten Statistik zu verstehen und anzuwenden.</li> <li>• Regressions-, Varianz-, Faktoren-, Cluster- und Diskriminanzanalysen durchzuführen.</li> <li>• die Ergebnisse von multivariaten statistischen Analysen zu beurteilen und korrekt mündlich und schriftlich zu kommunizieren.</li> </ul> After the course students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• understand and to apply concepts of multivariate statistics.</li> <li>• conduct regression, variance, factor, cluster and discriminant analyses.</li> <li>• judge the results of multivariate statistical analyses and to communicate them correctly orally and in written form</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Voraussetzung: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen und Mathematik I/II, Statistik für Wirtschaftswissenschaften / Previous Knowledge: see initial skills, mathematics I/II and statistics				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Dauer: 60 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the examination				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, B.Sc. Wirtschaftsinformatik				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Handl, A., Kuhlenkasper, T.: Multivariate Analysemethoden  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Further literature will be announced in the lecture.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

---

<b>Kurs-Nr.</b> 01-64-0001-vu	<b>Kursname</b> Multivariate Analysemethoden		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Jens Krüger		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Wirtschafts- und Finanzpolitik					
<b>Modul Nr.</b> 01-63-1105	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Michael Neugart		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Wirtschafts- und Finanzpolitik: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wirtschaftspolitische Zielsetzungen zwischen Effizienz und Gerechtigkeit</li> <li>• Politik als Korrektur von Marktversagen</li> <li>• Fiskalpolitik</li> <li>• Regelgebundene versus diskretionäre (Geld)politik</li> <li>• Kollektive Entscheidungen</li> <li>• Theorie wirtschaftspolitischer Reformen</li> </ul> Economic and financial policy: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Efficiency and equity as objectives for economic policy making</li> <li>• Market failures and policy implications</li> <li>• Fiscal policies</li> <li>• Rule-based versus discretionary monetary policy</li> <li>• Collective decisions</li> <li>• Theory of economic policy reforms</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• wirtschaftspolitische Zielsetzungen zu nennen und kritisch zu vergleichen.</li> <li>• die verschiedenen Formen des Marktversagen zu identifizieren und wirtschaftspolitische Eingriffsmöglichkeiten zu entwickeln und diese vor dem Hintergrund wirtschaftspolitischer Zielsetzungen zu bewerten.</li> <li>• fiskal- und geldpolitische Maßnahmen zu benennen und deren Einsatz zu begründen.</li> <li>• einfache kollektive Entscheidungsfindungen zu verstehen und auf die Analyse wirtschaftspolitischer Reformen anzuwenden.</li> </ul> After the course students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• identify goals of economic policy making and to compare them critically.</li> <li>• explain the various proliferations of market failure, devise economic policies, and evaluate them on the backdrop of the goals of economic policy making.</li> <li>• describe fiscal and monetary policies and to reason about their application.</li> <li>• understand the problem of collective decisions and apply simple models of collective decision making to the area of economic policy reforms.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Voraussetzung: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen und Kenntnisse aus dem Bereich Volkswirtschaftslehre / Previous Knowledge: see initial skills and basics in economics				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Dauer: 60 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination				
<b>6</b>	<b>Benotung</b>				

	Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, B.Sc. Wirtschaftsinformatik		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Krugman, P. und R. Wells (2017): Volkswirtschaftslehre. Schäffer-Poeschel, 2. Auflage. Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Further literature will be announced in the lecture.		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-63-0002-v1	<b>Kursname</b> Wirtschafts- und Finanzpolitik	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Michael Neugart	<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

## 1.4 Module FB 01 - BWL

<b>Modulname</b> Buchführung/3					
<b>Modul Nr.</b> 01-14- 1B30/3	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 45 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Reiner Quick		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundlagen des Rechnungswesens und der Buchführung</li> <li>• Inventur und Inventar</li> <li>• Bilanz</li> <li>• Bestandsbuchungen</li> <li>• Erfolgsbuchungen</li> <li>• ausgewählte Buchungsprobleme (Verbuchung des Warenverkehrs, Buchungsprobleme im Anlagevermögen, Buchungsprobleme im Umlaufvermögen, Buchungsprobleme der zeitlichen Abgrenzung, Verbuchung von Lohn und Gehalt, Erfolgsverbuchung), Hauptabschlussübersicht</li> <li>• Besonderheiten der Industriebuchführung</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden werden die Grundbegriffe, Grundsachverhalte und Methoden der Finanzbuchführung, deren Einordnung in das Rechnungswesen sowie die Systematik der doppelten Buchführung verstehen. Sie erlernen die Fähigkeit zur Unterscheidung von Bestands- und Erfolgsbuchungen und deren Durchführung. Sie verstehen und erlernen den Weg von der Eröffnungsbilanz über die Buchung von Geschäftsvorfällen und die Inventur bis zur Schlussbilanz, einschließlich der Erfolgsverteilung. Weiterhin werden ausgewählte wichtige Geschäftsvorfälle besprochen. Neben Beispielen innerhalb der Vorlesung werden Übungsaufgaben im Internet bereitgestellt, die in aggregierter Form im Hörsaal besprochen werden.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Empfohlenes Semester: 1				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				



Quick, R./Wurl, H.-J.: Doppelte Buchführung, Wiesbaden: Springer.

Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben.

**Enthaltene Kurse**

<b>Kurs-Nr.</b> 01-14-0001-vu	<b>Kursname</b> Buchführung		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Reiner Quick		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 01-14-0001-tt	<b>Kursname</b> Buchführung		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Reiner Quick		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 1

<b>Modulname</b> Einführung in die Betriebswirtschaftslehre					
<b>Modul Nr.</b> 01-10- 1028/f	<b>Leistungspunkte</b> 2 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 60 h	<b>Selbststudium</b> 30 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Dirk Schiereck		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Das Modul bietet eine Einführung in die Betriebswirtschaftslehre für Studierende in BWL-fernen Studiengängen und damit eine Ergänzung zum Curriculum oder als Erwerb für Vorkenntnisse für weiterführende Veranstaltungen im Bereich Betriebswirtschaftslehre. Von der Entstehung des Studienfaches bis zur heutigen Ausdifferenzierung in seine Spezialisierungsbereiche bietet der Kurs Einblicke in das breite Spektrum der Betriebswirtschaft. Zu behandelnde Themenschwerpunkte sind allgemeine Grundlagen der BWL (Rechtsformen und Definitionen), einige Marketingkonzepte, Grundzüge des Produktionsmanagements (Prozessoptimierung und Qualitätsmanagement), Organisation und Personalmanagement, Grundlagen der Finanzierung und Investitionsrechnung sowie Basiswissen in Rechnungswesen und Controlling.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Das Modul fördert das ökonomische Denken von Studierenden, die bisher keine Verbindung zur BWL hatten. Er schult das Verständnis für die Verhaltensweisen von Unternehmen und Wirtschaft im Allgemeinen.  Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• die zeitliche Entwicklung der Betriebswirtschaftslehre nachzuvollziehen,</li> <li>• zentrale Marketingkonzepte anzuwenden,</li> <li>• grundlegende Verfahren des Produktionsmanagements zu nutzen,</li> <li>• Investitionsalternativen ökonomisch zu bewerten und</li> <li>• wesentliche Zusammenhänge des Rechnungswesens zu verstehen.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung.				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> M.Sc. ESE  Lehrexport in verschiedenen Wahlbereiche in Studiengängen Bachelor/Master  Studium Generale				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				

Thommen, J.-P. & Achleitner, A.-K. (2006): Allgemeine Betriebswirtschaftslehre, 5. Aufl., Wiesbaden.  
Domschke, W. & Scholl, A. (2008): Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre, 3. Aufl., Heidelberg.

Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben.

#### Enthaltene Kurse

<b>Kurs-Nr.</b> 01-10-0000-vl	<b>Kursname</b> Einführung in die Betriebswirtschaftslehre		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b>	<b>SWS</b>
		Vorlesung	2
<b>Kurs-Nr.</b> 01-10-0000-tt	<b>Kursname</b> Einführung in die Betriebswirtschaftslehre		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b>	<b>SWS</b>
Prof. Dr. rer. pol. Dirk Schiereck		Tutorium	0

## 1.5 Module FB 01 - Recht

<b>Modulname</b> Einführung in das Recht					
<b>Modul Nr.</b> 01-40- 1033/f	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. jur. Janine Wendt		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Die Vorlesung bietet einen umfassenden Einblick in die wichtigsten Rechtsgebiete des täglichen Lebens - z.B.: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kaufrecht</li> <li>• Mietrecht</li> <li>• Familienrecht</li> <li>• Arbeitsrecht</li> <li>• Gesellschaftsrecht etc.</li> </ul> Diese werden an Hand praktischer Beispiele besprochen. Zusätzlich wird auf die Frage des Zustandekommens von Verträgen und auf wichtige Punkte der Vertragsgestaltung eingegangen.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden erwerben Grundlagenkenntnisse des deutschen Zivilrechts.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> BGB-Gesetzestext(z.B. Beck-Texte im dtv)  Materialien zum Download auf der Homepage des Fachgebiets.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-40-0000-vl	<b>Kursname</b> Einführung in das Recht			
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. jur. Janine Wendt			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Grundzüge des Patent- und Urheberrechts					
<b>Modul Nr.</b> 01-41-1127	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. jur. Jochen Marly		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Einführung, Überblick über das Immaterialgüterrecht, Literatur, Allgemeines Persönlichkeitsrecht, „Recht am eigenen Bild“, Namensschutz, Das urheberrechtliche Werk, der Urheber, der Inhalt des Urheberrechts I, der Inhalt des Urheberrechts II, Schranken des Urheberrechts, Verwertungsgesellschaften, das Urheberrecht im Rechtsverkehr, Verlagsverträge, Internationales Urheberrecht, Theorie des gewerblichen Rechtsschutzes, Schutzgegenstand und Schutzvoraussetzungen eines Patents, der Erfinder, die Entstehung des Patents, Inhalt und Grenzen des Patents, Rechtsverletzungen				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden sind nach den Veranstaltungen in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>die Problematik und systembedingte Ausgestaltung des rechtlichen Schutzes von Erfindungen zu erkennen. So vermögen sie auch kritisch Stellung zu nehmen zu den vorhandenen gesetzlichen Lösungsstrukturen.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-41-0002-v1	<b>Kursname</b> Grundzüge des Patent- und Urheberrechts			
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. jur. Jochen Marly			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

## 1.6 Module FB 01 - VWL

<b>Modulname</b> Einführung in die Volkswirtschaftslehre (Vorlesung)					
<b>Modul Nr.</b> 01-60- 1042/f	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Michael Neugart		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ökonomische Modelle</li> <li>• Angebot und Nachfrage</li> <li>• Elastizitäten</li> <li>• Konsumenten- und Produzentenrente</li> <li>• Opportunitätskosten</li> <li>• Marginalanalyse</li> <li>• Kostentheorie</li> <li>• Nutzenmaximierung</li> <li>• Quantitative Erfassung des makroökonomischen Geschehens</li> <li>• Langfristiges Wachstum einer Ökonomie</li> <li>• Gesamtwirtschaftliches Angebot und Nachfrage</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden können Grundprinzipien der volkswirtschaftlichen Analyse auf ausgewählte Themenfelder anwenden.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> keine				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Die relevante Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

---

<b>Kurs-Nr.</b> 01-60-0000-vl	<b>Kursname</b> Einführung in die Volkswirtschaftslehre		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

## 2 Module FB 02

### 2.1 Module FB 02 - Geschichte

<b>Modulname</b> Ergänzung Vorlesung Alte Geschichte					
<b>Modul Nr.</b> 02-24-0201	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Elke Hartmann-Puls		
1	<b>Lerninhalt</b> Die Vorlesung stellt neue Forschungsentwicklungen und Forschungsperspektiven zu ausgewählten Themen der Alten Geschichte vor. In anderen-Modulen erworbene inhaltliche und methodische Kenntnisse der Studierenden werden ggf. erweitert. Die Studierenden recherchieren selbständig auf der Basis der in der Veranstaltung genannten Literatur zum Thema und erarbeiten sich einen substantiellen Kenntnisstand zum jeweiligen Themenfeld.				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach Abschluss des Moduls können Studierende o fachübliche Begriffe, u. a. die Epochenbegriffe und die Kernbegriffe der Propädeutik, in einem grundlegenden Verständnis verwenden, o fachgebietsübliche Begriffe und Theoriekonzepte auf dem Niveau von Handbuchwissen einordnen und erste Schritte zu deren eigener Verwendung unternehmen, o die Grundlinien der Forschung zu einem ausgewählten Thema wiedergeben und den stetigen Prozess des Forschungswandels als Grundphänomen historischen Forschens erkennen.				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [02-04-0201-vl] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, b/nb BWS) Es wird eine unbenotete (bnb) Studienleistung in Form einer Klausur (90 Min.) oder mündlichen Prüfung (15 Min.) abgelegt; der Prüfungsmodus wird spätestens zu Beginn der Veranstaltung von der/dem Lehrenden bekannt gegeben.				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [02-04-0201-vl] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> BA Geschichte mit Schwerpunkt Moderne				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				



---

Wird von der lehrenden Person zu Veranstaltungsbeginn bekanntgegeben und darf durch eigene Recherchen ergänzt werden.

**Enthaltene Kurse**

<b>Kurs-Nr.</b> 02-04-0201-vl	<b>Kursname</b> Vorlesung Alte Geschichte		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Ergänzung Vorlesung Mittelalterliche Geschichte					
<b>Modul Nr.</b> 02-24-0301	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Gerrit Schenk		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Die Vorlesung stellt neue Forschungsentwicklungen und Forschungsperspektiven zu ausgewählten Themen der Mittelalterlichen Geschichte vor. In anderen-Modulen erworbene inhaltliche und methodische Kenntnisse der Studierenden werden ggf. erweitert. Die Studierenden recherchieren selbständig auf der Basis der in der Veranstaltung genannten Literatur zum Thema und erarbeiten sich einen substantiellen Kenntnisstand zum jeweiligen Themenfeld.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> o fachübliche Begriffe, u. a. die Epochenbegriffe und die Kernbegriffe der Propädeutik, in einem grundlegenden Verständnis verwenden, o fachgebietsübliche Begriffe und Theoriekonzepte auf dem Niveau von Handbuchwissen einordnen und erste Schritte zu deren eigener Verwendung (Transferleistungen) unternehmen, o die Grundlinien der Forschung zu einem ausgewählten Thema wiedergeben und den stetigen Prozess des Forschungswandels als Grundphänomen historischen Forschens erkennen.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [02-04-0301-vl] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, b/nb BWS) Es wird eine unbenotete (bnb) Studienleistung in Form einer Klausur (90 Min.) oder mündlichen Prüfung (15 Min.) abgelegt; der Prüfungsmodus wird spätestens zu Beginn der Veranstaltung von der/dem Lehrenden bekannt gegeben.				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [02-04-0301-vl] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> BA Geschichte mit Schwerpunkt Moderne				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Wird von der lehrenden Person zu Veranstaltungsbeginn bekanntgegeben und darf durch eigene Recherchen ergänzt werden.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-04-0301-vl	<b>Kursname</b> Vorlesung Mittelalterliche Geschichte			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Ergänzung Vorlesung Neuere Geschichte					
<b>Modul Nr.</b> 02-24-0101	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Jens Engels		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Die Vorlesung stellt neue Forschungsentwicklungen und Forschungsperspektiven zu ausgewählten Themen der Neueren Geschichte vor. In anderen-Modulen erworbene inhaltliche und methodische Kenntnisse der Studierenden werden ggf. erweitert. Die Studierenden recherchieren selbständig auf der Basis der in der Veranstaltung genannten Literatur zum Thema und erarbeiten sich einen substantiellen Kenntnisstand zum jeweiligen Themenfeld.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach Abschluss des Moduls können Studierende o fachübliche Begriffe, u. a. die Epochenbegriffe und die Kernbegriffe der Propädeutik, in einem grundlegenden Verständnis verwenden, o fachgebietsübliche Begriffe und Theoriekonzepte auf dem Niveau von Handbuchwissen einordnen und erste Schritte zu deren eigener Verwendung unternehmen, o die Grundlinien der Forschung zu einem ausgewählten Thema wiedergeben und den stetigen Prozess des Forschungswandels als Grundphänomen historischen Forschens erkennen.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine, d.h. die Teilnahme setzt <i>nicht</i> den Abschluss der Einführungsmodule des entsprechenden Fachgebiets voraus, die Module können ab dem 1. Fachsemester studienbegleitend belegt werden. Auch fachfremde Studierende sind willkommen.				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [02-04-0101-vl] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, b/nb BWS) Es wird eine unbenotete (bnb) Studienleistung in Form einer Klausur (90 Min.) oder mündlichen Prüfung (15 Min.) abgelegt; der Prüfungsmodus wird spätestens zu Beginn der Veranstaltung von der/dem Lehrenden bekannt gegeben.				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [02-04-0101-vl] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> BA Geschichte mit Schwerpunkt Moderne				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Wird von der lehrenden Person zu Veranstaltungsbeginn bekanntgegeben und darf durch eigene Recherchen ergänzt werden.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-04-0101-vl	<b>Kursname</b> Vorlesung Neuere Geschichte			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Ergänzung Vorlesung Technikgeschichte					
<b>Modul Nr.</b> 02-24-0401	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Martina Heßler		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Die Vorlesung stellt neue Forschungsentwicklungen und Forschungsperspektiven zu ausgewählten Themen der Technikgeschichte vor. Die ggf. in anderen Modulen erworbenen inhaltlichen und methodischen Kenntnisse der Studierenden werden erweitert. Die Studierenden recherchieren selbständig auf der Basis der in der Veranstaltung genannten Literatur zum Thema und erarbeiten sich einen substantiellen Kenntnisstand zum jeweiligen Themenfeld.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> o fachübliche Begriffe, u. a. die Epochenbegriffe und die Kernbegriffe der Propädeutik, in einem grundlegenden Verständnis verwenden, o fachgebietsübliche Begriffe und Theoriekonzepte auf dem Niveau von Handbuchwissen einordnen und erste Schritte zu deren eigener Verwendung unternehmen, o die Grundlinien der Forschung zu einem ausgewählten Thema wiedergeben und den stetigen Prozess des Forschungswandels als Grundphänomen historischen Forschens erkennen.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [02-04-0401-vl] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, b/nb BWS) Es wird eine unbenotete (bnb) Studienleistung in Form einer Klausur (90 Min.) oder mündlichen Prüfung (15 Min.) abgelegt; der Prüfungsmodus wird spätestens zu Beginn der Veranstaltung von der/dem Lehrenden bekannt gegeben.				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [02-04-0401-vl] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> BA Geschichte mit Schwerpunkt Moderne				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Wird von der lehrenden Person zu Veranstaltungsbeginn bekanntgegeben und darf durch eigene Recherchen ergänzt werden.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-04-0401-vl	<b>Kursname</b> Vorlesung Technikgeschichte			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Proseminar Geschichte für fachfremde Studierende					
<b>Modul Nr.</b> 02-24-0115	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Jens Engels		
1	<b>Lerninhalt</b> Einführung in grundlegende Arbeitsweisen und Fragehorizonte des Faches Geschichte für erfahrene Studierende anderer Fächer anhand eines exemplarischen Themas.				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach Abschluss des Moduls sind die Studierenden in der Lage, die bereits in anderen Fachzusammenhängen erworbenen Fähigkeiten und Kompetenzen auf geschichtswissenschaftliche Inhalte und Fragezusammenhänge anzuwenden sowie die fachüblichen Arbeitstechniken zur eigenständigen Lösung fachspezifischer Aufgabenstellungen anzuwenden.				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-24-0115-ps] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Die Prüfungsleistung ist entweder eine Klausur (90 Min.) oder eine mündliche Prüfung (15 Min.). Die Lehrperson gibt zu Beginn des Semesters bekannt, welche Prüfungsform Anwendung findet.				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Erfolgreiches Absolvieren der Prüfungsleistung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-24-0115-ps] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Das Modul dient der Facheinführung für fachfremde Studierende und wird daher im Modulkatalog der TU sowie vereinbarten Exportkatalogen für andere Fächer angeboten. Zudem kann es im Master Geschichte als Auflage erteilt werden, wenn Studierende ohne Geschichtsabschluss den Master aufnehmen. In diesem Fall werden für das Modul wegen seines Auflagencharakters keine studiengangrelevanten CP angerechnet. Die Entscheidung über die Auflagenerteilung fällt im Zuge der Unterlagenprüfung im Einschreibeprozess.				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b> Informationen zur Literatur gibt die Lehrperson zu Veranstaltungsbeginn.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-24-0115-ps	<b>Kursname</b> Proseminar Geschichte für fachfremde Studierende			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Proseminar	<b>SWS</b> 2	

## 2.2 Module FB 02 - Philosophie

<b>Modulname</b> Aufbau: Theoretische Philosophie I (AWF Phil)					
<b>Modul Nr.</b> 02-11-9005	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-11-1005-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-11-1005-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-11-1005-ku	<b>Kursname</b> Aufbau: Theoretische Philosophie I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Aufbau: Theoretische Philosophie II (AWF Phil)					
<b>Modul Nr.</b> 02-11-9006	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-11-1006-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-11-1006-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-11-1006-ku	<b>Kursname</b> Aufbau: Theoretische Philosophie II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Einführendes Proseminar					
<b>Modul Nr.</b> 02-11-1003	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Petra Gehring		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Eine eingehendere Vertrautheit mit dem für die Ausbildung im Fach Philosophie wesentlichen Lehrveranstaltungstyp „Seminar“ verschafft in diesem Modul exemplarisch die Beschäftigung mit einem speziellen Thema (klassisches Werk oder systematische Fragestellung): Systematisches Thema oder Lektürekurs zu einem klassischen oder bedeutsamen zeitgenössischen Werk/Autor der Theoretischen oder Praktischen Philosophie in exemplarischer Absicht.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nachdem Studierende dieses Modul abgeschlossen haben, <ul style="list-style-type: none"> <li>• können sie Grundlinien der Philosophiegeschichte identifizieren und epochal strukturieren;</li> <li>• können sie die philosophischen Disziplinen überblicken und bezüglich Gegenständen, Grundbegriffen und Methoden systematisieren;</li> <li>• verstehen sie die spezifische Beschaffenheit philosophischer Frage- und Problemstellungen bzw. philosophischer Reflexion, und können diese erläutern;</li> <li>• können sie die Rationalitätsansprüche von Begründungen und Argumentationen beurteilen;</li> <li>• verfügen sie über basale Kenntnisse in der analytischen Lektüre philosophischer Texte;</li> <li>• verfügen sie über exemplarische Vertrautheit mit einem klassischen Autoren/Werk oder einem systematischen Themenfeld der Praktischen oder Theoretischen Philosophie;</li> <li>• können sie elementare Kenntnisse der Standards wissenschaftlichen Arbeitens und Vertrautheit mit der Literaturgattung „wissenschaftliche/philosophische Literatur“ vorweisen und eigenständig in wissenschaftlichen Bibliotheken arbeiten;</li> <li>• beherrschen sie elementare mündliche und schriftliche Darstellungs-, Präsentations- und Diskussionsstrategien.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-11-1003-ps] (Fachprüfung, Fachprüfung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-11-1003-ps] (Fachprüfung, Fachprüfung, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> JBA-Teilfach Philosophie, LaG Philosophie/Ethik, MA Technik und Philosophie				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					



---

<b>Kurs-Nr.</b> 02-11-1003-ps	<b>Kursname</b> Einführendes Proseminar		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Proseminar	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Einführung in die Philosophie - Handeln und Verstehen					
<b>Modul Nr.</b> 02-11-1002	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Petra Gehring		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Der Einstiegsthemenbereich (1A), der im ersten Fachsemester zu belegen ist, dient der Gewinnung eines ersten und allgemeinen Überblicks über die Philosophie als akademische Disziplin/Wissenschaft sowie als Studienfach.  Entsprechend werden in diesem Modul ein systematischer und historischer Überblick über das Fach wie auch die Grundzüge wissenschaftlichen Arbeitens und grundlegende Studientechniken mit einem Schwerpunkt auf Praktischer Philosophie vermittelt. Inhalte: Grundbegriffe, Grundpositionen und Theorieansätze in der Praktischen Philosophie (Handlungs- und Entscheidungstheorie, klassische Begründungsansätze der Ethik und Moralphilosophie, der Metaethik und anwendungsbezogenen Ethik, Grundkonzepte von Recht, Politik und Kultur).				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nachdem Studierende dieses Modul abgeschlossen haben, <ul style="list-style-type: none"> <li>• können sie Grundlinien der Philosophiegeschichte identifizieren und epochal strukturieren;</li> <li>• können sie die philosophischen Disziplinen überblicken und bezüglich Gegenständen, Grundbegriffen und Methoden systematisieren;</li> <li>• verstehen sie die spezifische Beschaffenheit philosophischer Frage- und Problemstellungen bzw. philosophischer Reflexion, und können diese erläutern;</li> <li>• können sie die Rationalitätsansprüche von Begründungen und Argumentationen beurteilen;</li> <li>• verfügen sie über basale Kenntnisse in der analytischen Lektüre philosophischer Texte;</li> <li>• verfügen sie über exemplarische Vertrautheit mit einem klassischen Autoren/Werk oder einem systematischen Themenfeld der Praktischen Philosophie;</li> <li>• können sie elementare Kenntnisse der Standards wissenschaftlichen Arbeitens und Vertrautheit mit der Literaturgattung „wissenschaftliche/philosophische Literatur“ vorweisen und eigenständig in wissenschaftlichen Bibliotheken arbeiten;</li> <li>• beherrschen sie elementare mündliche und schriftliche Darstellungs-, Präsentations- und Diskussionsstrategien.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-11-1002-ku] (Fachprüfung, Klausur, Dauer: 45 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-11-1002-ku] (Fachprüfung, Klausur, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> JBA-Teilfach Philosophie, LaG Philosophie/Ethik, MA Technik und Philosophie				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				

---

Enthaltene Kurse			
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-11-1002-ku	<b>Kursname</b> Einführung in die Philosophie - Handeln und Verstehen	
	<b>Dozent/in</b>	<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Einführung in die Philosophie - Methoden und Begriffe					
<b>Modul Nr.</b> 02-11-1001	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 90 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Petra Gehring		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Der Einstiegsthemenbereich (1A), der im ersten Fachsemester zu belegen ist, dient der Gewinnung eines ersten und allgemeinen Überblicks über die Philosophie als akademische Disziplin/Wissenschaft sowie als Studienfach.  Entsprechend werden in diesem Modul ein systematischer und historischer Überblick über das Fach wie auch die Grundzüge wissenschaftlichen Arbeitens und grundlegende Studientechniken vermittelt. Inhalte: Grundprobleme der Philosophie, Methoden und Grundbegriffe des Philosophierens mit Blick auf Grundwerke der Philosophiegeschichte in exemplarischen Auszügen. Rationalitätsstandards und Standards wissenschaftlichen Arbeitens. Der Schwerpunkt liegt dabei auf der Theoretischen Philosophie (Metaphysik, Erkenntnis- und Wissenschaftstheorie, Sprachphilosophie).				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nachdem Studierende dieses Modul abgeschlossen haben, <ul style="list-style-type: none"> <li>• können sie Grundlinien der Philosophiegeschichte identifizieren und epochal strukturieren;</li> <li>• können sie die philosophischen Disziplinen überblicken und bezüglich Gegenständen, Grundbegriffen und Methoden systematisieren;</li> <li>• verstehen sie die spezifische Beschaffenheit philosophischer Frage- und Problemstellungen bzw. philosophischer Reflexion, und können diese erläutern;</li> <li>• können sie die Rationalitätsansprüche von Begründungen und Argumentationen beurteilen;</li> <li>• verfügen sie über basale Kenntnisse in der analytischen Lektüre philosophischer Texte;</li> <li>• verfügen sie über exemplarische Vertrautheit mit einem klassischen Autoren/Werk oder einem systematischen Themenfeld der Theoretischen Philosophie;</li> <li>• können sie elementare Kenntnisse der Standards wissenschaftlichen Arbeitens und Vertrautheit mit der Literaturgattung „wissenschaftliche/philosophische Literatur“ vorweisen und eigenständig in wissenschaftlichen Bibliotheken arbeiten;</li> <li>• beherrschen sie elementare mündliche und schriftliche Darstellungs-, Präsentations- und Diskussionsstrategien.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-11-1001-ku] (Fachprüfung, Fachprüfung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-11-1001-ku] (Fachprüfung, Fachprüfung, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> JBA-Teilfach Philosophie, LaG Philosophie/Ethik, MA Technik und Philosophie				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				

---

Enthaltene Kurse			
<b>Kurs-Nr.</b> 02-11-1001-ku	<b>Kursname</b> Einführung in die Philosophie - Methoden und Begriffe		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Ethik und Anwendung (AWF TG)					
<b>Modul Nr.</b> 02-11-9027	<b>Leistungspunkte</b> 4 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 120 h	<b>Selbststudium</b> 90 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-11-2027-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-11-2027-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-11-2027-ku	<b>Kursname</b> Ethik und Anwendung			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Ethik und Technikbewertung (AWF TG)					
<b>Modul Nr.</b> 02-11-9025	<b>Leistungspunkte</b> 4 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 120 h	<b>Selbststudium</b> 90 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-11-2025-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-11-2025-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-11-2025-ku	<b>Kursname</b> Ethik und Technikbewertung			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Hermeneutik, Kultur, Kunst, Technikgeschichte (AWF TG)					
<b>Modul Nr.</b> 02-11-9023	<b>Leistungspunkte</b> 4 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 120 h	<b>Selbststudium</b> 90 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-11-2023-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-11-2023-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-11-2023-ku	<b>Kursname</b> Hermeneutik, Kultur, Kunst, Technikgeschichte			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Logik und Argumentation					
<b>Modul Nr.</b> 02-11-1004	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 90 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Petra Gehring		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Das Modul behandelt die Grundlagen der formalen Logik für Philosophen (Aussagenlogik, Prädikatenlogik, Syllogistik). Themenfelder sind: Erkenntnistheorie und Wissenschaftsphilosophie, Metaphysik, Logik, Sprachphilosophie. Schwerpunkte beziehen sich auf Geltungs- und Erklärungsansprüche philosophischer, geistes- und naturwissenschaftlicher Theoriebildungen. Problemlagen werden auch mit Blick auf klassische Werke exemplarisch erschlossen.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nachdem Studierende dieses Modul abgeschlossen haben, <ul style="list-style-type: none"> <li>• verfügen sie über Grundkenntnisse der formalen Logik und ihrer Notationsweisen und Techniken (Aussagenlogik, Prädikatenlogik, Syllogistik);</li> <li>• können sie Aussagen, Schlüsse und Fehlschlüsse, Argumentationsformen identifizieren und analysieren;</li> <li>• können sie elementare Begründungsstrategien (Deduktion, Induktion, Abduktion) unterscheiden und deren philosophische Problematik, Leistungen und Grenzen einschätzen.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Erfolgreicher Abschluss von 1A-1 empfohlen				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-11-1004-ku] (Fachprüfung, Klausur, Dauer: 45 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-11-1004-ku] (Fachprüfung, Klausur, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> JBA-Teilfach Philosophie, LaG Philosophie/Ethik				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-11-1004-ku	<b>Kursname</b> Logik und Argumentation			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Nachhaltigkeit, Vorsorge, Sicherheit (AWF TG)					
<b>Modul Nr.</b> 02-11-9026	<b>Leistungspunkte</b> 4 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 120 h	<b>Selbststudium</b> 90 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-11-2026-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-11-2026-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-11-2026-ku	<b>Kursname</b> Nachhaltigkeit, Vorsorge, Sicherheit			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Reflexion normativer Ordnungen					
<b>Modul Nr.</b> 02-11-1007	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Petra Gehring		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Das Modul behandelt in einem exemplarischen Zugang die Themenfelder: Politische Philosophie, Sozialphilosophie, Rechtsphilosophie, Kulturphilosophie, Technikphilosophie, Moralphilosophie und anwendungsbezogene Ethik. Schwerpunkte beziehen sich auf die Ansprüche der Normativität relativ zu Strukturen der Macht. Problemlagen werden auch mit Blick auf klassische Werke exemplarisch erschlossen.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nachdem Studierende dieses Modul abgeschlossen haben, <ul style="list-style-type: none"> <li>• kennen sie die Arbeitsfelder der Praktischen Philosophie und können Grundprobleme und die Strategien ihrer methodischen Diskussion identifizieren;</li> <li>• überblicken sie die Problemgeschichte und den Diskussionsstand in einigen Teildisziplinen der Praktischen Philosophie, und sind vertraut mit Themen bzw. klassischen Werken/Autoren der Praktischen Philosophie;</li> <li>• verstehen sie die gesellschaftliche Relevanz und geschichtliche Wirkmächtigkeit der Praktischen Philosophie bzw. von Politischer Philosophie, Sozialphilosophie, Rechtsphilosophie, Kulturphilosophie, Moralphilosophie;</li> <li>• können sie Problemstellungen, Diskussionslagen und Argumentationsstrategien rekonstruieren und in kritischer Absicht reflektieren, sowie dies mündlich und schriftlich darstellen und verteidigen;</li> <li>• können sie zu gegenwärtigen Debatten, auch in spezifischen Problemzusammenhängen auf der Grundlage von Theorien und Begriffsbildungen der Praktischen Philosophie beitragen (anwendungsbezogene Ethik);</li> <li>• können sie Texte auf ihre implizite und explizite Normativität hin einer kritischen Lektüre unterziehen;</li> <li>• können sie eigene Interessenschwerpunkte in den Feldern der Praktischen Philosophie ausbilden und vertiefen.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Erfolgreicher Abschluss von 1A-2 empfohlen				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-11-1007-ku] (Fachprüfung, Hausarbeit, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-11-1007-ku] (Fachprüfung, Hausarbeit, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> JBA-Teilfach Philosophie, LaG Philosophie/Ethik, MA Technik und Philosophie				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-11-1007-ku	<b>Kursname</b> Reflexion normativer Ordnungen			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Technik- und Naturphilosophie (AWF TGI)					
<b>Modul Nr.</b> 02-11-9021	<b>Leistungspunkte</b> 4 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 120 h	<b>Selbststudium</b> 90 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-11-2021-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-11-2021-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-11-2021-ku	<b>Kursname</b> Technik- und Naturphilosophie			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Vertiefung: Praktische Philosophie I (AWF Phil)					
<b>Modul Nr.</b> 02-11-9013	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-11-1013-se] (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-11-1013-se] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-11-1013-se	<b>Kursname</b> Vertiefung: Praktische Philosophie I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Vertiefung: Praktische Philosophie II (AWF Phil)					
<b>Modul Nr.</b> 02-11-9014	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-11-1014-se] (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-11-1014-se] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-11-1014-se	<b>Kursname</b> Vertiefung: Praktische Philosophie II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Vertiefung: Theoretische Philosophie I (AWF Phil)					
<b>Modul Nr.</b> 02-11-9010	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-11-1010-se] (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-11-1010-se] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-11-1010-se	<b>Kursname</b> Vertiefung: Theoretische Philosophie I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Vertiefung: Theoretische Philosophie II (AWF Phil)					
<b>Modul Nr.</b> 02-11-9011	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-11-1011-se] (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-11-1011-se] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-11-1011-se	<b>Kursname</b> Vertiefung: Theoretische Philosophie II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Wissenschaftstheorie der Technikwissenschaften (AWF TG)					
<b>Modul Nr.</b> 02-11-9022	<b>Leistungspunkte</b> 4 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 120 h	<b>Selbststudium</b> 90 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-11-2022-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-11-2022-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-11-2022-ku	<b>Kursname</b> Wissenschaftstheorie der Technikwissenschaften			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

## 2.3 Module FB 02 - Politikwissenschaft

<b>Modulname</b> Analyse und Vergleich politischer Systeme					
<b>Modul Nr.</b> 02-03-8151	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Michèle Knodt		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Strukturanalyse und Strukturvergleich politischer Systeme; Vergleich der Leistungsfähigkeit politischer Systeme; Methoden der Komparatistik; Komparatistik als „Theorie-Test“.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden <ul style="list-style-type: none"> <li>• sind eingearbeitet in Inhalte und Methoden der vergleichenden Analyse politischer Systeme und können erste vergleichende Analysen durchführen;</li> <li>• sind eingearbeitet in die fachwissenschaftliche Diskussion der vergleichenden Systemanalyse.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-03-0010-vl] (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-03-0010-vl] (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> BA Politikwissenschaft JBA Politikwissenschaft LaG Politik & Wirtschaft MEd Politik & Wirtschaft				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-03-0010-vl	<b>Kursname</b> Einführung in Analysen und Vergleich politischer Systeme			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Das politische System der BRD					
<b>Modul Nr.</b> 02-03-8101	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. Arthur Benz		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Politische Entwicklung Deutschlands bis zur Gegenwart; Grundzüge der Rechts- und Gesellschaftsordnung; Regierungssystem einschließlich Parteien, Verbände, politische Sozialisation, politische Kommunikation, Wahlen, soziale Bewegungen und Zivilgesellschaft.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden <ul style="list-style-type: none"> <li>• kennen die Strukturen des politischen Systems der Bundesrepublik Deutschland in ihrem historischen und sozialen Kontext;</li> <li>• sind eingearbeitet in die fachwissenschaftliche Diskussion der politischen Systemanalyse.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-03-0007-v1] (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-03-0007-v1] (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> BA Politikwissenschaft JBA Politikwissenschaft LaG Politik & Wirtschaft MEd Politik & Wirtschaft				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-03-0007-v1	<b>Kursname</b> Einführung in das politische System der BRD			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Einführung in die Methoden der Politikwissenschaft und Wissenschaftstheorie					
<b>Modul Nr.</b> 02-03-8301	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Apl. Prof. Dr. phil. Björn Egner		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Wissenschafts- und Erkenntnistheorie, Grundlagen der sozialwissenschaftlichen Methodenlehre, Grundlagen der Statistischen Datenanalyse, Grundlagen der empirischen Sozialforschung und politikwissenschaftliche Vertiefung in qualitativen und quantitativen Methoden.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Studierende kennen und können in Ansätzen anwenden: Ansätze der Wissenschafts- und Erkenntnistheorie, statistische Datenanalyse sowie sozial- und politikwissenschaftliche Forschungsmethoden.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [02-03-0148-vl] (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [02-03-0148-vl] (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 1)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> BA Politikwissenschaft JBA Politikwissenschaft LaG Politik & Wirtschaft MEd Politik & Wirtschaft				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-03-0148-vl	<b>Kursname</b> Einführung in die Methoden der Politikwissenschaft und Wissenschaftstheorie			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Internationale Beziehungen und Außenpolitik					
<b>Modul Nr.</b> 02-03-8201	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Markus Lederer		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Theoretische Ansätze der Disziplin Internationale Beziehungen; Grundfragen und historische Entwicklung internationaler Beziehungen; Regierens jenseits des Nationalstaates; Internationale Organisationen und regionale Integration; Außenpolitiktheorien; Internationale Sicherheit, Konflikt und Krieg.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden <ul style="list-style-type: none"> <li>• kennen grundlegende Analyse- und Theorieansätze internationaler Politik und können sie themenbezogen anwenden;</li> <li>• sind eingearbeitet in die fachwissenschaftliche Diskussion der Internationalen Beziehungen.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-03-0013-vl] (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-03-0013-vl] (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> BA Politikwissenschaft JBA Politikwissenschaft LaG Politik & Wirtschaft MEd Politik & Wirtschaft				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-03-0013-vl	<b>Kursname</b> Einführung in die internationalen Beziehungen			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Politische Theorie und Ideengeschichte					
<b>Modul Nr.</b> 02-03-8051	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Dirk Jörke		
1	<b>Lerninhalt</b> Begriffliche Grundlagen moderner politischer Theorien und Grundzüge politischer Philosophie; Historische Ursprünge und Entwicklungen von Gesellschafts- und Politiktheorien.				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Studierende <ul style="list-style-type: none"> <li>• können politikwissenschaftliche Grundbegriffe begriffssystematisch reflektieren und politik- und gesellschaftstheoretische Ansätze hermeneutisch rekonstruieren;</li> <li>• sind eingearbeitet in die fachwissenschaftliche Diskussion der politischen Theorie und Philosophie.</li> </ul>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-03-0004-v1] (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-03-0004-v1] (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> BA Politikwissenschaft JBA Politikwissenschaft LaG Politik & Wirtschaft MEd Politik & Wirtschaft				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-03-0004-v1	<b>Kursname</b> Einführung in Politische Theorie und Ideengeschichte			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Staatstätigkeit und öffentliche Verwaltung					
<b>Modul Nr.</b> 02-03-8251	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Nathalie Behnke		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Analysekonzepte zur Staatstätigkeit (Policy-Analyse); Wissenschaftliche Konzepte zur Binnenstruktur und Funktionsweise von Verwaltung; Formen politischer Entscheidungen und ihre administrativen Umsetzung; Formen politischer Steuerung (Governance); Beziehung von Verwaltung und Publikum (Bürgern).				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Studierende <ul style="list-style-type: none"> <li>• kennen Analysekonzepte zur Staatstätigkeit (Policy-Analyse), wissenschaftlicher Konzepte zur Binnenstruktur und Funktionsweise von Verwaltung sowie von Formen politischer Entscheidungen und ihrer administrativen Umsetzung;</li> <li>• können die Beziehung von Verwaltung und Publikum (Bürgern) konzeptualisieren.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-03-0016-vl] (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-03-0016-vl] (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> BA Politikwissenschaft JBA Politikwissenschaft LaG Politik & Wirtschaft MEd Politik & Wirtschaft				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-03-0016-vl	<b>Kursname</b> V Staatstätigkeit (public policy) und öffentliche Verwaltung			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

## 2.4 Module FB 02 - Soziologie

<b>Modulname</b> Einführung in den Schwerpunkt Bildung und Kultur					
<b>Modul Nr.</b> 02-22-1112	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Cornelia Koppetsch		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Theorien und empirische Forschungsansätze zur Analyse von Bildung und Kultur und zu den Zusammenhängen zwischen ihnen; Theorien, Konzepte und wichtigste Forschungsergebnisse der Bildungs- und Kulturosoziologie.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden sind nach dem Besuch des Moduls in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Konzepte und wichtigsten Dimensionen von Bildung und Kultur zu verstehen und sowohl mündlich als auch in einer schriftlichen Expertise darzustellen und zu erklären,</li> <li>• einzelne Phänomene und Entwicklungstendenzen in größere Zusammenhänge einzuordnen, indem sie soziologische Theorien, empirische Untersuchungen, Alltagsinterpretationen und eigene soziale Erfahrungen und die Bewertung derer Bedeutung einbeziehen</li> <li>• sich mittels grundlegender theoretischer und empirischer Konzepte in ein neues Gebiet in dem Feld Bildung und Kultur einzuarbeiten und dies angemessen zu analysieren, zu verstehen und zu bewerten.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-22-1112-vI] (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Als schriftliche Leistung kann eine Klausur, eine Hausarbeit, ein Essay oder ein Protokoll verlangt werden. Die Mitteilung der Prüfungsform erfolgt verbindlich durch den Dozenten/die Dozentin zu Beginn der Lehrveranstaltung.				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Die geforderten Studienleistungen müssen bestanden werden.				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-22-1112-vI] (Fachprüfung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Bachelor of Arts Soziologie, Joint Bachelor - Fach Soziologie				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Hauptwerke der Kultur- und Bildungssoziologie, u.a. von Pierre Bourdieu, Norbert Elias, Eva Illouz, Mary Douglas, Andreas Reckwitz, Jean-Claude Kaufmann.  Die Literatur wird dem aktuellen Forschungsstand angepasst.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					



---

<b>Kurs-Nr.</b> 02-22-1112-vl	<b>Kursname</b> Einführung in den Schwerpunkt Bildung und Kultur		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Einführung in die Soziologie und Grundbegriffe					
<b>Modul Nr.</b> 02-22-1101	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Cornelia Koppetsch		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Im Rahmen der Orientierungsveranstaltung werden Studierende in die Strukturen von Universität, Fachbereich und Institut eingeführt. Ihnen werden die Beratungsangebote von Universität, Fachbereich und Institut vorgestellt; außerdem erhalten sie eine Einführung in die Struktur der Prüfungsverwaltung und der Lehrveranstaltungs- und Prüfungsanmeldung. Die Studierenden erhalten im Propädeutikum eine Einführung in die Methoden des wissenschaftlichen Arbeitens. Neben der Recherche von Literatur, wird auf das Erstellen von Literaturverzeichnissen, das Lesen von wissenschaftlichen Quellen und das Schreiben von kürzeren und längeren Texten eingegangen. Außerdem wird auf die Erstellung von Präsentationen und Handouts für mündliche Vorträge eingegangen. In dem Modul werden grundlegende soziologische Begriffe in ihrer historischen Entwicklung und gegenwärtigen Nutzung dargestellt. Dies umfasst die Betrachtung der Relation der historischen Bezüge und aufgegriffenen theoretischen Traditionen. Zudem soll die historische Gewordenheit der verwendeten Grundbegriffe in Verbindung zu deren theoretischer Einbettung ansatzweise beleuchtet werden.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden haben einen Überblick über die Beratungsangebote von Universität, Fachbereich und Institut und können bei auftretenden Fragen sicher entscheiden, wo relevante Informationen zur Beantwortung ihrer Fragen erhältlich sind. Die Studierenden sind nach dem Besuch des Moduls in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• relevante Literatur zu einer Fragestellung aufzufinden, auszuwerten und zu kürzeren und längeren wissenschaftlichen Texten zu verarbeiten sowie</li> <li>• die Fähigkeit zu erwerben, mündliche Vorträge durch Präsentationen und Handouts zu unterstützen.</li> <li>• soziale Sachverhalte mit Hilfe soziologischer Grundbegriffe angemessen zu beschreiben und</li> <li>• Fachtexte, in denen soziologische Grundbegriffe verwendet werden, zu verstehen.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-22-1101-vI] (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., b/nb BWS)</li> </ul> Die Mitteilung der Prüfungsform erfolgt verbindlich durch den Dozenten/die Dozentin zu Beginn der Lehrveranstaltung				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Die geforderte Studienleistung muss bestanden werden.				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-22-1101-vI] (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Bachelor of Arts Soziologie, Joint Bachelor - Fach Soziologie				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Die Literatur wird in der Veranstaltung vom Dozenten/von der Dozentin bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

---

<b>Kurs-Nr.</b> 02-22-1101-vl	<b>Kursname</b> Einführung in die Soziologie und Grundbegriffe		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Methoden der empirischen Sozialforschung I					
<b>Modul Nr.</b> 02-22-1103	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Marek Fuchs		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Schwerpunktmäßig Verfahren der quantitativen Sozialforschung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Auswahlverfahren (Theorie und Praxis der Zufallsstichprobe, sonstige Auswahlverfahren, Nonresponse)</li> <li>• Varianten des standardisierten Interviews (Theorie der Befragung, Fehlerquellen im persönlichen Interview, Fragebogenkonstruktion und Frageformulierung, Pretest-Verfahren, Interviewerschulung, Face-to-Face-Befragung, telefonische, schriftliche und Online-Befragungen)</li> <li>• Standardisierte Beobachtungsverfahren</li> <li>• Quantitative Inhaltsanalyse,</li> <li>• Nichtreaktive Verfahren und Nutzung von prozessproduzierten Daten, Forschungsdatenarchiven und Internettressourcen; Sozialforschung und Datenschutz</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden sind nach dem Besuch des Moduls in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• die konzeptionelle Anlage und die praktische Durchführung von quantitativen Forschungsprojekten im Bereich der Methoden der empirischen Sozialforschung kritisch zu beurteilen und</li> <li>• selbstständig kleinere quantitative Forschungsprojekte zu planen und Datenerhebungen durchzuführen, die den etablierten Qualitätsstandards entsprechen.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-22-1103-vl] (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., b/nb BWS)</li> </ul> Die Mitteilung der Prüfungsform erfolgt verbindlich durch den Dozenten/die Dozentin zu Beginn der Lehrveranstaltung.				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Die geforderte Studienleistung muss bestanden werden.				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-22-1103-vl] (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Bachelor of Arts Soziologie, Joint Bachelor - Fach Soziologie				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Schnell, Rainer, Paul B. Hill; Elke Esser (2008): Methoden der empirischen Sozialforschung. 8. Aufl. München: Oldenbourg.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-22-1103-vl	<b>Kursname</b> Methoden der empirischen Sozialforschung I			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Methoden der empirischen Sozialforschung II					
<b>Modul Nr.</b> 02-22-1104	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Marek Fuchs		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Schwerpunktmäßig Verfahren der qualitativen Sozialforschung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Auswahlverfahren (Quotenauswahl, bewusste Auswahlen, sonstige Auswahlverfahren)</li> <li>• Varianten des qualitativen Interviews (Leitfadeninterview, narratives und ethnographisches Interview, Gruppendiskussionen, Focus Groups)</li> <li>• Qualitative Beobachtungsverfahren und ethnographische Methoden</li> <li>• Qualitative Inhaltsanalyse, Transkription und Codierung qualitativer Daten, Bildanalysen und visuelle Verfahren, Software für qualitative Inhaltsanalysen</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden sind nach dem Besuch des Moduls in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• die konzeptionelle Anlage und die praktische Durchführung von qualitativen Forschungsprojekten im Bereich der Methoden der empirischen Sozialforschung kritisch zu beurteilen und</li> <li>• selbstständig kleinere qualitative Forschungsprojekte zu planen und Datenerhebungen durchzuführen, die den etablierten Qualitätsstandards entsprechen.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-22-1104-vl] (Fachprüfung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul> Die Mitteilung der Prüfungsform erfolgt verbindlich durch den Dozenten/die Dozentin zu Beginn der Lehrveranstaltung.				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Die geforderte Fachprüfung muss bestanden werden.				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-22-1104-vl] (Fachprüfung, Klausur, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Bachelor of Arts Soziologie, Joint Bachelor - Fach Soziologie				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Lamnek, Siegfried (2010): Qualitative Sozialforschung: Lehrbuch. Weinheim: Beltz Psychologie Verlagsunion. Schnell, Rainer, Paul B. Hill; Elke Esser (2008): Methoden der empirischen Sozialforschung. 8. Aufl. München: Oldenbourg.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-22-1104-vl	<b>Kursname</b> Methoden der empirischen Sozialforschung II			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Soziale Ungleichheiten					
<b>Modul Nr.</b> 02-22-1110	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Tanja Paulitz		
1	<b>Lerninhalt</b> Einführung und Überblick über grundlegende soziale Ungleichheitsverhältnisse. Historische Herausbildungsprozesse und empirische Forschungsansätze zu Entstehung und heutigen Untersuchung der wichtigsten sozialen Ungleichheitsachsen (Klasse, Geschlecht, Ethnizität/“Rasse“/Behinderung) z.B. Kolonialisierung, Entstehung der kapitalistischen Klassengesellschaft, Herausbildung der bürgerlichen Geschlechterordnung. Darstellung der Besonderheiten und Unterschiede zwischen verschiedenen Ungleichheitsachsen. Theoretische Fundierung der Untersuchung der verschiedenen Ungleichheitsverhältnisse. Überblick über die wesentlichen Wechselwirkungen und Verschränkungen von mehreren Ungleichheitslagen (Intersektionalität) und deren Erforschung.				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden sind nach dem Besuch des Moduls in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• auf der Basis des erlangten Verständnisses der Konzepte und der genannten Dimensionen von sozialen Ungleichheiten diese darzustellen, zu erklären und ihre Verflechtung miteinander zu bewerten,</li> <li>• einzelne Phänomene und Entwicklungstendenzen in größere gesellschaftliche Zusammenhänge unter Heranziehung klassischer soziologischer Theorien einzuordnen,</li> <li>• empirische Untersuchungen und eigene soziale Erfahrungen und ihre Relevanz zu bewerten,</li> <li>• über die grundlegenden theoretischen und empirischen Konzepte zu verfügen, um sich in ein neues Gebiet sozialer Ungleichheiten einzuarbeiten und dies angemessen analysieren, verstehen und bewerten zu können.</li> </ul>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-22-1110-v] (Studienleistung, schriftliche Prüfung, b/nb BWS)</li> </ul> Als schriftliche Leistung kann eine Klausur, eine Hausarbeit, ein Essay oder ein Protokoll verlangt werden. Die Mitteilung der Prüfungsform erfolgt verbindlich durch den Dozenten/die Dozentin zu Beginn der Lehrveranstaltung.				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Die geforderte Studienleistung muss bestanden werden.				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-22-1110-v] (Studienleistung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Bachelor of Arts Soziologie, Joint Bachelor - Fach Soziologie				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				

Kreckel, Reinhard (1983): Soziale Ungleichheiten(Soziale Welt/Sonderband, 2). Göttingen: Schwartz.(2. Aufl.: 1990).

Burzan, Nicole (2007): Soziale Ungleichheit. Eine Einführung in die zentralen Theorien. Wiesbaden: VS, 4. (überarbeitete) Auflage.

Hradil, Stefan (2001): Soziale Ungleichheit in Deutschland. Opladen: Leske + Budrich.

Klinger, Cornelia; Knapp, Gudrun-Axeli; Sauer, Birgit (2007): Achsen der Ungleichheit. Zum Verhältnis von Klasse, Geschlecht und Ethnizität. Frankfurt/Main, New York: Campus.

Winker, Gabriele; Degele, Nina (2009): Intersektionalität. Zur Analyse sozialer Ungleichheiten. Bielefeld: transcript.

**Enthaltene Kurse**

<b>Kurs-Nr.</b> 02-22-1110-vl	<b>Kursname</b> Soziale Ungleichheiten		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Sozialstruktur					
<b>Modul Nr.</b> 02-22-1102	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Ulrich Brinkmann		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Die Vorlesung legt einen Schwerpunkt auf den Zusammenhang von ökonomischem und sozialstrukturellem Wandel. Themen sind die Theorien und empirischen Forschungsansätze zur Sozialstruktur Deutschlands im internationalen Vergleich, der Überblick über die charakteristischen Merkmale der Sozialstruktur Deutschlands. Vertieft werden eine Reihe wichtiger Felder, etwa die geschichtlichen Veränderungen der Sozialstruktur und ihre Einbettung in die sozioökonomische Grundstruktur. Gegenstand sind zudem Formen und Indikatoren sozialer Ungleichheit, vor allem die Einkommens- und Vermögensverteilung. Weitere Themenfelder: Arbeitsmarkt und Arbeitsverhältnisse, Ursachen und Folgen organisationalen Wandels, Bildung und sozialer Status, Migration und kulturelle Vielfalt, Geschlechterverhältnisse, Familie und private Lebensformen.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden sind nach dem Besuch des Moduls in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• auf der Basis des erlangten Verständnisses der Konzepte und der genannten Dimensionen der Sozialstruktur diese darzustellen, zu erklären und ihre Verflechtung miteinander zu bewerten,</li> <li>• die Auswirkungen struktureller sozioökonomischer Umbrüche und krisenhafter Verwerfungen auf die Sozialstruktur empirisch und theoretisch zu erfassen, einzelne Phänomene und Entwicklungstendenzen in größere gesellschaftliche und geschichtliche Zusammenhänge unter Heranziehung soziologischer Theorien einzuordnen,</li> <li>• mittels grundlegender theoretischer und empirischer Konzepte sich in ein neues Gebiet sozialer Strukturen und sozialer Ungleichheit einzuarbeiten und dies angemessen analysieren, verstehen und bewerten zu können.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-22-1102-vI] (Studienleistung, schriftliche Prüfung, b/nb BWS)</li> </ul> Als schriftliche Leistung kann eine Klausur, eine Hausarbeit, ein Essay oder ein Protokoll verlangt werden. Die Mitteilung der Prüfungsform erfolgt verbindlich durch den Dozenten/die Dozentin zu Beginn der Lehrveranstaltung.				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Die geforderte Studienleistung muss bestanden werden.				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-22-1102-vI] (Studienleistung, schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Bachelor of Arts Soziologie, Joint Bachelor - Fach Soziologie				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Geißler, Rainer (2014): Die Sozialstruktur Deutschlands. 7., grundlegend überarb. Aufl. Wiesbaden: Springer VS Verlag. Huinink, Johannes, Torsten Schröder (2014): Sozialstruktur Deutschlands. 2., kompl. überarb. Aufl. UTB GmbH. Klein, Thomas (2016): Sozialstrukturanalyse. Eine Einführung. Reinbek bei Hamburg: Rowohlt. Erlinghagen, Marcel, Karsten Hank (2018): Neue Sozialstrukturanalyse: Ein Kompass für Studienanfänger. UTB GmbH				



---

Enthaltene Kurse			
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-22-1102-v1	<b>Kursname</b> Sozialstruktur	
	<b>Dozent/in</b>	<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Statistische Datenanalyse I					
<b>Modul Nr.</b> 02-22-1108	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Marek Fuchs		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Skalenniveaus, Lagemaße und Streuungsmaße</li> <li>• Standardfehler und Konfidenzintervall</li> <li>• bivariaten Tabellenanalyse, Chi2-Test und Assoziationsmaße</li> <li>• Drittvariablenkontrolle</li> <li>• T-Test, U-Test</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden sind nach dem Besuch des Moduls in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• elementare uni- und bivariate Berechnungen der Deskriptiv- und Inferenzstatistik im Bereich der statistischen Datenanalyse praktisch durchführen zu können sowie</li> <li>• veröffentlichte Datenanalysen der quantitativen Sozialforschung zu verstehen und kritisch nachvollziehen zu können.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-22-1108-vl] (Fachprüfung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul> Die Mitteilung der Prüfungsform erfolgt verbindlich durch den Dozenten/die Dozentin zu Beginn der Lehrveranstaltung				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Die geforderte Fachprüfung muss bestanden werden.				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-22-1108-vl] (Fachprüfung, Klausur, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Bachelor of Arts Soziologie, Joint Bachelor - Fach Soziologie				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Die Literatur wird in der Veranstaltung vom Dozenten/von der Dozentin bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-22-1108-vl	<b>Kursname</b> Statistische Datenanalyse I			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Statistische Datenanalyse II					
<b>Modul Nr.</b> 02-22-1109	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Marek Fuchs		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Korrelations- und Determinationskoeffizient</li> <li>• Lineare Regression (bivariat und multivariat)</li> <li>• Regression mit Dummies</li> <li>• Varianzanalyse</li> <li>• Logistische Regression</li> <li>• Hierarchische Regression</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden sind nach dem Besuch des Moduls in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• fortgeschrittene bivariate Berechnungen der Inferenzstatistik im Bereich der statistischen Datenanalyse praktisch durchzuführen sowie</li> <li>• veröffentlichte Datenanalysen der quantitativen Sozialforschung zu verstehen und kritisch nachzuvollziehen.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-22-1109-vl] (Fachprüfung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul> Die Mitteilung der Prüfungsform erfolgt verbindlich durch den Dozenten/die Dozentin zu Beginn der Lehrveranstaltung.				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Die geforderte Fachprüfung muss bestanden werden.				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-22-1109-vl] (Fachprüfung, Klausur, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Bachelor of Arts Soziologie, Joint Bachelor - Fach Soziologie				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Die Literatur wird in der Veranstaltung vom Dozenten/von der Dozentin bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-22-1109-vl	<b>Kursname</b> Statistische Datenanalyse II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

## 2.5 Module FB 02 - Sprach- und Literaturwissenschaft

<b>Modulname</b> Digitale Philologie: Einführung					
<b>Modul Nr.</b> 02-15-1067	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Sabine Bartsch		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Die Vorlesung vermittelt einen ersten einführenden Überblick über die Themengebiete, historische Entwicklung und Prinzipien der digitalen Philologie und vermittelt Studierenden einen ersten Einblick in das Verhältnis und die Interaktion zwischen digitaler und traditioneller Philologie.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach erfolgreichem Bestehen des Moduls haben Studierende einen Einblick in zentrale Themengebiete der digitalen Philologie, die historische Entwicklung des Faches sowie das Verhältnis zwischen traditioneller und digitaler Philologie erworben und sind unter Anleitung in der Lage, wichtige Debatten zu benennen, ihre Relevanz einzuordnen und diese Themen angemessen darzustellen und zu diskutieren.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-15-1067-vl] (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-15-1067-vl] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Bachelor of Arts Digital Philology, Joint Bachelor of Arts Digital Philology, Anwendungsfächer in Master of Science Studiengängen				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-15-1067-vl	<b>Kursname</b> Digitale Philologie: Einführung			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Digitale Philologie: Einführung					
<b>Modul Nr.</b> 02-15-1167	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Sabine Bartsch		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> <p>Die Vorlesung vermittelt einen ersten einführenden Überblick über die Themengebiete, historische Entwicklung und Prinzipien der digitalen Philologie und vermittelt Studierenden einen ersten Einblick in das Verhältnis und die Interaktion zwischen digitaler und traditioneller Philologie.</p> <p>Die Übung vertieft Themengebiete der Vorlesung, begleitet Studierende bei der Lektüre zentraler Texte der digitalen Philologie und leitet sie in der Einübung von Techniken und der Einordnung und Argumentation unterschiedlicher Positionen der Disziplin an.</p>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> <p>Vorlesung: Nach erfolgreichem Bestehen des Moduls haben Studierende einen Einblick in zentrale Themengebiete der digitalen Philologie, die historische Entwicklung des Faches sowie das Verhältnis zwischen traditioneller und digitaler Philologie erworben und sind unter Anleitung in der Lage, wichtige Debatten zu benennen, ihre Relevanz einzuordnen und diese Themen angemessen darzustellen und zu diskutieren.</p> <p>Übung: Nach erfolgreichem Bestehen des Moduls sind Studierende in der Lage, zentrale Texte der digitalen Philologie und zentrale Positionen zu identifizieren, Techniken der Analyse anzuwenden und unterschiedliche Themen und Debatten der Disziplin einzuordnen und terminologisch angemessen zu argumentieren.</p>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-15-1067-vl] (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)</li> <li>• [02-15-1068-ue] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-15-1067-vl] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [02-15-1068-ue] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 0 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Bachelor of Arts Digital Philology, Joint Bachelor of Arts Digital Philology				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Kurs-Nr.</b> 02-15-1067-vl	<b>Kursname</b> Digitale Philologie: Einführung		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 02-15-1068-ue	<b>Kursname</b> Übung Digitale Philologie: Einführung		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Übung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Vorlesung Digital Humanities					
<b>Modul Nr.</b> 02-15-2001	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 150 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Andrea Rapp		
1	<b>Lerninhalt</b> Überblickswissen über Fachgebiete und Forschungsbereiche der Digital Humanities und ihre exemplarische Bearbeitung				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden kennen detailliert die zentralen Gebiete der Disziplin und sind vertraut mit den neuesten Theorien, Methoden und Forschungsfragen				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-15-2001-vl] (Fachprüfung, Fachprüfung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-15-2001-vl] (Fachprüfung, Fachprüfung, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Master of Arts Linguistic and Literary Computing				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-15-2001-vl	<b>Kursname</b> Vorlesung Digital Humanities			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

## 2.6 Module FB 02 - Theologie und Sozialethik

<b>Modulname</b> Ausgewählte Probleme der Systematischen Theologie					
<b>Modul Nr.</b> 02-06-0923	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0307-se] (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0307-se] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0307-se	<b>Kursname</b> Ausgewählte Probleme der Systematischen Theologie			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2	



<b>Modulname</b> Ausgewählte Probleme der Theologischen Ethik					
<b>Modul Nr.</b> 02-06-0925	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0312-se] (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0312-se] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0312-se	<b>Kursname</b> Ausgewählte Probleme der Theologischen Ethik			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Christentum und Gesellschaft					
<b>Modul Nr.</b> 02-06-0921	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0309-se] (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0309-se] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0309-se	<b>Kursname</b> Christentum und Gesellschaft			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Christentum und Islam					
<b>Modul Nr.</b> 02-06-0917	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0317-se] (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0317-se] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0317-se	<b>Kursname</b> Christentum und Islam			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Christentum und Kultur					
<b>Modul Nr.</b> 02-06-0913	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0308-se] (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0308-se] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0308-se	<b>Kursname</b> Christentum und Kultur			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Christentum und Ökumene					
<b>Modul Nr.</b> 02-06-0920	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0319-se] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0319-se] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0319-se	<b>Kursname</b> Christentum und Ökumene			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Christentum und Weltreligion					
<b>Modul Nr.</b> 02-06-0919	<b>Leistungspunkte</b> 2 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 60 h	<b>Selbststudium</b> 30 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0318-se] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0318-se] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0318-se	<b>Kursname</b> Christentum und die Weltreligionen			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Christliche Sozialethik, Arbeit, Politik					
<b>Modul Nr.</b> 02-06-0915	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0314-se] (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0314-se] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0314-se	<b>Kursname</b> Sozialethik: Arbeit, Politik, christliche Glaubenspraxis			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Didaktische und methodische Kompetenz im Religionsunterricht					
<b>Modul Nr.</b> 02-06-0305	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0321-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0321-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0321-ku	<b>Kursname</b> Didaktische und methodische Kompetenz im Religionsunterricht			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Einführung in die exegetischen Methoden und das wissenschaftliche Arbeiten					
<b>Modul Nr.</b> 02-06-0929	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0203-se] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0203-se] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0203-se	<b>Kursname</b> Einführung in die exegetischen Methoden und das wissenschaftliche Arbeiten			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Grundlagen der Systematischen Theologie					
<b>Modul Nr.</b> 02-06-0922	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0306-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0306-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0306-ku	<b>Kursname</b> Grundlagen der Systematischen Theologie			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Grundlagen der Theologischen Ethik					
<b>Modul Nr.</b> 02-06-0924	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0311-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0311-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0311-ku	<b>Kursname</b> Grundlagen der Theologischen Ethik			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Grundorientierung Bibel					
<b>Modul Nr.</b> 02-06-0928	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0202-se] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0202-se] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0202-se	<b>Kursname</b> Grundorientierung Bibel			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Historische Grundlagen					
<b>Modul Nr.</b> 02-06-0301	<b>Leistungspunkte</b> 11 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 330 h	<b>Selbststudium</b> 210 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-06-0301-se] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> <li>• [02-06-0305-bs] (Fachprüfung, Mündliche Prüfung, Dauer: 15 Min., Standard BWS)</li> <li>• [02-06-0302-se] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> <li>• [02-06-0304-se] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> <li>• [02-06-0303-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [02-06-0301-se] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 0 %)</li> <li>• [02-06-0305-bs] (Fachprüfung, Mündliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [02-06-0302-se] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 0 %)</li> <li>• [02-06-0304-se] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 0 %)</li> <li>• [02-06-0303-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 0 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0301-se	<b>Kursname</b> Theologie des Neuen Testaments			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0302-se	<b>Kursname</b> Theologie des Alten Testaments			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2

<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0303-ku	<b>Kursname</b> Kirchengeschichte im Überblick		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0304-se	<b>Kursname</b> Reformation und die Konfessionen		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0305-bs	<b>Kursname</b> Begleitetes Selbststudium		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Begleitendes Selbststudium	<b>SWS</b> 0

<b>Modulname</b> Interreligiöses und interkulturelles Lernen					
<b>Modul Nr.</b> 02-06-0306	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0322-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0322-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0322-ku	<b>Kursname</b> Interreligiöses und interkulturelles Lernen			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Kirchengeschichte im Überblick					
<b>Modul Nr.</b> 02-06-0918	<b>Leistungspunkte</b> 2 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 60 h	<b>Selbststudium</b> 30 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0303-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0303-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0303-ku	<b>Kursname</b> Kirchengeschichte im Überblick			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Religion und Moderne					
<b>Modul Nr.</b> 02-06-0914	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0313-se] (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0313-se] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0313-se	<b>Kursname</b> Religion und Moderne			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Religionstheorie					
<b>Modul Nr.</b> 02-06-0916	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0316-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0316-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0316-ku	<b>Kursname</b> Religionstheorie			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Theologie der Reformation					
<b>Modul Nr.</b> 02-06-0912	<b>Leistungspunkte</b> 2 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 60 h	<b>Selbststudium</b> 30 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0304-se] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0304-se] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0304-se	<b>Kursname</b> Reformation und die Konfessionen			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Theologie des Alten Testaments					
<b>Modul Nr.</b> 02-06-0927	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0302-se] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0302-se] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0302-se	<b>Kursname</b> Theologie des Alten Testaments			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Theologie des Neuen Testaments					
<b>Modul Nr.</b> 02-06-0926	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0301-se] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[02-06-0301-se] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 02-06-0301-se	<b>Kursname</b> Theologie des Neuen Testaments			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2

## 3 Module FB 03

### 3.1 Module FB 03 - Allgemeine Pädagogik und Berufspädagogik

<b>Modulname</b> Einführung in die Berufspädagogik (BP I)					
<b>Modul Nr.</b> 03-01-9026	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Birgit Ziegler		
1	<b>Lerninhalt</b> In der Vorlesung Einführung in die Berufspädagogik (BP I) werden den Studierenden Kenntnisse berufspädagogischer Ansätze, Theorien und Kategorien vermittelt. Dazu gehören insbesondere real- und ideengeschichtliche Aspekte der Entwicklung der beruflichen Bildung, Berufsbildungstheorien, die Struktur und Organisation des deutschen Berufsbildungssystems. Nach erfolgreicher Teilnahme an der Vorlesung sollen die Studierenden in der Lage sein, die grundlegenden Fragestellungen in der beruflichen Bildung zu verstehen, in aktuelle Kontexte einzubinden und selbstständig Fragestellungen zu entwickeln.				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> - Kenntnisse berufspädagogischer Grundbegriffe und -kategorien - Kenntnisse der historisch-gesellschaftlichen Entstehungsbedingungen der beruflichen Bildung - Kenntnisse der Struktur und Organisation des deutschen Bildungs- und Berufsbildungssystems				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-01-0021-vl] (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> bestandene Prüfungsleistung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-01-0021-vl] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b> Die relevante Literatur Wird in der Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

---

<b>Kurs-Nr.</b> 03-01-0021-vl	<b>Kursname</b> Einführung in die Berufspädagogik		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

## 3.2 Module FB 03 - Lehrexport Humanwissenschaften

<b>Modulname</b> Allgemeine Psychologie I					
<b>Modul Nr.</b> 03-03-0041	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. Wolfgang Ellermeier		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> - Psychophysik - Wahrnehmung, einschließlich Physiologie - Lernen: Paradigmen und Modelle - Gedächtnis und Wissensrepräsentation				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden erwerben grundlegende Kenntnisse über Theorien, Methoden und empirische Befunde der Allgemeinen Psychologie I (Wahrnehmung, Lernen, Gedächtnis).				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: • Modulprüfung (Studienleistung, Klausur, Dauer: 60 Min., Standard BWS)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: • Modulprüfung (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Relevante Literatur wird in den Lehrveranstaltungen bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-03-00a1-vl	<b>Kursname</b> Allgemeine Psychologie I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Allgemeine Psychologie II					
<b>Modul Nr.</b> 03-03-0042	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. Wolfgang Ellermeier		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> - Emotionsgenese, Emotionsausdruck und Einfluss von Emotionen auf Beanspruchung und Leistung - Motiviertes Verhalten und seine Erlebenskomponenten - Problemlösen, logisches Denken und Entscheidungsfindung - Struktur der Sprache, Sprachverstehen und gegenseitige Beeinflussung von Denken und Sprache				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden haben Kenntnis von Theorien aus den vier Themengebieten Emotion, Motivation, Denken und Sprache. Sie können die Theorien im historischen Kontext darstellen und den wichtigsten psychologischen Strömungen zuordnen. Die Studierenden sind in der Lage, die einzelnen theoretischen Annahmen auch in Hinblick auf empirische Untersuchungen und auf ihre Aussagekraft für praktische Belange kritisch-reflektierend zu bewerten.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: • Modulprüfung (Studienleistung, Klausur, Dauer: 60 Min., Standard BWS)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: • Modulprüfung (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Relevante Literatur wird in den Lehrveranstaltungen bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-03-00b1-vl	<b>Kursname</b> Allgemeine Psychologie II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Analyse und Synthese menschlicher Bewegungen I					
<b>Modul Nr.</b> 03-04-0580	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. André Seyfarth		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Messverfahren für die Erfassung und Analyse von Bewegungen (z.B. Elektromyographie, Dynamometrie, Kinemetrie, Isokinetik, psychomotorische Messverfahren und Spiroergometrie)</li> <li>• Nutzung von MATLAB zur Verarbeitung, Visualisierung und Analyse biologischer Messdaten und -signalen (inkl. Statistik) mit Fokus auf der Biomechanik von Laufbewegungen</li> <li>• Inverse und Vorwärtsdynamische Modelle, Bestimmung von Modellparametern</li> <li>• Modellbasierte Bewegungsanalyse und Modellvorhersagen</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Studierende können nach dem erfolgreichen Absolvieren des Moduls: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Selbst gemessenen Rohdaten verarbeiten und analysieren.</li> <li>• Anwendungsgrenzen und spezifische Eigenschaften der Mess- und Analyseverfahren erkennen und bewerten (z.B. Messfehler erkennen).</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Gute Kenntnisse der Mathematik und Mechanik werden empfohlen.				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [03-41-0580-se] (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Erfolgreich abgeschlossene Studienleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [03-41-0580-se] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Exportkatalog Humanwissenschaften, Gesamtkatalog Sportwissenschaft B.Sc. Cognitive Science (2019) M.Sc. Cognitive Science (2019)				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Wird in der jeweiligen Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-41-0580-se	<b>Kursname</b> Einführung in die biomechanische Bewegungserfassung und -analyse			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Analyse und Synthese menschlicher Bewegungen II					
<b>Modul Nr.</b> 03-04-0582	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. André Seyfarth		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inverse und Vorwärtsdynamische Modelle, Bestimmung von Modellparametern</li> <li>• Modellbasierte Bewegungsanalyse und Modellvorhersagen</li> <li>• Aufbau mechatronischer Systeme (Auswahl von Aktuatoren, Sensoren, Interfaces)</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Studierende können nach dem erfolgreichen Absolvieren des Moduls: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Den Aufbau von mechatronischen Systemen beschreiben.</li> <li>• Biologischen Bewegungssystemen verstehen und Möglichkeiten deren technischen Umsetzung erproben.</li> <li>• Einfache Steueralgorithmen in Hardwaresysteme implementieren und anpassen</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Gute Kenntnisse der Mathematik und Mechanik werden empfohlen. Erfolgreicher Modulabschluss „Analyse und Synthese menschlicher Bewegungen I“ wird empfohlen.				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [03-41-0582-se] (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Erfolgreich abgeschlossene Studienleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [03-41-0582-se] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Exportkatalog Humanwissenschaften, Gesamtkatalog Sportwissenschaft B.Sc. Cognitive Science (2019) M.Sc. Cognitive Science (2019)				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Wird in der jeweiligen Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-41-0582-se	<b>Kursname</b> Einführung in die Echtzeit-Kontrolle von aktuierten Systemen			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Analyse und Synthese menschlicher Bewegungen III					
<b>Modul Nr.</b> 03-04-0584	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 150 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. André Seyfarth		
1	<b>Lerninhalt</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inbetriebnahme und Exploration technischer Systeme (z.B. Robotik, Prothetik) und Vergleich derer zu biologischen Bewegungsdaten</li> <li>• Steuer- und Regelungsansätze und Integration dieser in robotische Systeme</li> <li>• Methoden der Optimierung und Anpassungen der Hardwarekonfiguration (zusätzliche Gelenke, Freiheitsgrade)</li> <li>• Anpassung der Bewegungskontrolle an veränderte Hardware</li> </ul>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Studierende können nach dem erfolgreichen Absolvieren des Moduls: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biologischen Bewegungssystemen verstehen und Möglichkeiten deren technischen Umsetzung erproben.</li> <li>• Einfache Steueralgorithmen in komplexeren Hardwaresysteme implementieren und anpassen.</li> </ul>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Gute Kenntnisse der Mathematik und Mechanik werden empfohlen. Erfolgreicher Modulabschluss „Analyse und Synthese menschlicher Bewegungen I“ und „Analyse und Synthese menschlicher Bewegungen II“ wird empfohlen.				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [03-41-0584-se] (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Erfolgreich abgeschlossene Studienleistung.				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [03-41-0584-se] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 1)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Exportkatalog Humanwissenschaften, Gesamtkatalog Sportwissenschaft M.Sc. Cognitive Science (2019) M.Sc. Cognitive Science (2019)				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b> Wird in der jeweiligen Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-41-0584-se	<b>Kursname</b> Konstruktion und Kontrolle von Robotik-Systemen			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 0

<b>Modulname</b> Angewandte Kognitionspsychologie					
<b>Modul Nr.</b> 03-03-0050	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. Wolfgang Ellermeier		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Vermittlung von kognitionspsychologischen Modellen, die in verschiedensten Anwendungszusammenhängen zum Tragen kommen: je nach Schwerpunktsetzung z.B. in der Ingenieurpsychologie, Medienpsychologie, Rechtspsychologie, Gesundheitspsychologie oder ‚Human Factors‘. Voraussetzung dafür ist eine Vertiefung/Konsolidierung der kognitionspsychologischen Grundlagen dieser Anwendungsdisziplin. In der Vorlesung werden die wichtigsten Ergebnisse und Modelle der Kognitionspsychologie (in den Domänen Wahrnehmung, Aufmerksamkeit, Handlungssteuerung, Entscheiden), insofern sie sich für die Anwendungsdisziplin als kritisch erwiesen haben, vertieft. Für den Fokus auf ‚Arbeit und Technik‘ beispielsweise werden Anwendungen im benutzerzentrierten Design, in der Analyse ‚menschlichen Versagens‘, bezüglich der Folgen von Automatisierung und der Genese von Stress am Arbeitsplatz unter ingenieurpsychologischen Gesichtspunkten analysiert.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach Abschluss des Moduls sind die Studierenden in der Lage  - kognitionspsychologische und ingenieurwissenschaftliche Modelle zur menschengerechten Gestaltung von Arbeit und Technik (alternativ: Medien, Gesundheitsförderung, etc.) darzustellen und auf Anwendungsszenarien zu beziehen.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: • Modulprüfung (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: • Modulprüfung (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Relevante Literatur wird in den Lehrveranstaltungen bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-03-0024-v1	<b>Kursname</b> Angewandte Kognitionspsychologie			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Arbeits-, Organisations- und Wirtschaftspsychologie					
<b>Modul Nr.</b> 03-03-0047	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Nina Keith		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Grundlegende arbeits-, organisations- und wirtschaftspsychologische Konzepte werden behandelt, etwa zu den folgenden Themen: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Leistung und Wohlbefinden bei der Arbeit</li> <li>• Messung von Arbeitsleistung</li> <li>• Einstellungen in Organisationen</li> <li>• Arbeitsmotivation</li> <li>• Formelles und informelles Lernen bei der Arbeit</li> <li>• Soziale Interaktionen und Kommunikation in Organisationen (Gruppen und Teams, Führung)</li> <li>• Organisationskultur und Organisationsentwicklung</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden sind in der Lage: <ul style="list-style-type: none"> <li>• grundlegende arbeits-, organisations-, wirtschafts- und personalpsychologische Theorien und Konzepte zu skizzieren, kritisch zu diskutieren sowie auf angewandte Probleme zu beziehen;</li> <li>• psychologische Handlungsfelder in einem organisationalen Umfeld und anderen wirtschaftlichen Kontexten zu erkennen;</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Wird in der Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-03-0010-v1	<b>Kursname</b> Arbeits-, Organisations- und Wirtschaftspsychologie			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Ästhetik und Inszenierungspraktiken					
<b>Modul Nr.</b> 03-01-4019	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Alexandra Karentzos		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> <p>Moden haben sich im Laufe der Geschichte in den jeweiligen Epochen stark verändert. In ihnen wurden immer auch soziale Kontexte und gesellschaftliche Umbrüche sichtbar.</p> <p>Die Studierenden erhalten grundlegende Einblicke in das breite Feld der Modetheorie und der „Fashion Studies“. Sie entwickeln in diesem Modul die Kompetenz, Moden im Kontext gesellschaftlicher Prozesse und kultureller sowie ästhetischer Praktiken zu analysieren, so dass Mode etwa als Distinktionsmerkmal, als politisches Zeichen, als Selbstdarstellung, als Mittel der Geschlechterzuschreibung bzw. -überschreitung etc. in den Blick genommen werden kann.</p> <p>Gerade für die Körperwissenschaften lassen sich grundlegende Fragen nach der Bedeutung von Mode für Körper- und Identitätskonstruktionen, Zugehörigkeiten, Jugendkulturen, medialen (Selbst-)Inszenierungen etc. stellen.</p>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Erwerb von Kenntnissen über die historische Veränderbarkeit von Moden und deren Bedeutung bei gesellschaftlichen Umbrüchen</li> <li>• Sensibilität für die soziale Bedeutung von Geschlechterzuschreibungen und anderen sozialen Unterscheidungskategorien durch Mode</li> <li>• Erwerb von Kenntnissen über den Zusammenhang von gesellschaftlichen Prozessen und Mode</li> <li>• Verständnis historischer Entstehungsbedingungen von Mode anhand von aktuellen Fragestellungen</li> <li>• Kenntnis zentraler Gegenstände und Fragestellungen der ästhetischen Praktiken in Kunst und Alltagskultur</li> <li>• Grundlegende Kenntnisse der Modetheorien und ihrer Methoden</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> B.A. Pädagogik (2021)				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Wird in der Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

---

	<b>Kurs-Nr.</b> 03-01-2003-v1	<b>Kursname</b> Modetheorien		
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Berufsbildungstheorie und Berufsbildungsforschung					
<b>Modul Nr.</b> 03-01-4006	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Birgit Ziegler		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Beruf, Beruflichkeit und Berufsbildung unter Berücksichtigung individueller Soziallagen, beruflicher Orientierungen und Handlungspotentiale zur Nutzung von Angebotsstrukturen im Bildungs- und Beschäftigungssystem vor dem Hintergrund von deren Veränderung im Zuge des soziokulturellen und soziotechnologischen Wandels.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden ... <ul style="list-style-type: none"> <li>• kennen Theorien zur Berufswahl, zur Entwicklung beruflicher Orientierung und können Forschungsergebnisse aus der Jugend- und Bildungsforschung, der Geschlechterforschung aus einer berufswahltheoretischen Perspektive reflektieren und integrieren und sind in der Lage darauf bezogen auf pädagogisches Handeln zu reflektieren.</li> <li>• erwerben grundlegende Einblicke in individuelle Prozesse und Verläufe beruflicher Bildung und sind in der Lage, dies im Hinblick auf aktuelle berufsbildungstheoretische Positionen zu analysieren.</li> <li>• entwickeln ein Verständnis von Beruf, Beruflichkeit und Berufsbildung und können darauf bezogen Entwicklungen im Bildungs- und Beschäftigungssystem (z. B. Phänomene der Entberuflichung, Verberuflichung) analysieren und interpretieren.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehramt am Gymnasium - Grundwissenschaften				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Wird in den Lehrveranstaltungen bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-01-3001-vl	<b>Kursname</b> Berufsbildungsforschung und Berufsbildungstheorie			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Bildung für verantwortungsbewusste Digitalisierung					
<b>Modul Nr.</b> 03-01-9050	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Petra Grell		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Digitalisierung, Vernetzung und Automatisierung nehmen weitreichend Einfluss auf gesellschaftliche Aus- handlungsprozesse, auf Kommunikation und Zusammenarbeit. Das Modul thematisiert wie sich Lern- und Bildungsprozessen im Kontext von Mediatisierungsprozessen und „Digitaler Transformation" wandeln und welche neuen Themenfelder, interdisziplinären Schnittstellen und auch Herausforderungen für die Pädagogik entstehen. „Digital literacy" und „digitale Mündigkeit" werden im Zuge von „datafication" und Datenautonomie, sowie in Bezug auf den Umgang mit „künstlicher Intelligenz" grundlegend thematisiert, aber auch weitergehende und fachübergreifende Fragen thematisiert, die sich angesichts des Klimawandels und der Frage nach einer nachhaltigen Umgestaltung global-gesellschaftlichen Handelns stellen.  Die Studierenden bearbeiten im Modul interdisziplinäre Fragestellungen zu einer verantwortungsbewussten Digitalisierung mit Bezügen zu pädagogischen, informatischen, soziologischen, ökologischen, politikwissenschaftlichen, ökonomischen Theorien.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden... <ul style="list-style-type: none"> <li>• können unterschiedliche, fachwissenschaftliche Modelle zur Beschreibung und Erklärung der Transformationen durch Digitalisierung darstellen und deren jeweilige Perspektive identifizieren und einordnen.</li> <li>• können Herausforderungen für die Theorie und die Praxis pädagogischer Prozesse anhand konkreter Dimensionen erläutern</li> <li>• können Instrumente und Strukturen datafizierter und automatisiert vernetzter Lebensbereiche erfassen und hinsichtlich ihrer bildungsförderlichen oder -hinderlichen Potenziale differenzieren und beurteilen.</li> <li>• können modellhaft verdeutlichen wie interdisziplinäre Zusammenarbeit Lösungswege zu globalen Herausforderungen im Zuge verantwortungsbewusster Digitalisierung und Nachhaltigkeit entwickeln kann.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [03-01-5109-vI] (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [03-01-5109-vI] (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Die relevante Literatur wird in der Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				

---

Enthaltene Kurse			
<b>Kurs-Nr.</b> 03-01-5109-v1	<b>Kursname</b> Bildung für verantwortungsbewusste Digitalisierung		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Differentielle und Persönlichkeitspsychologie					
<b>Modul Nr.</b> 03-03-0044	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. phil. nat. Udo Keil		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Historisch bedeutsame und aktuelle Persönlichkeitstheorien</li> <li>• Genetische, physiologische und evolutionäre Ansätze</li> <li>• Kognitive Ansätze und Intelligenzmodelle</li> <li>• Ausgewählte Konstrukte der Persönlichkeitspsychologie</li> <li>• Bedeutung von Persönlichkeitsmerkmalen für menschliches Erleben und Verhalten</li> <li>• Methoden der Persönlichkeitsforschung</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach Abschluss des Moduls sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• klassische und moderne Ansätze der Beschreibung und Erklärung menschlicher Persönlichkeit sowie ausgewählte Konstrukte zu skizzieren, sowie Unterschiede und Gemeinsamkeiten zu diskutieren,</li> <li>• Einflussfaktoren auf die Ausprägung der individuellen Persönlichkeit zu beurteilen,</li> <li>• Aspekte der Persönlichkeit auf Fragestellungen in angewandten Bereichen der Psychologie zu übertragen sowie individuelle Unterschiede in anderen psychologischen Fächern zu beachten.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Klausur, Dauer: 60 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Wird zu Beginn der Veranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-03-0004-v1	<b>Kursname</b> Differentielle und Persönlichkeitspsychologie			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Differentielle und Persönlichkeitspsychologie					
<b>Modul Nr.</b> 03-03-1356	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> - Klassifikation von Persönlichkeit - Bedeutung von Persönlichkeitsmerkmalen für menschliches Erleben und Verhalten - Intelligenzmodelle und -forschung, einschließlich emotionale und soziale Intelligenz sowie Kreativität - Trait-State-Unterscheidung - Ausgewählte Konstrukte der Differentiellen Psychologie - Geschlechts- und Kulturunterschiede - Methodologie und Methoden der Persönlichkeitsforschung - Einführung in die Faktorenanalyse				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden sind in der Lage, klassische und moderne Ansätze der Beschreibung und Erklärung menschlicher Persönlichkeit zu skizzieren sowie Unterschiede und Gemeinsamkeiten zu diskutieren. Sie können Einflussfaktoren auf die Ausformung der individuellen Persönlichkeit nachvollziehen. Sie verstehen die Bedeutung situativer Faktoren für die Vorhersage von Verhalten und Erleben anhand von Persönlichkeitsmerkmalen und berücksichtigen diese bei der Umsetzung individueller Daten in Handlungsmöglichkeiten. Die Studierenden sind in der Lage, Aspekte der Persönlichkeit auf Fragestellungen in angewandten Bereichen der Psychologie zu übertragen. - Historisch bedeutsame und aktuelle Persönlichkeitstheorien sowie zugehörige Konzepte				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Modulprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Relevante Literatur wird in den Lehrveranstaltungen bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-03-1315-vl	<b>Kursname</b> Einführung in die Differentielle und Persönlichkeitspsychologie			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Einführung in die Arbeits- und Organisationspsychologie					
<b>Modul Nr.</b> 03-03-1363	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Nina Keith		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> - Einstellungen und Motivation in Organisationen - Berufsbezogenes Lernen und Lernen bei der Arbeit - Arbeiten in Gruppen und Teams				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden haben grundlegende Kenntnisse über Theorien, Methoden und empirische Befunde der Arbeits- und Organisationspsychologie. Sie können Erleben und Verhalten in Organisationen und bei der Arbeit analysieren. Die Studierenden sind in der Lage, empirische Befunde der Arbeits- und Organisationspsychologie zu verstehen, zu reflektieren und praktische Implikationen aus ihnen abzuleiten.- Formen der Leistung in Organisationen				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: • Modulprüfung (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Modulprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: • Modulprüfung (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Relevante Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-03-1356-vl	<b>Kursname</b> Einführung in die Arbeits- und Organisationspsychologie			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Einführung in die Berufspädagogik					
<b>Modul Nr.</b> 03-01-9047	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Birgit Ziegler		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> In der Vorlesung Einführung in die Berufspädagogik (BP I) werden den Studierenden Kenntnisse berufspädagogischer Ansätze, Theorien und Kategorien vermittelt. Dazu gehören insbesondere real- und ideengeschichtliche Aspekte der Entwicklung der beruflichen Bildung, Berufsbildungstheorien, die Struktur und Organisation des deutschen Berufsbildungssystems. Nach erfolgreicher Teilnahme an der Vorlesung sollen die Studierenden in der Lage sein, die grundlegenden Fragestellungen in der beruflichen Bildung zu verstehen, in aktuelle Kontexte einzubinden und selbstständig Fragestellungen zu entwickeln.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> - Kenntnisse berufspädagogischer Grundbegriffe und -kategorien - Kenntnisse der historisch-gesellschaftlichen Entstehungsbedingungen der beruflichen Bildung - Kenntnisse der Struktur und Organisation des deutschen Bildungs- und Berufsbildungssystems				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-01-0021-vl] (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-01-0021-vl] (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Die relevante Literatur Wird in der Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-01-0021-vl	<b>Kursname</b> Einführung in die Berufspädagogik			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Einführung in die Biomechanik					
<b>Modul Nr.</b> 03-04-1037	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. André Seyfarth		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Gegenstand und Selbstverständnis, Grundbegriffe, Modelle der Bewegung/Motorik und des Bewegungslernens, Bewegungsanalyse, Wissen, Information und Bewegungslernen, motorische Entwicklung, motorische Tests; Motorische Test- und Diagnoseverfahren, Untersuchungsziele, Kenngrößen, Messverfahren und Prinzipien der Biomechanik, exemplarische Anwendung von sportmotorischen Tests und biomechanischen Untersuchungen				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> - Kenntnisse des Selbstverständnisses, der Ansätze, der Methoden und Erkenntnisse der Biomechanik - Herstellen interdisziplinärer Verbindungen zwischen der Biomechanik und anderen Disziplinen bei der praktischen Anwendung wissenschaftlicher Erkenntnisse und Methoden - Herstellung und Einschätzung des praktischen Bezugs der Modelle, Theorien, Methoden und Erkenntnisse der Biomechanik - Reflexion konkreter sportpraktischer Fragen und Probleme vor dem Hintergrund biomechanischer Erkenntnisse				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-46-0007-vl] (Studienleistung, Klausur, Dauer: 60 Min., Standard BWS)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-46-0007-vl] (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Relevante Literatur wird zu Beginn der Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-46-0007-vl	<b>Kursname</b> Einführung in die Biomechanik			
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. phil. André Seyfarth			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Einführung in die Kultur- und Kunstgeschichte					
<b>Modul Nr.</b> 03-01-9041	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Alexandra Karentzos		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> In dem Modul sollen grundlegende Kompetenzen zu den Gestaltgesetzen in der künstlerischen und medialen Darstellung erworben werden. Die Studierenden werden Verständnis entwickeln über die Bedeutung von Form und Farbe und Bilder unter diesem Gesichtspunkt analysieren können. Da die Wahrnehmung von Farben und Gestalten auch psychologische Prozesse sind, werden in diesem Modul allgemeine psychologische Grundlagen vermittelt und Kenntnisse über Theorien der Wahrnehmung erworben. Durch die Aufnahme Kunst- und kulturwissenschaftlicher und psychologischer Lehrveranstaltung sollen erste Kompetenzen für ein interdisziplinäres Verständnis entwickelt werden.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> - Grundkenntnisse historischer Entwicklung der künstlerischen Darstellung; - Grundkenntnisse der Gestaltgesetze; - Grundkenntnisse des Zusammenhangs von Form und Farbe; - Grundkenntnisse in sozialen Verhalten und Gruppenprozessen; - Grundkenntnisse über Theorieansätze der Wahrnehmung				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-01-2011-vl] (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-01-2011-vl] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Die relevante Literatur wird in der Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-01-2011-vl	<b>Kursname</b> Einführung in die Kultur- und Kunstgeschichte			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Einführung in die Kultur- und Kunstgeschichte					
<b>Modul Nr.</b> 03-01-9045	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Alexandra Karentzos		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> In dem Modul sollen grundlegende Kompetenzen zu den Gestaltgesetzen in der künstlerischen und medialen Darstellung erworben werden. Die Studierenden werden Verständnis entwickeln über die Bedeutung von Form und Farbe und Bilder unter diesem Gesichtspunkt analysieren können. Da die Wahrnehmung von Farben und Gestalten auch psychologische Prozesse sind, werden in diesem Modul allgemeine psychologische Grundlagen vermittelt und Kenntnisse über Theorien der Wahrnehmung erworben. Durch die Aufnahme Kunst- und kulturwissenschaftlicher und psychologischer Lehrveranstaltung sollen erste Kompetenzen für ein interdisziplinäres Verständnis entwickelt werden.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> - Grundkenntnisse historischer Entwicklung der künstlerischen Darstellung; - Grundkenntnisse der Gestaltgesetze; - Grundkenntnisse des Zusammenhangs von Form und Farbe; - Grundkenntnisse in sozialen Verhalten und Gruppenprozessen; - Grundkenntnisse über Theorieansätze der Wahrnehmung				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-01-2011-vl] (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-01-2011-vl] (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Die relevante Literatur wird in der Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-01-2011-vl	<b>Kursname</b> Einführung in die Kultur- und Kunstgeschichte			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Einführung in die Pädagogik					
<b>Modul Nr.</b> 03-01-9046	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Petra Grell		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Einführung in Grundfragen und Themenfelder der Pädagogik				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden... <ul style="list-style-type: none"> <li>• kennen Ergebnisse der Jugend- und Bildungsforschung und ihren Einfluss auf pädagogisches Handeln</li> <li>• können Lehrberuf, Schule und Schulsystem in historischen und gesellschaftlichen Zusammenhängen darstellen</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [03-01-4111-vl] (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [03-01-4111-vl] (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Wird in den jeweiligen Veranstaltungen bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-01-4111-vl	<b>Kursname</b> Einführung in die Pädagogik			
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. phil. Peter Euler			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Einführung in die Pädagogik					
<b>Modul Nr.</b> 03-01-9034	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Petra Grell		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Einführung in Grundfragen und Themenfelder der Pädagogik				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden... <ul style="list-style-type: none"> <li>• kennen Ergebnisse der Jugend- und Bildungsforschung und ihren Einfluss auf pädagogisches Handeln</li> <li>• können Lehrberuf, Schule und Schulsystem in historischen und gesellschaftlichen Zusammenhängen darstellen</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [03-01-4111-vl] (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [03-01-4111-vl] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Wird in den jeweiligen Veranstaltungen bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-01-4111-vl	<b>Kursname</b> Einführung in die Pädagogik			
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. phil. Peter Euler			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Einführung in die Sozial- und Ideengeschichte der Erziehung und Bildung					
<b>Modul Nr.</b> 03-01-9049	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Petra Grell		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> In der Vorlesung „Einführung in die Sozial- und Ideengeschichte der Erziehung und Bildung“ werden den Studierenden die Grundlagen zum Verständnis zentraler geschichtlicher Epochen und Umbrüche (z.B. Antike, Mittelalter, Neuzeit, Moderne, 20. Jahrhundert) sowie basaler theoretischer Dimensionen von Erziehungs- und Bildungsprozessen (wie etwa: Wert- und Zielfragen, Mitteleinsatz, institutionelle und organisatorische Rahmenbedingungen, soziokulturelle und ökonomische Kontexte) vermittelt.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Vertiefende Kenntnisse zu grundlegenden sowie aktuellen Problemstellungen und Dimensionen von Erziehung und Bildung; Erschließen des Begriffsfeldes im Kontext weiterer Basiskategorien der Pädagogik (etwa: Mündigkeit, Subjektivität, Erfahrung, Bewusstsein, Gesellschaft, Heterogenität, soziale Ungleichheit); Reflexion der geschichtlichen und gesellschaftlichen Konstitutionsbedingungen pädagogischer Theorie; Rekonstruktion theoriegeschichtlicher Entwicklungslinien; Differenzierung, Vergleich und Beurteilung aktueller Theorieströmungen.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[03-01-4010-vl] (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[03-01-4010-vl] (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Die relevante Literatur wird in der Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-01-4010-vl	<b>Kursname</b> Einführung in die Sozial- und Ideengeschichte der Erziehung und Bildung			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Entwicklungspsychologie					
<b>Modul Nr.</b> 03-03-0045	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Stephanie Pieschl		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> - Ausgewählte Forschungsgebiete wie die kognitive Entwicklung, Entwicklung der Persönlichkeit, Bindung oder Identität - Erbe-Umwelt-Forschung und Kontextabhängigkeit der Entwicklung: soziale Netzwerke, Familie, systemische Sichtweise - Entwicklung über die Lebensspanne - Methoden der Entwicklungspsychologie (Quer-, Längsschnittuntersuchungen, Sequenzpläne) - Formen, Bedingungen, Bewältigung und Prävention von Entwicklungsstörungen				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden können Theorien, Methoden und empirische Befunde der Entwicklungspsychologie sowie die Kontextabhängigkeit der Entwicklung wiedergeben sowie vergleichend und kritisch betrachten. Sie sind in der Lage, praxisrelevante Bezüge der vermittelten Grundlagenkenntnisse herzustellen. Gegenstand, Fragestellungen, zentrale Theorien und Befunde der Entwicklungspsychologie				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Relevante Literatur wird in den Lehrveranstaltungen bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-03-0005-vl	<b>Kursname</b> Entwicklungspsychologie			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Grundlagen der Bewegungswissenschaft					
<b>Modul Nr.</b> 03-04-1036	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. Josef Wiemeyer		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Gegenstand und Selbstverständnis, Grundbegriffe, Modelle der Bewegung und Motorik und des Bewegungslernens, Bewegungsanalyse, Wissen, Information und Bewegungslernen, motorische Entwicklung, motorische Tests; Motorische Test- und Diagnoseverfahren, Untersuchungsziele, Kenngrößen, exemplarische Anwendung von sportmotorischen Tests und biomechanischen Untersuchungen				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Kenntnisse des Selbstverständnisses, der Ansätze, der Methoden und Erkenntnisse der Bewegungswissenschaft; Kenntnis und Anwendung der Forschungs- und Analysemethoden der Bewegungswissenschaft im Hinblick auf die Sportpraxis; Herstellen interdisziplinärer Verbindungen zwischen der Bewegungswissenschaft und anderen Disziplinen bei der praktischen Anwendung bewegungswissenschaftlicher Erkenntnisse und Methoden; Herstellung und Einschätzung des praktischen Bezugs der Modelle, Theorien, Methoden und Erkenntnisse der Bewegungswissenschaft; Reflexion konkreter sportpraktischer Fragen und Probleme vor dem Hintergrund bewegungswissenschaftlicher Erkenntnisse				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[03-46-0004-v1] (Studienleistung, Klausur, Dauer: 60 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[03-46-0004-v1] (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Die relevante Literatur wird in der Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-46-0004-v1	<b>Kursname</b> Grundlagen der Bewegungswissenschaft			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Grundlagenvertiefung Kognitive Psychologie					
<b>Modul Nr.</b> 03-03-0049	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. Wolfgang Ellermeier		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Der Fokus liegt auf den besonderen Beiträgen der Kognitionspsychologie zu den Grundlagen der Psychologie und vertieft damit insbes. Bereiche, die über den typischen Stoff der ‚Allgemeinen Psychologie‘ hinausgehen. Das sind v.a. Lernen, Gedächtnis, Problemlösen, Entscheiden, Kognition und Emotion, einschließlich ihrer biologischen Grundlagen, wobei Akzente nach den Forschungsschwerpunkten des Faches an der TU Darmstadt gesetzt werden können. Die verhaltensbasierten und neurowissenschaftlichen Methoden der modernen Kognitionspsychologie werden v.a. in ihrer gegenseitigen Ergänzung betrachtet. Ein Ausblick auf Anwendungsperspektiven in Diagnostik, Arbeit und Technik sowie den Ingenieurwissenschaften wird gegeben.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden haben vertiefte Kenntnisse der Theorien, Methoden und empirischen Befunde der Kognitionspsychologie. Sie verfügen über ein grundlegendes Verständnis der wechselseitigen Validierung kognitionspsychologischer und neurowissenschaftlicher Herangehensweisen in ausgewählten kognitionswissenschaftlichen Domänen wie der Untersuchung des Gedächtnisses, mentaler Repräsentationen, des Entscheidungsverhaltens, des Problemlösens, des Zusammenhangs von Kognition und Handlung und der hemisphärischen Spezialisierung.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Wird in der Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-03-0023-vl	<b>Kursname</b> Grundlagenvertiefung Kognitive Psychologie			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	



<b>Modulname</b> Modetheorien					
<b>Modul Nr.</b> 03-01-9040	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Alexandra Karentzos		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Mode und Frisur haben sich im Laufe der Geschichte in den jeweiligen Epochen stark verändert. Sie waren dabei auch immer Ausdruck der sozialen Verfasstheit der Gesellschaft. Die Studierenden erhalten grundlegende Einblicke in das breite Feld der Modetheorie und der „Fashion Studies“. Sie lernen in diesem Modul Analysen und Erkenntnisse zur Mode und Frisur als Ausdruck gesellschaftlicher Prozesse. Sie lernen Mode etwa als Distinktionsmerkmal, als politisches Zeichen, als Selbstdarstellung, als Mittel der Geschlechterzuschreibung bzw. -überschreitung etc. kennen. Mode und Frisur können darüber hinaus auch ein Gestaltungsmittel zur Betonung der eigenen Individualität sein und damit der Abgrenzung von anderen dienen, vor allem bei jugendkulturellen Strömungen sind solche Phänomene zu beobachten.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Erwerb von Kenntnissen über die historische Veränderbarkeit von Mode und Frisuren und deren Bedeutung bei gesellschaftlichen Umbrüchen</li> <li>• Sensibilität für die soziale Bedeutung von Geschlechterzuschreibungen und anderen sozialen Unterscheidungskategorien durch Mode und Frisur</li> <li>• Erwerb von Kenntnissen über den Zusammenhang von gesellschaftlichen Prozessen und Mode und Frisur</li> <li>• Erwerb von Kenntnissen über gesellschaftliche Abgrenzungs- und Vereinnahmungsprozesse von Jugendstilen und über die Protestpotenziale von Jugendkulturen und -stilen</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [03-01-2003-vl] (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [03-01-2003-vl] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Die relevante Literatur wird in der Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-01-2003-vl	<b>Kursname</b> Modetheorien			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Pädagogische Psychologie					
<b>Modul Nr.</b> 03-03-0046	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Stephanie Pieschl		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> - Universitäres Lehren und Lernen - Lernen, Lerntransfer, Lernstrategien - Motivation und Emotion beim Lernen und in Trainings - Theorien und Komponenten der Selbstregulation - Aktivierende Lehr- und Lernformen - Trainingsgestaltung				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden können Theorien, Methoden und empirische Befunde der Pädagogischen Psychologie vergleichend und kritisch analysieren. Sie können Techniken der Selbstregulation anwenden, Trainings gestalten und alternative Lehr- und Lernformen situationsangemessen einsetzen.- Kontextuelle Bedingungsfaktoren schulischer Leistung				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: • Modulprüfung (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: • Modulprüfung (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Relevante Literatur wird in den Lehrveranstaltungen bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-03-0009-vl	<b>Kursname</b> Pädagogische Psychologie			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Psychologische Arbeits- und Produktgestaltung					
<b>Modul Nr.</b> 03-03-1374	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Joachim Vogt		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Die Vorlesung „psychologische Arbeits- und Produktgestaltung“ vermittelt Theorien und Methoden der Arbeits-/Produktanalyse sowie Arbeits-/Produktgestaltung mit dem Ziel, gesunde, sichere, umweltgerechte und ressourcenschonende Arbeit (in Produktion und Dienstleistung) sowie Produktlinien (für die Arbeit, die Freizeit oder beides) zu fördern. Für die Arbeitsgestaltung werden komplexe soziotechnische Systeme (z.B. Flugsicherung, Wasser- und Gesundheitsversorgung) als Beispiele herangezogen. Produkte des täglichen Lebens wie z.B. Mobiltelefone, Autos oder Computer sind ebenfalls Gegenstand der Vorlesung. Aufgabenabläufe, Arbeitszeiten, Arbeitsumgebungen, Mensch-Maschine-Interaktionen, Belastungen und Beanspruchungen allgemein bzw. im Umgang mit einem Produkt speziell werden ebenso behandelt wie die zugehörigen Regelwerke (beispielsweise Bildschirmarbeitsplatzverordnung, Arbeitszeitrichtlinie, DIN EN ISO 10075 zur psychischen Belastung und Beanspruchung, DIN EN ISO 9241 zur Ergonomie der Mensch-System-Interaktion).				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden können Instrumente der Arbeits-/Produktanalyse benennen, anwenden, die Ergonomie von Arbeitsplätzen und Produkten beurteilen sowie menschenorientierte Vorschläge für die Arbeits-/Produktgestaltung generieren.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Fakultativ, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Modulprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Relevante Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-03-2217-v1	<b>Kursname</b> Psychologische Arbeits- und Produktgestaltung			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Sozialpsychologie					
<b>Modul Nr.</b> 03-03-0043	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Nina Keith		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> - sozialer Einfluss - soziale Wahrnehmung und soziale Kognition - Einstellungen und Einstellungsänderung - Interaktion in Gruppen und zwischen Gruppen				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden haben grundlegende Kenntnisse über Theorien, Methoden und empirische Befunde der Sozialpsychologie. Sie können soziales Verhalten und soziale Situationen analysieren.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: • Modulprüfung (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: • Modulprüfung (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Relevante Literatur wird in den Lehrveranstaltungen bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-03-0003-vl	<b>Kursname</b> Sozialpsychologie			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Sportmedizin Anatomie					
<b>Modul Nr.</b> 03-04-1026	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. Josef Wiemeyer		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Allgemeine Anatomie und Gewebelehre; Funktionelle Anatomie des aktiven und passiven Bewegungsapparates; Angewandte funktionelle Anatomie in der Rehabilitation; Herz, Kreislauf und Atmung; Innere Organe und Verdauung; Stoffwechsel und Ernährung; Sinnesfunktionen				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Qualifikationsziele - Kenntnis sportmedizinischer Inhalte und Zusammenhänge - Beurteilung sportmedizinischer Inhalte in ihrer fachlichen und überfachlichen Bedeutung - Einschätzung sportmedizinischer Inhalte und Fragestellungen in Bezug auf das spätere Berufsfeld				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-47-0006-vl] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 45 Min., Standard BWS)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-47-0006-vl] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Fachliteratur, Handapparat (Bibliothek)				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-47-0006-vl	<b>Kursname</b> Sportmedizin I (Anatomie)			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Sportmedizin Physiologie					
<b>Modul Nr.</b> 03-04-2026	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. Josef Wiemeyer		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Allgemeine Anatomie und Gewebelehre; Funktionelle Anatomie des aktiven und passiven Bewegungsapparates; Angewandte funktionelle Anatomie in der Rehabilitation; Herz, Kreislauf und Atmung; Innere Organe und Verdauung; Stoffwechsel und Ernährung; Sinnesfunktionen				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Qualifikationsziele - Kenntnis sportmedizinischer Inhalte und Zusammenhänge - Beurteilung sportmedizinischer Inhalte in ihrer fachlichen und überfachlichen Bedeutung - Einschätzung sportmedizinischer Inhalte und Fragestellungen in Bezug auf das spätere Berufsfeld				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-47-0003-vI] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 45 Min., Standard BWS)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-47-0003-vI] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Fachliteratur, Handapparat (Bibliothek)				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-47-0003-vI	<b>Kursname</b> Sportmedizin II (Physiologie)			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Sportpädagogik					
<b>Modul Nr.</b> 03-04-2066	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Franz Bockrath		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Anthropologische Grundlagen der Erziehung; Kindheit als Konstrukt; Erziehungskonzepte im Sport; Historische Modelle des Turnens, der Leibesübungen und des Sports; Grundlagen der angewandten Sportethik; Entwicklung und Sozialisation; Erziehung und Habitusbildung; Grenzen der Sporterziehung				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kenntnis grundlegender sportpädagogischer Begriffe und Theorien</li> <li>• Einsicht in ihre historisch - gesellschaftlichen Entstehungsbedingungen</li> <li>• Herstellen interdisziplinärer Bezüge zu anderen Wissenschaften</li> <li>• Kenntnis fachdidaktischer Modelle in der Sportvermittlung</li> <li>• Reflexion aktueller sportpädagogischer Entwicklungen</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [03-44-0001-vl] (Studienleistung, Klausur, Dauer: 60 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [03-44-0001-vl] (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Die relevante Literatur Wird in der Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-44-0001-vl	<b>Kursname</b> Einführung in die Sportpädagogik			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Sportpsychologie					
<b>Modul Nr.</b> 03-04-1107	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. nat. Frank Hänsel		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Geschichtliche Entwicklung; Theoretische Grundlagen; Psychologische Voraussetzungen und Effekte sportlicher Aktivität; Psychologische Aspekte des Sportkonsums; Förderung der Sportpartizipation				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> - Kenntnis zentraler sportpsychologischer Begriffe, Perspektiven, Systematiken und Theorien - Reflexion sportpsychologisch relevanter Entwicklungen - Herstellen interdisziplinärer Bezüge - Einschätzung sportpsychologischer Fragestellungen, Theorien und Methoden in Bezug auf sportbezogene Praxisfelder - Kenntnis der fachlichen und überfachlichen Bedeutung sportpsychologischer Forschungsergebnisse				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-45-0001-vl] (Studienleistung, Klausur, Dauer: 60 Min., Standard BWS)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-45-0001-vl] (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Relevante Literatur wird zu Beginn der Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-45-0001-vl	<b>Kursname</b> Einführung in die Sportpsychologie			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Sportsoziologie					
<b>Modul Nr.</b> 03-04-1086	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Felix Kühnle		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Einführung in das soziologische Denken; Struktur dynamiken des Sports; Sportentwicklung und gesellschaftlicher Wandel; Doping als Struktureffekt				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Qualifikationsziele - Kenntnis sportsoziologischer Begriffe und Theorien - Reflexion sportsoziologisch relevanter Entwicklungen - Herstellen interdisziplinärer Bezüge zu anderen Wissenschaften - Beurteilung von Praxisfeldern für die Sportentwicklung - Einschätzung sportsoziologischer Fragestellungen und Theorien in Bezug auf die späteren Berufsfelder				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-43-0004-vl] (Studienleistung, Klausur, Dauer: 60 Min., Standard BWS)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-43-0004-vl] (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Die relevante Literatur wird in der Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-43-0004-vl	<b>Kursname</b> Einführung in die Sportsoziologie			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Technikdidaktik I					
<b>Modul Nr.</b> 03-01-91x0	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Ralf Tenberg		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Terminologische Grundlagen der Technikdidaktik [Technik, Technikdidaktik vs. Fachdidaktik, allg. TD vs. berufl. TD, berufl. Fachdidaktiken]</li> <li>• Bildungsperspektive Berufskompetenz [Facharbeit im Wandel, duale Ausbildung, KMK-Kompetenzkonzept]</li> <li>• Technikdidaktisches Kompetenzkonstrukt</li> <li>• Unterstützung des Kompetenzerwerbs [Kommunikation, Interaktion, Feedback, Lernumgebung]</li> <li>• Digitalisierung im beruflichen Unterricht [Medienaspekt, Fach-Aspekt]</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden sind in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• das KMK Lehrplankonzept kritisch einzuordnen,</li> <li>• fachlich-methodische, sozial-kommunikative und personale Berufskompetenzen herzuleiten,</li> <li>• zentrale Aspekte der Entwicklung fachlich-methodischer, sozial-kommunikativer und personaler Berufskompetenzen zu benennen,</li> <li>• zentrale Aspekte von Unterstützung in der Entwicklung fachlich-methodischer, sozialkommunikativer und personaler Berufskompetenzen zu benennen</li> <li>• Lehrpläne aus technischen Berufen zu erklären und</li> <li>• den digitalen Wandel komplex auf didaktische und methodische Ansprüche beruflichen Unterrichts zu transformieren.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [03-01-5000-v1] (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [03-01-5000-v1] (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Die relevante Literatur wird in der Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

---

<b>Kurs-Nr.</b> 03-01-5000-v1	<b>Kursname</b> Grundlagen der Technikdidaktik I		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. phil. Ralf Tenberg		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Technikdidaktik I (Export)					
<b>Modul Nr.</b> 03-01-9102	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 90 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Ralf Tenberg		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Terminologische Grundlagen der Technikdidaktik, Anschluss zur Didaktik der beruflichen Bildung und zur Berufspädagogik, Bildungsperspektive Berufskompetenz, technikdidaktisches Kompetenzkonstrukt, Erwerb von Berufskompetenzen, Unterstützung des Kompetenzerwerbs, beruflich-technische Lehrpläne, Lernziele				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden sind in der Lage, - fachlich-methodische, sozial-kommunikative und personale Berufskompetenzen herzuleiten - zentrale Aspekte der Entwicklung fachlich-methodischer, sozial-kommunikativer und personaler Berufskompetenzen zu benennen - zentrale Aspekte von Unterstützung in der Entwicklung fachlich-methodischer, sozialkommunikativer und personaler Berufskompetenzen zu benennen - Lehrpläne aus technischen Berufen zu erklären				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-01-5000-vl] (Studienleistung, Klausur, Dauer: 60 Min., Standard BWS)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-01-5000-vl] (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Die relevante Literatur wird in der Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-01-5000-vl	<b>Kursname</b> Technikdidaktik I			
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. phil. Ralf Tenberg			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 0

<b>Modulname</b> Technikdidaktik II					
<b>Modul Nr.</b> 03-01-9048	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. phil. Ralf Tenberg		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Spezifische Aspekte der Unterrichtsplanung, Unterrichtsvorbereitung, Unterrichtsdurchführung, Unterrichts-evaluation ausgehend von einem geschlossenen Prozessmodell der Technikdidaktik				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden sind in der Lage, - den gesamten Prozess der Unterrichtsplanung, -konzeption, -durchführung und -evaluation zu überblicken - beruflich-technischen Unterricht anhand von lernfeldorientierten Lehrplänen grob zu konzipieren - fachlich-methodisch, sozial-kommunikative und personale Kompetenzen aus dem lernfeldorientierten Lehrplan zu benennen - lernzielorientierte Konzeptionen beruflich-technischen Unterrichts nach grundlegenden didaktisch-methodischen Orientierungskonzepten grob zu entwerfen - angemessene Rückmeldung für beruflich-technische Lehr-Lernprozesse zu entwickeln - Unterrichtsdurchführung in seiner Komplexität als vielfältig interaktiven und interpretativen Prozess zu erfassen - die Grundidee von Evaluation auf das Bezugsfeld Unterricht zu übertragen und die dabei entstehenden Brüche zu erkennen und zu erklären				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-01-5002-vl] (Studienleistung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-01-5002-vl] (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Die relevante Literatur wird in der Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-01-5002-vl	<b>Kursname</b> Grundlagen der Technikdidaktik II			
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. phil. Ralf Tenberg			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Trainingswissenschaft					
<b>Modul Nr.</b> 03-04-2036	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Gegenstand, Anwendungsfelder und Selbstverständnis, Grundbegriffe, Modelle der Leistung(sfähigkeit), des Wettkampfs und des Trainings, Komponenten der Leistung(sfähigkeit) und ihre Verbesserung, sportliche Anwendungssituation - Wettkampf, spezielle Fragestellungen der Trainingswissenschaft				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Qualifikationsziele - Kenntnisse des Selbstverständnisses, der Ansätze, der Methoden und Erkenntnisse der Trainingswissenschaft - Herstellen interdisziplinärer Verbindungen zwischen der Trainingswissenschaft und anderen Disziplinen bei der praktischen Anwendung wissenschaftlicher Erkenntnisse und Methoden - Herstellung und Einschätzung des praktischen Bezugs der Modelle, Theorien, Methoden und Erkenntnisse der Trainingswissenschaft - Reflexion konkreter sportpraktischer Fragen und Probleme vor dem Hintergrund trainingswissenschaftlicher Erkenntnisse				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-42-0003-vl] (Studienleistung, Klausur, Dauer: 60 Min., Standard BWS)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> bestandene Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [03-42-0003-vl] (Studienleistung, Klausur, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> Lehrangebot im Rahmen von Lehrimporten, Optionalbereich, Studium Generale, Wahlpflichtbereich, Nebenfach, Anwendungsfach, interdisziplinäre Vertiefung...				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Die relevante Literatur wird in der Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 03-42-0003-vl	<b>Kursname</b> Grundlagen der Trainingswissenschaft			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

## 4 Module FB 15 - Architektur

<b>Modulname</b> Basiskurs Architekturgeschichte					
<b>Modul Nr.</b> 15-01-0312	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 150 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Fachprüfung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Fachprüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 15-01-0312-se	<b>Kursname</b> Grundlagen und Methoden der Architekturgeschichte			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 0

<b>Modulname</b> Historische Grundlagen I - Antike					
<b>Modul Nr.</b> 15-01-0332	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 90 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [15-01-0332-se] (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> <li>• [15-01-0332-vl] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 45 Min., Standard BWS)</li> <li>• [15-01-0332-ue] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [15-01-0332-se] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 50 %)</li> <li>• [15-01-0332-vl] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 50 %)</li> <li>• [15-01-0332-ue] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 0 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 15-01-0332-vl	<b>Kursname</b> Vorlesung Historische Grundlagen - Antike			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 15-01-0332-ue	<b>Kursname</b> Übung Historische Grundlagen - Antike			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Übung	<b>SWS</b> 0
	<b>Kurs-Nr.</b> 15-01-0332-se	<b>Kursname</b> Seminar Historische Grundlagen - Antike			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Historische Grundlagen II - Mittelalter und Neuzeit					
<b>Modul Nr.</b> 15-01-0342	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [15-01-0342-se] (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> <li>• [15-01-0342-ue] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> <li>• [15-01-0342-vl] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 45 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [15-01-0342-se] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 50 %)</li> <li>• [15-01-0342-ue] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 0 %)</li> <li>• [15-01-0342-vl] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 50 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 15-01-0342-vl	<b>Kursname</b> Vorlesung Historische Grundlagen - Mittelalter und Neuzeit			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 15-01-0342-ue	<b>Kursname</b> Übung Historische Grundlagen - Mittelalter und Neuzeit			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Übung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 15-01-0342-se	<b>Kursname</b> Seminar Historische Grundlagen II - Mittelalter und Neuzeit			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Historische Grundlagen III - Moderne					
<b>Modul Nr.</b> 15-01-0352	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [15-01-0352-ue] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> <li>• [15-01-0352-se] (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> <li>• [15-01-0352-vl] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [15-01-0352-ue] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 0 %)</li> <li>• [15-01-0352-se] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 50 %)</li> <li>• [15-01-0352-vl] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 50 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 15-01-0352-vl	<b>Kursname</b> Vorlesung Historische Grundlagen - Moderne			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 15-01-0352-ue	<b>Kursname</b> Übung Historische Grundlagen - Moderne			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Übung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 15-01-0352-se	<b>Kursname</b> Seminar Historische Grundlagen III - Moderne			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2

## 5 Module FB 16 - Maschinenbau

<b>Modulname</b> Arbeits- und Prozessorganisation					
<b>Modul Nr.</b> 16-21-5030	<b>Leistungspunkte</b> 4 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 120 h	<b>Selbststudium</b> 75 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.-Ing. Christopher Stockinger		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> 1. Einführung 2. Mensch-Technik-Organisation 3. Systemansatz 4. Digitalisierung 5. Aufbau- und Ablauforganisation 6. Arbeitszeit & Flexibilisierung 7. Teamarbeit 8. Diversität 9. Führung				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nachdem die Studierenden die Lerneinheit erfolgreich abgeschlossen haben, sollten sie in der Lage sein: 1. Die wirtschaftlichen und humanitären Ziele bei der Arbeitsgestaltung zu unterscheiden und gegeneinander abzuwägen. 2. Die wesentlichen Elemente der Arbeitsgestaltung aus ergonomischer Sicht zu beschreiben und zu beurteilen. 3. Den MTO-Ansatz (Mensch-Technik-Organisation) und den Systemansatz zu beschreiben. 4. Die Auswirkungen der Digitalisierung der Arbeitswelt auf Mensch und Organisation sowie die daraus folgenden Implikationen der Arbeitsgestaltung zu beschreiben. 4. Die verschiedenen Aufbau- und Ablauforganisationsformen zu beschreiben, Vor- und Nachteile darzustellen und bei gegebener Aufgabenstellung auszuwählen. 5. Arbeitszeitmodelle und Flexibilisierungsansätze sowie deren Auswirkungen auf die Arbeitsgestaltung zu unterscheiden und zu diskutieren. 6. Gestaltungsempfehlungen für Teamarbeit anzuwenden. 7. Die Dimensionen und Rolle von Diversität in Organisationen zu kennen und insbesondere im Hinblick auf Teamarbeit zu diskutieren. 8. Motivations- und Führungsmodelle zu erklären, einzuschätzen und anzuwenden.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: • Modulprüfung (Fachprüfung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS) Schriftliche Prüfung 90 min				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b>				

	Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Klausur, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> WPB Master MPE II (Kernlehrveranstaltung aus dem Maschinenbau) Master MB II SP DbPR WPB Master PST III (Fächer aus Natur- und Ingenieurwissenschaft für Papiertechnik)		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Schlick, Bruder, Luczak: Arbeitswissenschaft, 3. voll überarbeitete und erweiterte Auflage, Springer Verlag, Berlin 2010 (Kapitel 4, 5, 6, 7).		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 16-21-5030-vl	<b>Kursname</b> Arbeits- und Prozessorganisation	
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung
			<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 16-21-5030-ue	<b>Kursname</b> Arbeits- und Prozessorganisation	
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Übung
			<b>SWS</b> 1

<b>Modulname</b> Arbeitswissenschaft					
<b>Modul Nr.</b> 16-21-5020	<b>Leistungspunkte</b> 8 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 240 h	<b>Selbststudium</b> 150 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Ing. Bettina Abendroth		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Konzepte und Modelle in der Arbeitswissenschaft; Arbeitssystem; Belastung und Beanspruchung; Leistungsvoraussetzungen des Menschen; Arbeitsumgebung; Physiologische Arbeitsgestaltung. Anwendungsgebiete: Gestaltung von Produkten, Arbeiten im Produktions- und Dienstleistungsbereich				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nachdem die Studierenden die Lerneinheit erfolgreich abgeschlossen haben, sollten sie in der Lage sein: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Die Ziele und die Grundlagen der Ergonomie zu beschreiben.</li> <li>2. Arbeitssystemanalysen durchzuführen, d.h. menschliche Arbeit zu analysieren, zu messen, zu beurteilen und zu gestalten.</li> <li>3. Menschliche Leistungsvoraussetzungen zu benennen und körperliche und geistige Arbeitsformen sowie deren Kombinationen zu klassifizieren.</li> <li>4. Messprinzipien zur Erfassung von Umgebungsbelastungen sowie die Auswirkung dieser Belastung auf den Menschen zu erklären.</li> <li>5. Messmethoden für Belastung und Beanspruchung durch Arbeit sowie deren Anwendungsbereiche zu beschreiben.</li> <li>6. Die verschiedenen Gestaltungsbereiche (anthropometrisch, physiologisch, bewegungstechnisch, informationstechnisch, sicherheitstechnisch, organisatorisch usw.) zu unterscheiden und einzelne Methoden aus diesen Gestaltungsbereichen anzuwenden.</li> </ol>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul> Schriftliche Prüfung 90min				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Klausur, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> WPB Master MB II (Kernlehrveranstaltung aus dem Maschinenbau) Master MB II SP FAS WPB Master PST III (Fächer aus Natur- und Ingenieurwissenschaft für Papiertechnik) Studierende der Psychologie, Pädagogik und (Wirtschafts-)Ingenieurwesen				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Vorlesungsskript ( <a href="https://moodle.tu-darmstadt.de">https://moodle.tu-darmstadt.de</a> ); Schlick, C.M., Bruder, R., & Luczak, H. (2010). Arbeitswissenschaft (3. Auflage). Berlin: Springer.				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

	<b>Kurs-Nr.</b> 16-21-5020-vl	<b>Kursname</b> Arbeitswissenschaft		
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 4
	<b>Kurs-Nr.</b> 16-21-5020-ue	<b>Kursname</b> Arbeitswissenschaft		
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Übung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Betriebswirtschaft für Ingenieure					
<b>Modul Nr.</b> 16-09-5050	<b>Leistungspunkte</b> 4 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 120 h	<b>Selbststudium</b> 90 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Sommersemester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr.-Ing. Joachim Metternich		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Diese Vorlesung soll zukünftigen Ingenieurinnen und Ingenieuren grundlegende betriebswirtschaftliche Kenntnisse vermittelt. Hierzu gehören die Grundlagen der Buchführung und des Jahresabschlusses, der Kostenrechnung und der Wirtschaftlichkeitsrechnung. Anschließend werden die relevantesten Aspekte der Bereiche Personalwirtschaft, Beschaffungswirtschaft, Logistik, Marketing und Strategisches Management beleuchtet. Damit sollen die Studentinnen und Studenten für einen erfolgreichen Einstieg ins Berufsleben und insbesondere auch auf ein wirtschaftliches Gestalten ihrer Innovationen vorbereitet werden. Die Vorlesung ist zum besseren Verständnis mit Praxisbeispielen aus dem industriellen Umfeld ausgestattet.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nachdem die Studierenden die Lerneinheit erfolgreich abgeschlossen haben, sollten sie in der Lage sein: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Die Grundzüge der Kostenrechnung und der Wirtschaftlichkeitsrechnung zu erklären.</li> <li>2. Entscheidungen in den Bereichen Produktion, Qualitätssicherung, Entwicklung oder Einkauf an wirtschaftlichen Maßstäben auszurichten.</li> <li>3. Die Aufgaben des technischen Einkaufs, des Vertriebs sowie des technischen Marketings zu beschreiben.</li> <li>4. Prozesse in einem produktionsnahen Unternehmen zu erklären und die Vorgehensweise zur Optimierung der Prozesse zu beschreiben.</li> <li>5. Auf Augenhöhe mit Betriebswirten und Kaufleuten in Unternehmen zu diskutieren und sachgerechte Entscheidungen in produktionsnahen Unternehmen herbeizuführen.</li> </ol>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Keine				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul> Klausur 1 h 30 min				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Klausur, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> WPB Master MPE III (Wahlfächer aus Natur- und Ingenieurwissenschaft) WPB Master PST III (Fächer aus Natur- und Ingenieurwissenschaft für Papiertechnik)				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Skript. Schultz, Volker: Basiswissen Betriebswirtschaft. Beck-Wirtschaftsberater im dtv. München 2014				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

---

	<b>Kurs-Nr.</b> 16-09-5050-vl	<b>Kursname</b> Betriebswirtschaft für Ingenieure		
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Gestaltung von Mensch-Maschine-Schnittstellen					
<b>Modul Nr.</b> 16-21-5040	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Ing. Bettina Abendroth		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Fallbeispiele von Mensch-Maschine-Schnittstellen, systemtheoretische Grundlagen, Benutzermodellierung, Mensch-Maschine-Interaktion, Interface-Design, Usability.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nachdem die Studierenden die Lerneinheit erfolgreich abgeschlossen haben, sollten sie in der Lage sein: 1. Die technische Entwicklung der Mensch-Maschine-Schnittstellen an Hand von Beispielen zu reflektieren. 2. Mensch-Maschine-Schnittstellen in systemtheoretischer Terminologie zu beschreiben. 3. Modelle der menschlichen Informationsverarbeitung sowie der in Zusammenhang stehenden Anwendungsproblematiken zu erklären. 4. Produktentwicklungsprozesse nach der Norm DIN EN ISO 9241-210 (2011) menschenzentriert zu gestalten. 5. Den Nutzungskontext eines Produktes zur Generierung von Nutzungsanforderungen zu analysieren. 6. Die Kriterien der Leitlinien zur Gestaltung von Mensch-Maschine-Systemen anzuwenden. 7. Die Gebrauchstauglichkeit von Produkten unter Verwendung von Usability-Methoden mit und ohne Nutzerbeteiligung zu beurteilen.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: • Modulprüfung (Fachprüfung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS) Klausur 90 min				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: • Modulprüfung (Fachprüfung, Klausur, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> WP Bachelor MB Bachelor Mechatronik				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Präsentation zur Veranstaltung (über <a href="http://www.arbeitswissenschaft.de">www.arbeitswissenschaft.de</a> )				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 16-21-5040-v1	<b>Kursname</b> Gestaltung von Mensch-Maschine-Schnittstellen			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 3	

---

<b>Kurs-Nr.</b> 16-21-5040-ue	<b>Kursname</b> Gestaltung von Mensch-Maschine-Schnittstellen		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Übung	<b>SWS</b> 1

<b>Modulname</b> Wissenschaftliche Arbeiten schreiben und präsentieren					
<b>Modul Nr.</b> 16-21-6400	<b>Leistungspunkte</b> 2 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 60 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr.-Ing. Ralph Bruder		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 16-21-6400-se	<b>Kursname</b> Wissenschaftliche Arbeiten schreiben und präsentieren			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 0

---

## **6 Studium Generale Module FB 18 - Elektrotechnik und Informationstechnik**

---

<b>Modulname</b> Didaktik Elektrotechnik und Informationstechnik 1					
<b>Modul Nr.</b> 18-kl-3040	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 105 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr.-Ing. Anja Klein		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einführung in die Didaktik Elektrotechnik und Informationstechnik (ETiT)</li> <li>• Berufe, Berufsfelder und Berufe der ETiT</li> <li>• Ausbildungspläne und Lehrpläne im Berufsfeld ETiT, Hybridberufe, IT-Berufe</li> <li>• Brückenfunktion der Didaktik ETiT</li> <li>• Informations- und Kommunikationstheorien Teil 1 der Systemdidaktik</li> <li>• Motivation und Lernen im Berufsfeld ETiT</li> <li>• Lernmethoden und Lernmedien für den ETiT-Unterricht</li> <li>• Elektronisches und netzbasiertes Lernen</li> <li>• Organisationsentwicklung und Technische Dokumentation mit IT-Systemen Teil 1</li> <li>• Lernkontrollen, Leistungsmessung</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden sind in der Lage: <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Struktur der Elektrotechnik- und IT-Berufe erklären und damit arbeiten zu können</li> <li>• die Brückenfunktion der Didaktik ETiT in ihrer gesamten Breite zu erkennen und bei der Lernplanung anzuwenden</li> <li>• auf der Grundlage allgemeiner didaktischer Modelle und der Systemdidaktik eine eigene didaktische Position zu entwickeln und diese unterrichtsmethodisch umzusetzen</li> <li>• Informations- und Kommunikationstheorien bei der Unterrichtsplanung und -durchführung einzusetzen</li> <li>• Lernmethoden und Lernmedien auszuwählen bzw. adaptiv zu entwickeln und in der elektrotechnischen Berufsausbildung einzusetzen</li> <li>• Konzepte der Organisationsentwicklung und Technischen Dokumentation innerhalb der Rüstzeiten anzuwenden</li> <li>• Lernkontrollen und Leistungsmessungen durchzuführen</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [18-kl-3041-se] (Studienleistung, Mündliche Prüfung, Dauer: 30 Min., Standard BWS)</li> <li>• [18-kl-3040-se] (Studienleistung, Mündliche Prüfung, Dauer: 30 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [18-kl-3041-se] (Studienleistung, Mündliche Prüfung, Gewichtung: 50 %)</li> <li>• [18-kl-3040-se] (Studienleistung, Mündliche Prüfung, Gewichtung: 50 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> BEd				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				

<b>9</b>	<b>Literatur</b> Skript, aktuellen Fachliteraturliste im Seminar		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 18-kl-3040-se	<b>Kursname</b> Didaktik Elektrotechnik 1	
	<b>Dozent/in</b> Dr. Martin Dubbert	<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 18-kl-3041-se	<b>Kursname</b> Didaktik Informationstechnik 1	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. Gerhard Faber	<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 1

<b>Modulname</b> Didaktik Elektrotechnik und Informationstechnik 2					
<b>Modul Nr.</b> 18-kl-3050	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 105 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr.-Ing. Anja Klein		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Systemdidaktik 2: Informations- und systemtheoretisches didaktisches Modell</li> <li>• Schüler/Auszubildende der nächsten Generation</li> <li>• Bezugsdisziplinen für die Facharbeiter-, Meister- und Technikerebene der ETiT</li> <li>• Entwicklungspfade der Automatisierungstechnik 2</li> <li>• Mikro- und Nanotechnologien der Halbleitertechnik</li> <li>• Forschungsergebnisse der Neurowissenschaften</li> <li>• Wissenskategorien</li> <li>• Lernfeldkonzept</li> <li>• IK-Innovationen und deren Auswirkungen auf die ETiT-Ausbildung</li> <li>• Neue IK-Medien und Lernkonzepte</li> <li>• Veranschaulichung abstrakter Vorgänge der ETiT</li> <li>• Planung, Organisation, Durchführung und Analyse von Lernbausteinen und Handlungslernsequenzen</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden sind in der Lage <ul style="list-style-type: none"> <li>• auf der Grundlage allgemeiner, technikkdidaktischer Konzepte und der Systemdidaktik ETiT ein eigene didaktische Position zu entwickeln und diese methodisch umzusetzen</li> <li>• Innovationen der ETiT, insbesondere der Mikro- und Nanotechnologien in ihren Auswirkungen auf die Berufsausbildung zu berücksichtigen</li> <li>• Forschungsergebnisse der Neurowissenschaften in die Planungen zu integrieren</li> <li>• abstrakte Vorgänge der ETiT zu veranschaulichen</li> <li>• IK-Lernmedien und Lernmethoden bei Lernplanungen zu berücksichtigen</li> <li>• Vorgaben und Inhalte der Ausbildungs- und Lehrpläne mit Hilfe der Systemdidaktik in Unterrichtsbausteine und Handlungslernsequenzen zu transformieren</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Modul Didaktik Elektrotechnik und Informationstechnik 1				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [18-kl-3050-se] (Studienleistung, Mündliche Prüfung, Dauer: 30 Min., Standard BWS)</li> <li>• [18-kl-3051-se] (Studienleistung, Mündliche Prüfung, Dauer: 30 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [18-kl-3050-se] (Studienleistung, Mündliche Prüfung, Gewichtung: 50 %)</li> <li>• [18-kl-3051-se] (Studienleistung, Mündliche Prüfung, Gewichtung: 50 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> MEd				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				

9	<b>Literatur</b>		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
<b>Kurs-Nr.</b> 18-kl-3050-se	<b>Kursname</b> Didaktik Elektrotechnik 2		
<b>Dozent/in</b> Dr. Martin Dubbert		<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 1
<b>Kurs-Nr.</b> 18-kl-3051-se	<b>Kursname</b> Didaktik Informationstechnik 2		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. Gerhard Faber		<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Didaktik für Ingenieure					
<b>Modul Nr.</b> 18-ad-2300	<b>Leistungspunkte</b> 2 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 60 h	<b>Selbststudium</b> 30 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Wintersemester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr.-Ing. Jürgen Adamy		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Was ist Didaktik? Was ist Methodik? Vorstellung verschiedener didaktischer Modelle; Das Duale System der Berufsausbildung; Vom Objektivismus zum Subjektivismus; Reliabilität und Validität der Bewertung; Technikdidaktik				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Studierende lernen in dieser Veranstaltung, (Fach-) Wissen zu vermitteln, vertieft durch die Vorstellung von Modellen der Technikdidaktik. Studierende können nach der Veranstaltung  1. differenzieren zwischen Didaktik und Methodik, 2. den Werdegang verschiedener didaktischer Modelle nachvollziehen und zeitlich einordnen. Studierende kennen nach der Veranstaltung  1. die Gliederung des dualen Systems in der Berufsausbildung, 2. Aspekte zur Erstellung von Bewertungen / Benotungen.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: • Modulprüfung (Fachprüfung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: • Modulprüfung (Fachprüfung, Klausur, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> BSc/MSc ETiT, MEC, iST, MedTec, Wi-ETiT				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>  • Skriptum zur Vorlesung, Mitschriften in der Vorlesung, • aktuelle Fachliteraturliste in der Vorlesung				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 18-ad-2300-vl	<b>Kursname</b> Didaktik für Ingenieure			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)					
<b>Modul Nr.</b> 18-de-1999	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr.-Ing. Harald Klingbeil		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> <b>Qualifizierungsphase:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reflexion der Rolle von Fach- oder Praktikums tutor_innen</li> <li>• Kennenlernen des Prinzips der minimalen Hilfe (PdmH)</li> <li>• Anwendung des PdmH an einem MINT-Beispiel üben</li> <li>• Kennenlernen von Prinzipien guten Erklärens</li> <li>• Verständnis für Gruppenprozesse schaffen und Gestaltung der Anfangssituation im Tu-torium überlegen</li> <li>• Ideen zum Umgang mit schwierigen Situationen im Tutorium sammeln</li> </ul> <b>Einsatzphase:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vorbereitung und Durchführung von Übungsgruppen oder eines Praktikums</li> <li>• Begleitete Praxisreflektion</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> <b>Studierende können nach Besuch der Lehrveranstaltung:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Das Prinzip der minimalen Hilfe anwenden,</li> <li>• Übungs-/Praktikumsgruppen anleiten und betreuen,</li> <li>• Gruppenprozesse verstehen,</li> <li>• mit schwierigen Situationen und Übungs- oder Praktikumsgruppen umgehen,</li> <li>• die Rolle von von Fach- oder Praktikums tutor_innen reflektieren.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b>				



	<p>Bausteinbegleitende Prüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• [18-kh-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-zo-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-ad-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-jk-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-bf-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-st-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-pr-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-su-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-gt-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-kn-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-fi-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-hi-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-ho-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-sc-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-hs-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-kb-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-me-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-sm-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-pe-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-bu-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-dg-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-hb-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-bi-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-kp-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li><li>• [18-kl-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li></ul> <p>Sonderform: Reflektionseinheiten während der Qualifizierungsphase und Reflektionsgespräch bei der begleitenden Praxisreflektion während der Einsatzphase.</p>
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung
6	<b>Benotung</b>

	Bausteinbegleitende Prüfung:		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• [18-kh-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-zo-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-ad-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-jk-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-bf-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-st-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-pr-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-su-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-gt-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-kn-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-fi-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-hi-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-ho-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-sc-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-hs-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-kb-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-me-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-sm-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-pe-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-bu-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-dg-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-hb-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-bi-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-kp-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> <li>• [18-kl-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b>		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 18-ad-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Jürgen Adamy		<b>Lehrform</b> Tutorium
			<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 18-bf-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. Oliver Boine-Frankenheim		<b>Lehrform</b> Tutorium
			<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 18-bi-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. techn. Dr.h.c. Andreas Binder		<b>Lehrform</b> Tutorium
			<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 18-bu-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Ph.D. Thomas Burg		<b>Lehrform</b> Tutorium
			<b>SWS</b> 2

<b>Kurs-Nr.</b> 18-dg-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Herbert De Gersem		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-fi-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Rolf Findeisen		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-gt-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Gerd Griepentrog		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-hb-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Christian Hochberger		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-hi-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Volker Hinrichsen		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-ho-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Klaus Hofmann		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-hs-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Jutta Hanson		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-jk-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Rolf Jakoby		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-kb-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Harald Klingbeil		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-kh-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Tran Quoc Khanh		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-kl-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Anja Klein		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2

<b>Kurs-Nr.</b> 18-kn-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. Mario Kupnik		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-kp-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. techn. Heinz Köppl		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-me-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. nat. Markus Meinert		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-pe-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Marius Pesavento		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-pr-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. nat. Sascha Preu		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-sc-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. nat. Sebastian Schöps		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-sm-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. nat. Björn Scheuermann, Prof. Dr.-Ing. Ralf Steinmetz		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-st-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. nat. Florian Steinke		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-su-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. nat. Andreas Schürr		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-zo-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Abdelhak Zoubir		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Normen-, Prüf- und Zulassungswesen in der Elektrotechnik					
<b>Modul Nr.</b> 18-gt-4010	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Sommersemester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr.-Ing. Gerd Griepentrog		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> <p>In der EU sind die grundlegenden Anforderungen an elektrotechnische Erzeugnisse, wie Sicherheit und elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) einschließlich Funktionstüchtigkeit in EG-Richtlinien und durch ihre nationalen Umsetzungen in Gesetzen und Rechtsverordnungen festgelegt. Die Erfüllung dieser Anforderungen ist vom Inverkehrbringer (in der Regel dem Hersteller oder seinem in der EU ansässigen Bevollmächtigten oder fallweise auch vom Betreiber oder dem Importeur) nachzuweisen. Da die grundlegenden Anforderungen in den EU-Richtlinien teilweise sehr allgemein gehalten sind, werden sie in harmonisierten Normen detailliert. Letztendlich werden diese normativen Dokumente zum Nachweis der grundlegenden Anforderungen vom Inverkehrbringer genutzt, durch:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• eigene Prüfungen <b>oder</b></li> <li>• Einschaltung eines unabhängigen neutralen Prüflaboratoriums.</li> </ul> <p>Im Rahmen der Vorlesung werden diese Gesichtspunkte wie folgt behandelt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Produktsicherheitsgesetz (ProtSG)</li> <li>• Energiewirtschaftsgesetz (EnWG)</li> <li>• Gesetz über elektromagnetische Verträglichkeit von Geräten (EMVG)</li> <li>• Gesetz über Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen (FTEG)</li> <li>• Röntgenverordnung (RöV)</li> <li>• Explosionsschutz-Verordnung</li> <li>• Normung durch die Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE (DKE)</li> <li>• Normung: <ul style="list-style-type: none"> <li>– europäisch durch CENELEC(= Europäisches Komitee für elektrotechnische Normung)</li> <li>– weltweit durch IEC (= International Electrotechnical Commission).</li> </ul> </li> <li>• Anwendungen anhand von Fallbeispielen: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Fallbeispiel 1: Funktionale Sicherheit</li> <li>– Fallbeispiel 2: Schutz gegen elektrischen Schlag</li> </ul> </li> <li>• Abgrenzung der in der Vorlesung behandelten Geräte-/ Produktnormen zu den für den Netzanschluss relevanten Netzanschlussregeln (z. B. BdEW, Entso-e Grid Code)</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> <p>Die Teilnehmer werden in die Lage versetzt, Zusammenhänge zwischen gesetzlichen und normativen Anforderungen bei der Entwicklung und Konstruktion von elektrotechnischen Produkten zu erkennen und umzusetzen. Anforderungen an die Sicherheit und Zuverlässigkeit solcher Produkte werden als Basis vermittelt.</p>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche Prüfung, Dauer: 30 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b>				

	Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> BSc/MSc ETiT, MEC, iST		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Barz, N., Moritz, D.: EG - Niederspannungsrichtlinie Berlin/Offenbach: vde-verlag, 2008, 230 S. (VDE-Schriftenreihe Band 69)</li> <li>• Link für EG-Richtlinien: <a href="http://eur-lex.europa.eu/de/index.htm">eur-lex.europa.eu/de/index.htm</a></li> <li>• Moritz, D.: Das Geräte- und Produktsicherheitsgesetz (GPSG) Berlin/Offenbach: vde-verlag, 2004, 138 S. (VDE-Schriftenreihe Band 116)</li> </ul>		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 18-gt-4010-vl	<b>Kursname</b> Normen-, Prüf- und Zulassungswesen in der Elektrotechnik	
	<b>Dozent/in</b> Dr.-Ing. Stefan Heusinger	<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Patente - Schutz technischer Innovationen					
<b>Modul Nr.</b> 18-ko-3010	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Sommersemester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr.-Ing. Ulrich Konigorski		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Im Rahmen der Vorlesung werden folgende Aspekte des nationalen und internationalen Patentrechts sowie des Arbeitnehmererfinderrechts behandelt: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Deutsches, europäisches und internationales Anmeldeverfahren</li> <li>• Schutzvoraussetzungen (formales und materielles Patentrecht)</li> <li>• Durchsetzung technischer Schutzrechte</li> <li>• Vernichtung technischer Schutzrechte</li> <li>• Arbeitnehmererfinderrecht - Pflichten und Rechte von Arbeitgebern und Arbeitnehmern</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach Abschluss des Moduls sind die Studierenden in der Lage, mit grundlegenden patentrechtlichen Fragestellungen umzugehen und haben Einblick in die patentrechtliche Praxis erhalten.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul> Die Prüfung erfolgt durch eine Klausur (Dauer: 90 Min.). Falls absehbar ist, dass sich weniger als 5 Studierende anmelden, erfolgt die Prüfung in der Regel mündlich (Dauer: 20 Min.). Die Art der Prüfung wird zu Beginn der Lehrveranstaltung bekannt gegeben.				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> BSc/MSc ETiT, BSc/MSc MEC				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Patentgesetz (PatG) - <a href="http://www.gesetze-im-internet.de/patg/index.html">www.gesetze-im-internet.de/patg/index.html</a></li> <li>• Gebrauchsmustergesetz (GbmG) - <a href="http://www.gesetze-im-internet.de/gebrmg/index.html">www.gesetze-im-internet.de/gebrmg/index.html</a></li> <li>• Arbeitnehmererfindergesetz (ArbEG) - <a href="http://www.gesetze-im-internet.de/arbnerfg/index.html">www.gesetze-im-internet.de/arbnerfg/index.html</a></li> <li>• Europäisches Patent Übereinkommen (EPÜ) - <a href="http://www.epo.org/law-practice/legal-texts/epc_de.html">www.epo.org/law-practice/legal-texts/epc_de.html</a></li> <li>• Patent Cooperation Treaty (PCT) - <a href="http://www.wipo.int/pct/en/texts/index.html">www.wipo.int/pct/en/texts/index.html</a></li> <li>• Pariser Verbandsübereinkunft (PVÜ) - <a href="http://www.wipo.int/treaties/en/ip/paris/">www.wipo.int/treaties/en/ip/paris/</a></li> </ul> Eine Zusammenstellung der Gesetzestexte bietet der Band Patent- und Musterrecht; Beck im dtv; ISBN 978-3-406-66154-9				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

---

<b>Kurs-Nr.</b> 18-ko-3010-vl	<b>Kursname</b> Patente - Schutz technischer Innovationen		
<b>Dozent/in</b> Dr. Ing. Sebastian Clever		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Technik und Ökonomie Multimodaler Energiesysteme					
<b>Modul Nr.</b> 18-st-2060	<b>Leistungspunkte</b> 5 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 150 h	<b>Selbststudium</b> 105 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Sommersemester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr.-Ing. Stefan Nießen		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Energiewirtschaftlicher Rahmen, Strukturen multimodaler Energiesysteme, Investitionsrechnung, Energiehandel, Quellen für Flexibilität inklusive Speicher, regulatorischer Rahmen, Nachhaltigkeit, gesellschaftliche Akzeptanz und Stakeholderinteressen Themen der guten wissenschaftlichen Praxis, sowie gesellschaftliche oder ethische Aspekte von Produktauslegung, Optimierung und Algorithmen werden, da wo fachlich sinnvoll, begleitend aufgegriffen.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Die Studierenden lernen die Strukturen von Energieversorgungssystemen für Elektrizität, Primärenergie, Heizung, Kühlung, Transport und Meerwasserentsalzung kennen. Sie verstehen die grundlegenden Prinzipien für die Auslegung der Energiesysteme von Gebäuden, Standorten, Städten und Ländern und sie lernen zu bewerten wie diese an verschiedene internationale Standorte angepasst werden müssen. Dabei werden Kosten, Umweltbedingungen und gesellschaftliche Akzeptanz berücksichtigt. Anhand der Nettobarwert- und Annuitätenmethode lernen die Studierenden die wirtschaftliche Machbarkeit von Investitionen zu bewerten. Sie lernen die Funktionsweise von Energiemärkten und verschiedene Formen von Handel und Abwicklung. Auf der Basis einer Analyse der Auswirkung eines steigenden Anteils Erneuerbarer im System, lernen die Studierenden verschiedene Quellen für Flexibilitätsbereitstellung kennen. Dazu gehören Nachfrageflexibilität, verschiedene Speichertechnologien und die Kopplung verschiedener Energiemoden. Zu den betrachteten Speichertechnologien gehören Batterien, Pumpspeicher, Wasserstoff und Schwungradspeicher. Unter den betrachteten multimodalen Kopplungen sind Strom-Wärme, Wärme-Kühlung, Strom-Wärme-Wasserentsalzung und industrielle Prozesse. Energiesysteme unterliegen vielfältigen Gesetzen und Richtlinien. Daher erlernen die Studierenden verschiedene Elemente regulatorischer Eingriffe wie Einspeisetarife, Steueranreize, Kreditprogramme, Quoten und Zertifikate. Der rechtliche Rahmen ist das Ergebnis gesellschaftlicher Prozesse. Daher analysieren die Studierenden die verschiedenen Interessensgruppen, das Entstehen und die Auswirkung der öffentlichen Meinung und die Wahrnehmung von Risiken.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Ein abgeschlossenes Bachelorstudium in einem der folgenden Fächer: Elektrotechnik, Maschinenbau, Mechatronik, Umwelttechnik, Wirtschaftsingenieurwesen				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 120 Min., Standard BWS)</li> </ul> In der Regel erfolgt die Prüfung durch eine Klausur (Dauer: 120 Min.). Falls sich bis zu einschließlich 20 Studierende anmelden erfolgt die Prüfung mündlich (Dauer: 30 Min.). Die Art der Prüfung wird innerhalb einer Arbeitswoche nach Ende der Prüfungsanmeldephase bekannt gegeben.				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> BSc/MSc etit, BSc/MSc MEC, BSc/MSc iST, MSc iCE, MSc ESE, MSc WI-etit				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				

	Notenverbesserung von 0,4 durch erfolgreiche Präsentation im Rahmen des Seminars		
<b>9</b>	<b>Literatur</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sämtliche VL-Folien zum Download</li> <li>• <a href="http://Book.energytransition.org/en">Book.energytransition.org/en</a></li> <li>• <a href="https://www.agora-energiewende.de/fileadmin2/Projekte/2018/A_word_on/Agora_Energiewende_a-word-on_flexibility_WEB.pdf">https://www.agora-energiewende.de/fileadmin2/Projekte/2018/A_word_on/Agora_Energiewende_a-word-on_flexibility_WEB.pdf</a></li> </ul>		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 18-st-2060-vl	<b>Kursname</b> Technik und Ökonomie Multimodaler Energiesysteme	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Stefan Nießen	<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 18-st-2060-se	<b>Kursname</b> Technik und Ökonomie Multimodaler Energiesysteme - Planspiel	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Stefan Nießen	<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 1

<b>Modulname</b> Was steckt dahinter?					
<b>Modul Nr.</b> 18-hi-3002	<b>Leistungspunkte</b> 2 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 60 h	<b>Selbststudium</b> 30 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Sommersemester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr.-Ing. Herbert De Gersem		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Kolloquium, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Kolloquium, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 18-hi-3002-ko	<b>Kursname</b> Was steckt dahinter?			
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Volker Hinrichsen			<b>Lehrform</b> Kolloquium	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Was steckt dahinter?					
<b>Modul Nr.</b> 18-hi-3003	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Sommersemester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr.-Ing. Herbert De Gersem		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Sonderform, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 18-hi-3002-ko	<b>Kursname</b> Was steckt dahinter?			
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Volker Hinrichsen			<b>Lehrform</b> Kolloquium	<b>SWS</b> 2

## 7 Module aus verschiedenen Fachbereichen

<b>Modulname</b> Grundlagen der Umweltwissenschaften					
<b>Modul Nr.</b> 13-K3-M006	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. Liselotte Schebek		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Die Veranstaltung gibt eine problembezogene Einführung in die Umweltwissenschaften aus einer breiten interdisziplinären Sicht. Ausgehend von der Frage „Umweltwissenschaft - die Wissenschaft von der Umwelt?“ wird zunächst die Beschreibung der „natürlichen Umwelt“ oder Biosphäre aus Sicht der Naturwissenschaften vorgestellt: Kompartimente (Atmosphäre, Hydrosphäre etc.), Ökosysteme und biogeochemische Stoffkreisläufe. Nachfolgend werden natürliche und anthropogene Störungen der Umwelt vorgestellt, sowohl durch direkte Eingriffe, z.B. die Brände oder Rodung von Wäldern, als auch durch indirekte Eingriffe, v.a. die Emissionen von Stoffen in die Umwelt. Die messtechnische Erfassung des Zustands der natürlichen Umwelt dient der Identifizierung von zeitlichen Veränderungen. Szenarien und Modelle ermöglichen es, Wissen über den möglichen Verlauf solcher Veränderungen in der Zukunft zu generieren. Die Einschätzung und Bewertung der Folgen von Veränderungen auf die menschliche Gesellschaft ist sodann die Grundlage dafür, ob Veränderungen als Umweltprobleme wahrgenommen werden. Die heutigen „großen“ Umweltprobleme werden vorgestellt, u.a. Klimawandel, Landnutzungsänderungen, globale Schadstoffbelastung, und der Einfluss von wichtigen Treibern analysiert (Bevölkerungsentwicklung, Globalisierung, Rohstoffbedarf etc.). Ausgehend von dieser Analyse werden Handlungsstrategien aus der Sicht unterschiedlicher Disziplinen vorgestellt: Umweltpolitik als Rahmenkonzept, Instrumente des Umweltrecht am Beispiel der Entwicklung des deutschen und europäischen Rechts, Umwelttechnik und technologische Innovation, Konzepte der Umweltökonomie und gesellschaftliche Strategien. Die Übung zur Vorlesung hat den Charakter eines Begleitseminars: durch Aufarbeitung weiterführender wissenschaftlicher Literatur sowie Vorstellung und Diskussion der Ergebnisse in der Seminargruppe sollen die Studierenden zur reflexiven, vertiefenden Auseinandersetzung mit den in der Vorlesung vorgestellten Begriffen und Konzepten angeleitet werden.</p>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				

	<p>Durch das erfolgreiche Abschließen des Moduls erhalten die Studierenden Sachwissen zu den folgenden Themen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Veränderungen der natürlichen Umwelt und deren Gründe, insbesondere dahingehend, welchen Anteil anthropogene Aktivitäten an Veränderungen der natürlichen Umwelt haben.</li> <li>- wissenschaftlicher Erkenntnisstand zu wichtigen globalen Umweltproblemen, insbesondere Klimawandel, und zu Szenarien über zukünftigen Entwicklungen.</li> <li>- Prinzipien und Konzepte einer nachhaltigen Entwicklung, internationale Handlungsziele und Politikregimes zur Nachhaltigen Entwicklung</li> <li>- Handlungsstrategien und Methoden aus unterschiedlichen wissenschaftlichen Disziplinen zur Bewältigung von Umweltproblemen: Umweltpolitik, Umweltökonomie, technologische Innovationen, gesellschaftliche Handlungsmuster.</li> </ul> <p>Die Studierenden sind zudem in der Lage, wichtige und valide Informationsquellen zu o.g. Thematiken zu identifizieren, um eigenständig aktuelle und weiterführende Informationen und Daten zu recherchieren. Sie haben darüber hinaus ein Verständnis erworben, wie unterschiedliche Disziplinen bei der Lösung von Umweltproblemen interagieren und welche methodischen Ansätze in den jeweiligen Disziplinen diesbezüglich von besonderer Bedeutung sind. Die Studierenden erkennen somit den gesellschaftlichen und wissenschaftlichen Kontext, in dem sie als Umweltingenieur*Innen handeln und zu einer nachhaltigen Entwicklung beitragen können.</p> <p>Durch das erfolgreiche Absolvieren der Studienleistung (Begleitseminar) können sich die Studierenden mit den in der Vorlesung vermittelten Begriffen und interdisziplinären Sichten aktiv auseinandersetzen. Sie können auf Grundlage dieses Sachwissens Argumente ausformulieren und diese in einer strukturierten Diskussion anwenden. Zudem können die Studierenden wissenschaftliche Arbeitsmethoden im Umgang mit Texten unterschiedlicher Herkunft (Buchbeiträge, Journal-Publikationen, populärwissenschaftliche Literatur) anwenden.</p>
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>
<b>4</b>	<p><b>Prüfungsform</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Hausübungen, Arbeitsblätter, b/nb BWS)</li> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Klausur, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul> <p>Studienleistung: Die Studienleistung setzt sich aus zwölf Nachweisen zusammen, die sich über das Semester verteilen und von denen mindestens zehn bestanden werden müssen</p>
<b>5</b>	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Modulabschlussprüfung(en)</p>
<b>6</b>	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Hausübungen, Arbeitsblätter, Gewichtung: 0)</li> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Klausur, Gewichtung: 1)</li> </ul>
<b>7</b>	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  Pflichtmodul: B.Sc. Umweltingenieurwissenschaften (2021);  Ggf. weitere Studiengänge</p>
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>
<b>9</b>	<p><b>Literatur</b>  Literatur wird zu Beginn der Veranstaltung bekannt gegeben.</p>



Enthaltene Kurse			
<b>Kurs-Nr.</b> 13-K3-0002-vl	<b>Kursname</b> Grundlagen der Umweltwissenschaften		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 13-K3-0003-se	<b>Kursname</b> Grundlagen der Umweltwissenschaften		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> iGEM					
<b>Modul Nr.</b> 10-01-0051	<b>Leistungspunkte</b> 9 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 270 h	<b>Selbststudium</b> 270 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 10-01-0051-pr	<b>Kursname</b> iGEM			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Praktikum	<b>SWS</b> 0

<b>Modulname</b> Halten einer Übungsgruppe					
<b>Modul Nr.</b> 04-10-0077	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 90 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Teilnahme an Übungsgruppenleiterschulung inkl. Hospitation im Semester, Vorbereiten und Halten einer Übungsgruppe, Korrektur schriftlicher Übungen, Teilnahme an Vorbesprechungen.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach dem Besuch des Moduls können die Studierenden - Mathematik vermitteln und Verständnisprobleme erkennen, - vor einer größeren Gruppe frei sprechen, - auf Fragen eingehen und die Gruppe moderieren, - Vorlesungsinhalte selbständig durchdringen.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> die nötige fachliche und didaktische Kompetenz				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: • Modulprüfung (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS) Studienleistung: Aktive Teilnahme an der Übungsgruppenleiterschulung inkl. anschließender Hospitationen im Semester, erfolgreiches Halten einer Übungsgruppe, aktive Teilnahme an Vorbesprechungen. Positive Evaluation der individuellen Leistung durch den Dozenten; dazu kann ein kurzer Bericht verlangt werden.				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Studienleistung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: • Modulprüfung (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> M.Sc. Mathematik, M.Sc. Mathematics				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 04-00-0049-ku	<b>Kursname</b> Halten einer Übungsgruppe			
	<b>Dozent/in</b> Dr. rer. nat. Benjamin Seyfferth			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 0

<b>Modulname</b> Wissenschaftliches Schreiben					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0092	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0090-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0090-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0090-ku	<b>Kursname</b> Wissenschaftliches Schreiben			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

---

## 8 Zusätzliche Module für den Master

---

---

### 8.1 Module FB 01 - BWL (Vertiefung, 6CP)

---

<b>Modulname</b> Advanced Technology and Innovation Management					
<b>Modul Nr.</b> 01-22- OM07/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. Alexander Kock		
1	<b>Lerninhalt</b>				

Strategic Technology and Innovation Management: Mit dieser Veranstaltung vertiefen die Studierenden die strategischen Aspekte des Technologie- und Innovationsmanagements. Vor dem Hintergrund von komplexeren Technologien, steigenden Entwicklungszeiten und kürzeren Technologielebenszyklen stellt das Technologiemanagement zunehmend eine wettbewerbskritische Kerndisziplin dar. Auch erfordert die wachsende Gefahr vor Disruptionen und die Sonderstellung von radikalen Innovationen eine besondere strategische Betrachtung. In dieser Veranstaltung erlernen die Studierenden die theoretischen Werkzeuge, um diesen Herausforderungen in einer turbulenten Unternehmensumwelt vorbereitet zu begegnen. Zusätzlich wird das theoretische Wissen anhand von Praxisvorträgen und Case Studies angewendet und weiter vertieft. Zu den thematischen Schwerpunkten dieser Veranstaltung gehört das Management von disruptiven und radikalen Innovationen, die organisationale Ambidextrie, Technology Foresight sowie Strategien des Technologiemanagements. Zusätzlich bildet das Thema Open Innovation einen wichtigen Teil dieser Veranstaltung.

Innovation Behaviour: Die Vorlesung behandelt informale und individuellen Aspekte der Innovation. Die Überwindung von Innovationsbarrieren und die Durchsetzung von Innovationen im Unternehmen und am Markt erfordert Kreativität und starkes Engagement einzelner Personen. Neben Strukturen und Prozessen sind deshalb vor allem informale Faktoren der Unternehmenskultur, der Zusammenarbeit und der Führung von großer Bedeutung. In der Veranstaltung wird deshalb die Natur von Innovationsinitiativen und -barrieren ergründet sowie unterschiedliche Rollenmodelle von Innovatoren (Promotoren, Champions, Boundary Spanner, etc.) vorgestellt. Außerdem werden organisationale und führungsbezogene Einflussfaktoren auf individuelle Kreativität behandelt, die besonders in frühen Innovationsphasen von Bedeutung sind. Letztlich wird ein Fokus auf die Zusammenarbeit in funktionsübergreifenden Innovationsteams gesetzt.

Strategic Technology and Innovation Management: In this lecture, students deepen the strategic aspects of technology and innovation management. For the reason of more complex technologies, increasing development times and shorter technology life cycles, technology management increasingly represents a core discipline that is critical to competition. The growing danger of disruption and the special status of radical innovations also require special strategic consideration. In this Lecture, students learn the theoretical tools to meet these challenges in a turbulent firm environment. In addition, the theoretical knowledge will be applied and further developed by means of practical lectures and case studies. Thematic focuses of this lecture include the management of disruptive and radical innovations, the organizational ambidexterity, technology foresight and strategies in technology management. Furthermore, the topic of open innovation is an important part of this lecture.

Innovation Behaviour: This lecture covers informal and individual aspects of innovation. The overcoming of innovation barriers and the implementation of innovations in a business or a market requires creativity and strong commitment of individual persons. Especially informal factors of the corporate culture, collaboration and leadership are of great importance aside from formal structures and processes. Therefore, in the class the nature of innovation initiatives as well as barriers are fathomed and different role models of innovators (promoters, champions, boundary spanners, etc.) are introduced. Furthermore, organizational and management related vectors on individual creativity are covered, which are of great importance, especially in early innovation stages. Finally, the cooperation of cross-functional innovation teams will be focussed.

2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>
---	---

	<p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Probleme, die sich im Management von Innovationen ergeben, zu identifizieren und zu bewerten.</li> <li>• Theorien des Technologie- und Innovationsmanagements zu erklären, beurteilen und anzuwenden.</li> <li>• grundlegende Gestaltungsfaktoren betrieblicher Innovationsysteme zu beurteilen.</li> <li>• Maßnahmen zur Verbesserung von Innovationsprozessen in Unternehmen abzuleiten.</li> <li>• Instrumente des Technologiemanagements anzuwenden.</li> <li>• die behandelten Konzepte auf praxisrelevante Fragestellungen anzuwenden.</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• identify and evaluate problems emerging from managing innovation.</li> <li>• explain, evaluate and apply theories of Technology and Innovation Management.</li> <li>• evaluate fundamental design factors of corporate innovation systems.</li> <li>• derive improvement procedures for innovation processes in firms.</li> <li>• apply tools of technology management.</li> <li>• make relevant recommendations for corporate practice.</li> </ul>
3	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>  Voraussetzung: keine / Prerequisites: none  Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>
4	<p><b>Prüfungsform</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben.  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul> </p>
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>
8	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>
9	<p><b>Literatur</b>  Hauschildt, J., Salomo, S., Schultz. C., Kock, A. (2016): Innovationsmanagement, 6. Aufl. Vahlen Verlag,  Tidd/Bessant (2013): Managing Innovation: Integrating Technological, Market and Organizational Change.  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.</p>
<p><b>Enthaltene Kurse</b></p>	

<b>Kurs-Nr.</b> 01-22-2M04-vu	<b>Kursname</b> Innovation Behaviour		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. Alexander Kock		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 01-22-2M06-vu	<b>Kursname</b> Strategic Technology and Innovation Management		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. Alexander Kock		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Advanced Topics in Finance					
<b>Modul Nr.</b> 01-16- 0M05/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Dirk Schiereck		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Energy Finance: Energie soll jederzeit in ausreichendem Umfang und zu akzeptablen Kosten zur Verfügung stehen. Gleichzeitig sind die damit verbundenen negativen Umweltauswirkungen zu minimieren. Anhand einiger Beispiele wird gezeigt, wie in der Vergangenheit mit ökonomischen Fragen der Umweltprobleme umgegangen wurde und welche Instrumente heute zur Verfügung stehen. Eine der großen Herausforderungen für die nächsten Jahre und Jahrzehnte ist die Umsetzung wirksamer Maßnahmen zum globalen Klimaschutz. Auf der Basis aktueller Energieszenarien werden unterschiedliche Lösungsansätze diskutiert.</p> <p>Fragen sind: wie kann mit Marktpreisrisiken im Energiemarkt umgegangen werden und welche politischen, wirtschaftlichen und rechtlichen Rahmenbedingungen sind für die Umgestaltung der Energieversorgung zu schaffen. Im Sinne eines top down-Ansatzes soll ausgehend von der internationalen Betrachtungsebene die Situation in Deutschland näher beleuchtet werden. Anhand von Fallbeispielen wird vertieft, welche Möglichkeiten zur Verfügung stehen.</p> <p>Risikomanagement in der Finanzindustrie: Eine stabile Finanzindustrie ist essentiell für das Funktionieren einer Volkswirtschaft. Die Verwerfungen in den vergangenen Jahren haben das Bewusstsein für das Risikomanagement in der Finanzindustrie geschärft. Als Folge haben die Aufsichtsbehörden strengere Richtlinien erlassen, um Risiken zu minimieren bzw. beherrschbar zu machen. Die Studierenden sollen mit den Wechselwirkungen des Risikomanagements für die Steuerung von Finanzunternehmen vertraut gemacht werden. Inhalte des Kurses sind Risikomessung in Finanzunternehmen, Asset Management, Derivative Instrumente für Hedgingstrategien, Aufsichtsrecht.</p> <p>Energy Finance: Energy should be provided sufficiently and at acceptable cost. At the same time related environmental impacts have to be minimised. Examples illustrate how we dealt with environmental problems in the past and what instruments are available today. One of the major challenges for the coming years and decades is global climate protection. Based on recent energy scenarios different options are discussed.</p> <p>Questions are: How can we manage market risk in energy prices and how can we structure the economic, political and institutional framework for the energy provision of the future. Starting from the international perspective the situation in Germany will be analyzed in detail. Case studies show what is possible.</p> <p>Risk management in the financial Industry: A stable financial industry is essential for the properly functioning economy. The upheavals in recent years have raised the awareness of risk management in the financial industry. As a result, supervisory authorities enacted stricter directives to minimize or control industrial risks. The students should be familiar with the knowledge of interactional risk management in financial companies. This course includes risk measurement in finance companies, asset management, derivative instruments for hedging strategies and supervisory law consultants. However, the simplification can lead to systematic deviations from good decisions. This course addresses when the risk of wrong decisions is high and how to avoid or reduce such mistakes.</p>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				

	<p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• mit theoretischen und praktischen Fragen an den Finanzmärkten umzugehen.</li> <li>• mit finanztheoretischen Überlegungen Entscheidungen der Unternehmensfinanzierung zu begründen.</li> <li>• Finanzierungsstrukturen von Unternehmen zu verstehen.</li> <li>• spezifische Vor- und Nachteile von Finanzierungsstrukturen zu beurteilen.</li> <li>• Eigenkapitalfinanzierung und Fremdkapitalaufnahme zu bewerten.</li> <li>• Methoden bei der Wertermittlung von Unternehmen anzuwenden und deren Grenzen zu kennen.</li> <li>• Risikomanagement von Finanzunternehmen zu verstehen und in der Praxis anzuwenden</li> <li>• Marktgeschehnisse bzgl. des Risikos einzuordnen</li> </ul> <p>After the courses the students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• deal with theoretical and practical issues in capital markets.</li> <li>• motivate from a financial theory perspective corporate finance decisions.</li> <li>• understand financial structures of companies.</li> <li>• assess advantages and disadvantages of financial structures.</li> <li>• evaluate equity and debt financing.</li> <li>• apply corporate evaluation methods and are aware of their limitations.</li> <li>• handle and evaluate models and the realization of corporate finance opportunities</li> </ul>
3	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>  Voraussetzung: keine / Prerequisites: none  Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>
4	<p><b>Prüfungsform</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul> </p>
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>
8	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>
9	<p><b>Literatur</b>  Risikomanagement in der Finanzindustrie: Schierenbeck, Lister, Kirmße (2008): Ertragsorientiertes Bankmanagement: Band 2: Risiko-Controlling und integrierte Rendite-/Risikosteuerung, 9. Auflage, Wiesbaden  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.</p>
<p><b>Enthaltene Kurse</b></p>	

	<b>Kurs-Nr.</b> 01-16-1M01-vu	<b>Kursname</b> Energy Finance		
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Dirk Schiereck		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-16-2M01-vu	<b>Kursname</b> Risikomanagement in der Finanzindustrie		
	<b>Dozent/in</b> Dr. Anit Deb, Prof. Dr. rer. pol. Dirk Schiereck		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Auditing					
<b>Modul Nr.</b> 01-14- 3M01/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Reiner Quick		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Wirtschaftsprüfung I: Entwicklung des Wirtschaftsprüfungswesens, Zugang zum Beruf des Wirtschaftsprüfers, Tätigkeitsfelder des Wirtschaftsprüfers, Berufspflichten im wirtschaftlichen Prüfungswesen, Verantwortlichkeit des Wirtschaftsprüfers Wirtschaftsprüfung II: Zielgrößen des Prüfungsprozesses, Prüfungsrisiko, Materiality, Auftragsannahme und Prüfungsplanung, Prüfungsansätze, Analytische Prüfungshandlungen, Einzelfallprüfungen, Berichterstattung, Qualitätssicherung und Qualitätskontrolle  Auditing I: Historical and current developments of the audit profession, access to the audit profession, duties of an auditor, professional ethics, civil liability, criminal liability, disciplinary observance and public oversight Auditing II: Objectives of the audit process, audit risk, materiality, acceptance of an audit engagement, audit planning, auditing approaches, analytical procedures, test of controls, test of details, audit reporting, quality control				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach den Veranstaltungen sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• das Berufs- und Aufgabengebiet von Wirtschaftsprüfern zu erfassen.</li> <li>• Verletzungen von Berufspflichten des Wirtschaftsprüfers zu erkennen und deren Sanktionierung zu verstehen und damit zusammenhängende rechtliche Probleme zu erfassen und zu lösen.</li> <li>• die einzelnen Schritte des Prüfungsprozesses nachzuvollziehen.</li> <li>• die Inhalte einzelner Prüfungshandlungen zu verstehen.</li> <li>• den Umfang sowie die Notwendigkeit von Qualitätssicherungsmaßnahmen zu eruieren.</li> <li>• grundsätzlich eine Jahresabschlussprüfung zu planen, durchzuführen, zu dokumentieren und entsprechende Berichte zu planen.</li> </ul> After the course the students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• understand the profession's field of activity.</li> <li>• acquire knowledge and understanding of ethical rules.</li> <li>• identify violations of professional ethics.</li> <li>• acquire ability to detect and solve related legal problems.</li> <li>• follow the individual steps of the audit process.</li> <li>• deal with analytical procedures, test of controls and test of details.</li> <li>• analyze the extent and need for quality control in the audit industry.</li> <li>• basically plan, perform and report on annual financial statement audit.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Voraussetzung: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b>				

	<p>Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> <p>Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>		
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>		
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>		
8	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>		
9	<p><b>Literatur</b>  Marten, K.-U., Quick, R., Ruhnke, K.: Wirtschaftsprüfung: Grundlagen des betriebswirtschaftlichen Prüfungswesens nach nationalen und internationalen Normen.</p>		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-14-0006-vu	<b>Kursname</b> Wirtschaftsprüfung I	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Reiner Quick	<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-14-0007-vu	<b>Kursname</b> Wirtschaftsprüfung II	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Reiner Quick	<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Controlling					
<b>Modul Nr.</b> 01-14- 6200/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Reiner Quick		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Strategisches Controlling: Ziele des Controlling, Übersicht über das operative Controlling, Begriff des strategischen Controllings, Instrumente zur Prognose künftiger Entwicklungen, Instrumente zur Analyse strategischer Rahmenbedingungen (z. B. PEST-Analyse, Five Forces nach Porter, SWOT-Analyse), Instrumente zur Strategie von Geschäftsfeldern (z. B. Normstrategien nach Porter, Portfolio-Analysen) Operatives Controlling: Einführung: Grundlagen - Budgetierung und Abweichungsanalyse - Prozessorientierte Kostenrechnung - Innovationscontrolling: Target Costing, Life Cycle Costing, Controlling mit Kennzahlen und der Balanced Scorecard  Strategic Management Accounting: Objectives of management accounting, overview of operational management accounting, concept of strategic management accounting, instruments to prepare future prospects, instruments to analyze strategic business environment (e. g. PEST analysis, Porter's Five Forces, SWOT analysis), instruments to develop strategies for business segments (e. g. Porter's generic strategies, portfolio analyses) Operational Management Accounting: Introduction: basic principles - budgeting and deviation analysis, activity based costing, innovation controlling: target costing, life cycle costing, controlling with key performance indicators and balanced scorecard				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach den Veranstaltungen sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Aufgaben, Ziele und Probleme des operativen und strategischen Controllings zu verstehen.</li> <li>• die Einsatzmöglichkeiten und Grenzen der einzelnen Instrumente des Controllings einzuschätzen.</li> <li>• Chancen und Herausforderungen des Innovationscontrolling zu beurteilen.</li> <li>• Entscheidungssituationen des Controllings aus verschiedenen theoretischen Perspektiven heraus zu erklären und nach Lösungsansätzen zu suchen.</li> </ul> After the courses the students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• understand the functions, objectives and challenges of management accounting.</li> <li>• evaluate the benefits and limitations of management accounting instruments.</li> <li>• evaluate the pros and cons of innovation management accounting.</li> <li>• explain different decisions of management accounting from a theoretical perspective and search for solutions.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Voraussetzung: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b>				

	<p>Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> <p>Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>		
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>		
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>		
8	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>		
9	<p><b>Literatur</b>  Horvath, P.: Controlling, Baum, H.-G., Coenenberg, A. G., Günther, T.: Strategisches Controlling, Küpper, H.-U.: Controlling, Schultz, V.: Basiswissen Controlling, Weber, J.; Schäffer, U.: Einführung in das Controlling.  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.</p>		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-14-0005-vu	<b>Kursname</b> Strategisches Controlling	
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
			<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-14-0012-vu	<b>Kursname</b> Operatives Controlling	
	<b>Dozent/in</b> apl. Prof. Dr. Anette Ahsen		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
			<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Venture Creation Course					
<b>Modul Nr.</b> 01-18-6100	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Peter Buxmann		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Die Studierenden erhalten in der Veranstaltung einen umfassenden Überblick über die verschiedenen Aspekte von Unternehmensgründungen (Entrepreneurship). Im Rahmen der Blockveranstaltung wird ein praktisches Forum geboten, um Unternehmensgründungen (im Bereich IT und Digitalisierung) zu fördern. Es wird eine Unternehmensgründung von der anfänglichen Idee bis zur Gründung eines realisierbaren Unternehmens durchgespielt. Darüber hinaus werden die Studierenden für internationale Besonderheiten im Bereich der Unternehmensgründung sensibilisiert. Die Veranstaltung basiert auf erfahrungsgestützten Lernkonzepten.  The course provides students with a comprehensive overview of the various aspects of business start-ups (entrepreneurship). The one-week crash course will offer a practical forum to support the foundation of a web startup. Students will get a feel for real-life venture creation by going through the steps of taking an idea from inception to launch. The methodology discussed in the lecture and the case studies will be applied to a venture idea developed by the students. Further, the students will have to deal with intercultural aspects of entrepreneurship. The course is based on practice-oriented learning approaches.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• das Prinzip der Gründung von Unternehmen zu verstehen.</li> <li>• die Relevanz verschiedener Erfolgsfaktoren für Gründungen einzuschätzen.</li> <li>• Business-Pläne zu erstellen und zu beurteilen.</li> <li>• die Besonderheiten von Web Startups zu berücksichtigen.</li> </ul> After the course students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• understand the principle of the foundation of enterprises.</li> <li>• evaluate the relevance of different factor for success of foundations.</li> <li>• judge and create business plans.</li> <li>• consider the special features of web startups.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Voraussetzung: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform Bericht und Präsentation der Ergebnisse (inkl. Diskussion)  Supplement to Assessment Methods Report and presentation of the results (incl. discussion)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				



	M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management		
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Literature will be announced in the lecture.		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-18-6101-pj	<b>Kursname</b> Venture Creation Course	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Peter Buxmann	<b>Lehrform</b> Projekt	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Digital Business / Winfoline					
<b>Modul Nr.</b> 01-15- 0M06/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 105 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Peter Buxmann		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				

Digital Business: Die Vorlesung behandelt die wichtigsten Bereiche des IT-Managements aus der betriebswirtschaftlichen Perspektive des Anwenderunternehmens: Aufgaben und Herausforderungen des Informationsmanagements: Alternativen der Organisation des Informationsmanagements, Verfahren zur Wirtschaftlichkeitsanalyse, Informationstechnologien als Wettbewerbsfaktoren, Berücksichtigung von Privatsphäre und IT-Sicherheit, Geschäftsanwendungen und Informationssysteme: Einsatzes von Standards und Handlungsempfehlungen, IT-Architektur und Heterogenität, Cloud Computing und Outsourcing, Einsatz von Künstlicher Intelligenz

Winfoline: Im Rahmen von Winfoline ("Wirtschaftsinformatik Online") werden zwischen den Kernpartnern (Universitäten Göttingen, Kassel, Saarbrücken und dem Fachgebiet Information Systems der TU Darmstadt) E-Learning-Lehrveranstaltungen im Bereich Wirtschaftsinformatik ausgetauscht und wechselseitig in die Curricula der jeweiligen Hochschulen integriert. Damit bietet das Fachgebiet den Darmstädter Studierenden fünf Lehrveranstaltungen der Universitäten Göttingen, Kassel und Saarbrücken im Rahmen des Vertiefungsbereichs an.

Wahlmöglichkeiten:

1. IVDL - Informationsverarbeitung in Dienstleistungsbetrieben  
(Prof. Dr. Schumann/Universität Göttingen)

Es werden ausgewählte Anwendungen aus den Bereichen Kreditinstitute, Versicherungen, Tourismus und Medien behandelt. Beispiele sind DV-Anwendungen zur Anlageberatung und zum Wertpapierhandel sowie zur Abwicklung des Zahlungsverkehrs für Kreditinstitute, Agentursysteme der Versicherungswirtschaft, Reisebuchungssysteme der Fluggesellschaften und Online-Dienste von Medienunternehmen.

2. MIS - Management der Informationssysteme  
(Prof. Dr. Schumann/Universität Göttingen)

- Ziele und Vorgehensweisen bei der Entwicklung von Informationssystemen
- Methoden der Softwareentwicklung
- Fachlicher Entwurf von IV-Lösungen
- Realisierung von IV-Lösungen
- Werkzeuge zum Unterstützen des Entwicklungsprozesses

3. IAB - Internetbasierte Anwendungen im betrieblichen Umfeld  
(Prof. Dr. Leimeister/Universität Kassel)

In diesem Kurs werden verschiedene Technologien und Anwendungen des Internets vorgestellt. Dabei liegt der Schwerpunkt auf Anwendungen von Internettechnologien im Unternehmensbereich:

- Technologische Grundlagen
- Informationsrecherche
- E-Business
- Intranets
- Content Management
- E-Learning

4. GPIT - Geschäftsprozesse und Informationstechnologie  
(Prof. Dr. Loos/Universität des Saarlandes)

- Einführung in die Wirtschaftsinformatik
- Architektur integrierter Informationssysteme (ARIS)
- Ereignisgesteuerte Prozesskette (EPK)
- Integrationsaspekte
- Technologien für das Datenmanagement
- Mobile Technologien

5. MobIS - Modellierung betrieblicher Informationssysteme  
(Prof. Dr. Loos/Universität des Saarlandes)

- Modellbegriff, Informationsmodellierung
- Informationsmodelle, ARIS Sichten
- Datenmodellierung
- Prozessmodellierung
- UML (Unified Modeling Language)

- Metamodellierung

Digital Business: The lecture deals with the most important areas of IT management from the business perspective of the user company: Tasks and challenges of information management: alternatives for the organization of information management, procedures for economic analyses, information technology as competitive factor or profit center, consideration of privacy and IT security.

Business applications and information systems: use of standardization and recommendations for action. IT



Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,

- Aufgaben des Information Managements bzw. des IT-Managements zu benennen sowie die wissenschaftliche Diskussion zum Wertbeitrag von IT nachzuvollziehen und einzuordnen.
- Strategien und Ziele des IT-Outsourcings und Cloud Computings zu kennen und zu bewerten.
- wesentliche Typen von Geschäftsanwendungen eines Unternehmens abzugrenzen sowie Vor- und Nachteile der Standardisierung der IT abzuwägen.
- Methoden zur Quantifizierung von Komplexität in IT-Landschaften anzuwenden.
- ausgewählte Anwendungsbeispiele von Machine Learning bzw. Künstlicher Intelligenz zu identifizieren und zu analysieren

sowie

- GPIT: Tätigkeitsfelder des Information Managements aus betriebswirtschaftlicher und ökonomischer Perspektive zu definieren und klar voneinander abzugrenzen; Business Intelligence und Corporate Performance Management zu erläutern, gegenüberzustellen und zu vergleichen, das Konzept eines Data Warehouses mithilfe von praktischen Beispielen zu demonstrieren, die Herausforderungen des Informationsmanagements zu verstehen und abzuschätzen
- IAB: auf Internettechnologien basierende betriebliche Anwendungen zu analysieren, vorzuschlagen und deren Entwicklung zu organisieren; den Beitrag der eingesetzten Internettechnologien im Rahmen von CSCW für ein Unternehmen zu erläutern; den Beitrag der eingesetzten Internettechnologien im Rahmen von E-Learning für ein Unternehmen zu analysieren und darzulegen.
- IVDL: ausgewählte Aufgaben und Funktionen von Dienstleistungsbetrieben kennen lernen, die Einsatzmöglichkeiten von IKS für diese Funktionen kennen und beurteilen lernen, Problemstellungen aus den genannten Bereichen analysieren können und Lösungsvorschläge zum Einsatz von IKS bei Dienstleistungsunternehmen selbstständig erarbeiten können
- MobIS: Erstellung von Daten-, Prozess-, Organisations- und objektorientierten Modellen (z.B. ERM, EPK, BPMN, UML); Analyse struktureller Aspekte betriebswirtschaftlicher Sachverhalte; Einblick in Strukturen, Stärken und Grenzen von Notationen und Vorgehensmodellen (Metamodellierung); Gestaltung betrieblicher Informationssysteme (Referenzmodellierung)
- MIS: grundsätzliche Vorgehensweisen, Methoden und Instrumente zur Systemgestaltung kennen, erläutern und beurteilen können; Probleme und Prozesse aus der betrieblichen Realität analysieren und modellieren können; Team-, Kommunikations- und Organisationsfähigkeiten erlernen

After the course students are able to

- identify the tasks of information management and IT management and understand and classify the scientific discussion on the value contribution of IT
- know and evaluate strategies and goals of IT outsourcing and cloud computing
- identify key types of business applications within a company and to evaluate advantages and disadvantages of IT standardization
- apply methods to quantify complexity in IT architectures
- to identify and assess selected application examples of machine learning or artificial intelligence

as well as

- GPIT: define and clearly differentiate information management activities from a business and economic perspective; explain, compare and compare business intelligence and corporate performance management; demonstrate the concept of a data warehouse using practical examples; understand and assess the challenges of information management
  - IAB: analyse, propose and organise the development of business applications based on Internet technologies; to explain the contribution of the Internet technologies used in the context of CSCW for a company; to analyse and present the contribution of the Internet technologies used in the context of e-learning for a company.
  - IVDL: Get to know different application system types and their specifics for the service industry, analyze various problems and their IT-supported solution possibilities in the banking, insurance, media and tourism industries, develop your own IT support solutions and learn to solve complex tasks in teamwork.
  - MobIS: creation of data, process, organizational and object-oriented models (e.g. ERM, EPK, BPMN, UML); analysis of structural aspects of business issues; insight into structures, strengths and limitations of notations and process models (metamodelling); design of business information systems (reference modeling)
  - MIS: know, explain and evaluate basic procedures, methods and instruments for system design; be able to analyse and model problems and processes from operational reality; learn team, communication and organisational skills
- After the course students are able to

<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Voraussetzung: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills		
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform: M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min) Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)  Supplement to Assessment Methods: Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course Written: exam (duration 60 - 90 minutes) Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)		
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the examination		
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 50 %)</li> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 50 %)</li> </ul>		
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management		
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Mertens, P., et al. (2016): Grundzüge der Wirtschaftsinformatik, 11. Auflage, Springer. Buxmann, P.; Diefenbach, H.; Hess, T. (2015): Die Software Industrie, Springer, Berlin, 3. Auflage. Krcmar, H. Informationsmanagement (2015): Springer-Verlag Berlin Heidelberg, 6.Auflage. Buxmann, P., Miklitz, T. (2005): IT-Standardisierung und -Integration bei M&A-Projekten. In B. W. Wirtz (Hrsg.), Integriertes Mergers & Acquisitions Management. Wiesbaden: Gabler. Voß, S., Gutenschwager, K. (2001): Informationsmanagement. Berlin: Springer. Buxmann, P. (2000): Informationsmanagement in vernetzten Unternehmen. Wiesbaden: Gabler. Shapiro, C.,; Varian, H. R. (1999): Information Rules. Harvard Business School Press. Winfoline-relevante Literatur wird im Rahmen des jeweiligen Kurses online zur Verfügung gestellt.  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Further literature will be announced in the lecture		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-15-0007-vl	<b>Kursname</b> Digital Business	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Peter Buxmann	<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

---

<b>Kurs-Nr.</b> 01-15-0011-vl	<b>Kursname</b> Winfoline		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 01-15-0007-ue	<b>Kursname</b> Digital Business		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Peter Buxmann		<b>Lehrform</b> Übung	<b>SWS</b> 1

<b>Modulname</b> Digital Innovation and Marketing Management					
<b>Modul Nr.</b> 01-17- 6200/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol., Dr. phil. Ruth Stock-Homburg		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Digitales Produkt- und Dienstleistungsmarketing: Ausgewählte Themen im Rahmen von digitalem Marketing; dazu gehören Mikro- und Makro-Umwelt, digitale Marketingstrategien, der digitale Marketing Mix, digitales Kundenbeziehungsmarketing, Kommunikationsstrategien und -kanäle für digitale Kunden und die Evaluierung einzelner Ansätze.</p> <p>Digital Product and Service Marketing: Selected topics in the context of digital marketing; including micro and macro environment, digital marketing strategies, the digital marketing mix, digital relationship marketing, communication strategies and channels for digital customers, and evaluation of approaches.</p> <p>Digital Innovation Marketing: Ausgewählte Themen im Kontext des digitalen Innovationsmarketings; dazu gehören grundlegende Informationen zu Innovationen; zentrale Innovationsstrategien; relevante theoretische Konzepte des Innovationsmanagements; Kundenintegration in dem Innovationsprozess und neue Innovationstypen, wie z.B. User Innovationen.</p> <p>Digital Innovation Marketing: Selected topics in the context of digital innovation marketing, including basic information about innovation, key innovation strategies; important theoretical concepts of innovation management; customer integration in the innovation process; and new innovation types, such as user innovation.</p>				
<b>2</b>	<p><b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b></p> <p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Rolle der Digitalisierung für das Marketing zu erkennen und Potenziale abzuschätzen.</li> <li>• Ansätze aus dem Bereich des digitalen Marketings zu bewerten.</li> <li>• verschiedenen Phasen und Instrumente des digitalen Marketings zu erklären.</li> <li>• den Prozess und die organisationalen Gestaltungselemente eines ganzheitlichen und kundenorientierten Innovationsmanagements zu erläutern.</li> <li>• das Potenzial von Nutzerinnovationen und Kooperationswettbewerben zu erkennen.</li> <li>• ethische Aspekte des Marketings kritisch zu reflektieren.</li> <li>• die behandelten Konzepte und Instrumente auf praxisrelevante Fragestellungen anhand konkreter Beispiele anzuwenden .</li> <li>• die erlernten Inhalte durch Gastvorträge auf die Unternehmenspraxis zu übertragen.</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• recognize the role of digitization for marketing and to estimate potentials.</li> <li>• evaluate approaches in the context of digital marketing.</li> <li>• explain different phases and tools for digital marketing.</li> <li>• explain the process and the organizational design elements of a holistic and customer-oriented innovation management.</li> <li>• recognize the potential of user innovations and co-opetition</li> <li>• critically reflect on ethical aspects of marketing.</li> <li>• apply the concepts and instruments dealt with to practice-oriented questions using specific examples.</li> <li>• transfer the learned contents to business practice through guest lectures.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				



	<p>Marketing</p> <p>Ausreichende Englischkenntnisse, um der Vorlesung in englischer Sprache folgen und die englischsprachige Klausur verstehen und beantworten zu können.</p> <p>Sufficient English skills to follow the lecture in English and to understand and answer the English-language written exam.</p>
4	<p><b>Prüfungsform</b></p> <p>Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> <p>Ergänzung zur Prüfungsform</p> <p>M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben.</p> <p>Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)</p> <p>Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods</p> <p>Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course</p> <p>Written: exam (duration 60 - 90 minutes)</p> <p>Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b></p> <p>Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>
6	<p><b>Benotung</b></p> <p>Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b></p> <p>M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>
8	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>
9	<p><b>Literatur</b></p>

Digital Product and Service Marketing

Chaffey, D., & Ellis-Chadwick, F. (2019). Digital marketing: strategy, implementation & practice. Pearson UK.  
Chaffey, D., & Smith, P. R. (2017). Digital marketing excellence: planning, optimizing and integrating online marketing. Routledge.  
Homburg, C./Stock-Homburg, R. (2011): Theoretische Perspektiven der Kundenzufriedenheit, in: Homburg, C. (Hrsg.), Kundenzufriedenheit: Konzepte, Methoden, Erfahrungen, Wiesbaden, 8. Auflage.  
Stock-Homburg, R. (2011), Der Zusammenhang zwischen Mitarbeiter- und Kundenzufriedenheit: Direkte, indirekte und moderierende Effekte, Wiesbaden, 5. Auflage.

Digital Innovation Marketing:

Stock-Homburg, R. M., Heald, S. L., Holthaus, C., Gillert, N. L., & von Hippel, E. (2021). Need-Solution Pair Recognition by Household Sector Individuals: Evidence, and a Cognitive Mechanism Explanation. Research Policy, 50(8), 104068. Source: Trott, P. (2012), Innovation Management and New Product Development. 5th edition, Harlow.  
Hauser, J., Tellis, G. J., Griffin, A. (2006), Research on Innovation: A Review and Agenda for Marketing Science, Marketing Science, 25(6), 687-717.  
von Hippel, E. (2005), Democratizing Innovation, Cambridge, Kapitel 9-11.  
Garcia, R., & Calantone, R. (2002). A Critical Look at Technological Innovation Typology and Innovativeness Terminology: A Literature Review. Journal of Product Innovation Management, 19(2), 110-132.  
Leifer et al. (2000), Radical Innovation: How Mature Companies can Outsmart Upstarts , Harvard Business School Press , Boston

Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.

**Enthaltene Kurse**

<b>Kurs-Nr.</b> 01-17-0005-vu	<b>Kursname</b> Digital Product and Service Marketing		
<b>Dozent/in</b> ERROR ERROR ERROR, Prof. Dr. rer. pol., Dr. phil. Ruth Stock-Homburg		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 01-17-0007-vu	<b>Kursname</b> Digital Innovation Marketing		
<b>Dozent/in</b> ERROR ERROR ERROR, Prof. Dr. rer. pol., Dr. phil. Ruth Stock-Homburg		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Digital Media					
<b>Modul Nr.</b> 01-15- 0M02/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Peter Buxmann		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b> Lerninhalt (deutsch und englisch) Management digitaler Medien: In der Verarbeitung und Vermarktung von Medien (Buchverlagen, Zeitungsverlagen, Musikindustrie, etc.) hat es in den letzten Jahren große technologisch bedingte Umwälzungen gegeben, die sich direkt auf das Geschäftsmodell der betroffenen Branche auswirken, aber auch darüber hinaus grundlegende Veränderungen im gesamten Medien-Markt bewirken und weiter bewirken werden. Diese Änderungen werden in dieser Veranstaltung analysiert und in die betriebswirtschaftliche Theorie eingebettet. Insbesondere werden neuartige Geschäftsmodelle digitaler Mediendienstleistungen unter den Aspekten von Logistik, optimaler Preisgestaltung, Innovationsmanagement, und anderer betriebswirtschaftlicher Konzepte behandelt. Ökonomie digitaler Medien: Durch die Digitalisierung von Mediendienstleistungen (bei Buch- Zeitungs-, Musik- und anderen Verlagen), die in den letzten Jahren sehr weit vorangeschritten ist, verändern sich nicht nur die Geschäftsmodelle einzelner Unternehmen, sondern der gesamte Markt mit grundlegenden Auswirkungen auf Angebot und Nachfrage dieser Güter. In dieser Veranstaltung werden Mediendienstleistungen im Rahmen der Transaktionskostentheorie sowie theoretische und empirische Auswirkungen auf die Volkswirtschaft bei der Substitution von Printmedien zu digitalen Medien analysiert.</p> <p>Digital Media Management: In the light of the ongoing digitalization of the entire media industry there is an ongoing change in the business models of publishers. These changes will be analyzed on the basis of management theory. Emphasis will be put on new business models for digital media services with regard to logistics, optimal pricing, innovation management, and further management concepts. Digital Media Economics: The ongoing digitalization of the entire media industry does not only change individual companies, but has huge impact on the global supply and demand of media and related services. The media services will be analysed on the basis of transaction cost theory as well as theoretical and empirical consequences of digital-print substitutions for the economy.</p>				
<b>2</b>	<p><b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <p>Die Studierenden sind nach dem Besuch der Lehrveranstaltung in der Lage, die:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• wesentlichen Änderungen in den Geschäftsmodellen von (digitalen) Verlagen mit den zu Grunde liegenden technischen Innovationen zu erklären.</li> <li>• deren betriebs- und volkswirtschaftliche Auswirkungen zu erfassen.</li> <li>• die wesentlichen Grundkonzepte der BWL und VWL konkret auf das Verlagsgeschäft anzuwenden.</li> <li>• zukünftige zu erwartende Änderungen auf Medien-Märkten zu prognostizieren</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• explain the changes in the business models of publishing companies with the underlying technological changes.</li> <li>• predict and explain all relevant changes in the media industry by applying basic concepts of management theory and economics.</li> </ul>				
<b>3</b>	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Vorraussetzungen: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b>				

	<p>Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> <p>Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>		
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>		
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>		
8	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>		
9	<p><b>Literatur</b>  Nicola Lucchi, Digital Media and Intellectual Property, Springer 2006, Martin Spann, Interview mit Jörg Lübcke zum Thema "Digitalisierung der Geschäftsmodelle in der Medienindustrie", Wirtschaftsinformatik, Vol. 55, Issue 3, 2013  Marco Gambaro, Some Economics of New Media Content Production and Consumption, and Strategic Implication for Media Companies, in: Handbook of Social Media Management, Springer 2013  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.</p>		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-15-2M02-vu	<b>Kursname</b> Ökonomie digitaler Medien	
	<b>Dozent/in</b> Dr. rer. pol. Niels Thomas	<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-15-1M02-vu	<b>Kursname</b> Management digitaler Medien	
	<b>Dozent/in</b> Dr. rer. pol. Niels Thomas	<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Digitale Transformation					
<b>Modul Nr.</b> 01-15- 0M03/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Holger Schmidt		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Digitale Transformation: Digitale Geschäftsmodelle; Auswirkungen der digitalen Transformation auf Arbeitsmarkt, Wettbewerb und Wohlfahrt; Position Deutschlands in der digitalen Ökonomie; Chancen und Risiken der digitalen Transformation auf deutsche Volkswirtschaft. Fallstudienübung Digitale Transformation: Vertiefende Übungen, Gruppenarbeiten und Präsentationen zu einzelnen digitalen Geschäftsmodellen.  Digital business models; effects of digital transformation on labour markets, competition and welfare; position of Germany in the digital economy. In-depth exercises, group work and presentations to understand digital business models.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mechanismen der digitalen Ökonomie und der gerade stattfindenden Digitalisierung großer Teile der Wirtschaft zu verstehen</li> <li>• Auswirkungen der digitalen Transformation auf Arbeitsmarkt, Wettbewerb und Wohlfahrt nachzuvollziehen</li> <li>• Stärken und Schwächen einzelner Volkswirtschaften im Rahmen der digitalen Transformation zu identifizieren</li> <li>• eigenständige Recherchen zu bestimmten Geschäftsmodellen der digitalen Ökonomie durchzuführen und die Ergebnisse verständlich aufzubereiten.</li> </ul> After the course students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• understand the basic mechanisms of the digital economy</li> <li>• comprehend effects of digital transformation on labour markets, competition and welfare</li> <li>• identify strengths and weaknesses of specific economies in the context of digitalization</li> <li>• carry out autonomous research on particular business models in the digital economy, including presentation of results.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Vorraussetzungen: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min) Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)  Supplement to Assessment Methods Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course Written: exam (duration 60 - 90 minutes) Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>				

	Bestehen der Prüfungsleistungen / Passing the Examination		
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 50 %)</li> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 50 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b>	<b>Kursname</b>	
	01-15-2M03-ps	Fallstudienübung Digitale Transformationen	
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b>
			Vorlesung
	<b>SWS</b>		2
	<b>Kurs-Nr.</b>	<b>Kursname</b>	
	01-15-1M03-vu	Digitale Transformation	
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b>
	Dr. Holger Schmidt		Vorlesung und Übung
	<b>SWS</b>		2

<b>Modulname</b> Enterprise Performance Management					
<b>Modul Nr.</b> 01-14- 0M01/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Reiner Quick		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Unterstützung der Unternehmenssteuerung: (a) Konzeptionelle Ansätze: Grundlagen und Definition „rund“ um den Informationsbegriff, Modell zur Ermittlung des Informationsstands, Darstellung verschiedener Kennzahlensysteme, Balanced Scorecard, (industrielles) Risikomanagement nach KonTraG (einschließlich Früherkennungssysteme), wertorientierte Unternehmensführung. (b) Managementunterstützungssysteme (MUS): Informationssysteme (IS) zur Unterstützung oberster Führungskräfte, Business Intelligence (BI), Data Warehousing, OLAP (online analytical processing), Projektmanagement großer IS-Projekte, inhaltliche Gestaltung von Managementunterstützungssystemen, Anwendungsfall: Corporate Navigator, Digital Enterprise Platform. Die Vorlesung schließt zwei Übungen ein:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vergleich verschiedener Kennzahlensysteme</li> <li>• Erfüllung der KonTraG-Anforderungen mit verschiedenen Ansätzen der Balanced Scorecard</li> </ul> <p>Digitalisierung im Rechnungswesen und Controlling: (a) Grundlagen der Informationssystemgestaltung: Detaillierung der drei Finanzkernprozesse „order-to-cash“, „purchase-to-pay“, und „record-to-report“ sowie „Enterprise Performance Management“, Einführung in das SAP Modul „Financials“, nicht-funktionale Gestaltung von Management Support Systemen (MSS), aktuelle Entwicklungen im Hard- und Softwarebereich zur Unterstützung oberster Führungskräfte. (b) Finance function 2025: Zielbild strukturiert nach dem St.Galler Business Engineering Modell, CFO Rollenmodell und Kompetenzen im Finanz- und Rechnungswesen sowie Controlling „Business Partner, Guardian, Pathfinder, Service Expert“, neue Formen der Arbeitsplatzgestaltung sowie der Zusammenarbeit innerhalb der Finanzfunktion und mit anderen Unternehmensbereichen, digitale Fokustechnologien, verschiedene Prototypen und Piloten aus der Praxis. Die Vorlesung schließt zwei Übungen ein:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zero-Quartile Benchmarking - Finanzprozesse in der Finanzfunktion 2025</li> <li>• Corporate Navigator - ein Ansatz für ein Managementunterstützungssystem</li> </ul> <p>Corporate Management Support: (a) Concepts: Principles and definitions around the term „information,“ model regarding level of information, description of different key figure systems, balanced scorecard, (industrial) risk management accommodating KonTraG (incl. early indicator systems), value-based management. (b) Management Support Systems (MSS): Information systems (IS) for managers, business intelligence (BI), data warehousing, OLAP (online analytical processing), IS project management, MSS design (content), use case: Corporate Navigator, Digital Enterprise Platform. The lecture on hand covers two exercises:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Comparison of different key figure systems</li> <li>• Fulfilling KonTraG requirements with different Balanced Scorecard approaches</li> </ul> <p>Digitization of Financial and Management Accounting: (a) Basics of Information Systems (IS) design: Details of the three Financial Accounting core processes „order-to-cash,“ „purchase-to-pay,“ and „record-to-report“ as well as „Enterprise Performance Management,“ introduction into the SAP module „Financials,“ non-functional design of management support systems (MSS), current developments of hard- and software for managers´ IS support. (b) Finance function 2025: Target picture structured by St.Galler Business Engineering approach, CFO role model and Finance competencies „Business Partner, Guardian, Pathfinder, Service Expert,“ new working places and collaboration within Finance and beyond, digital technologies in focus, prototypes and pilots from practice. The lecture on hand covers two exercises:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zero-Quartile Benchmarking - processes of the Finance function 2025</li> <li>• Corporate Navigator - a MSS approach</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				

	<p>Nach den Veranstaltungen sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• verschiedene konzeptionelle Ansätze der Unternehmenssteuerung differenziert darzulegen.</li> <li>• verschiedene Ansätze für die (inhaltliche) Gestaltung von Managementunterstützungssystemen (MUS) wiederzugeben.</li> <li>• Prinzipien zur nutzerorientierten (nicht-funktionalen) Gestaltung von Informationssystemen zu erklären.</li> <li>• einen differenzierten Ausblick auf die Finanzfunktion 2025 zu geben.</li> </ul> <p>After the course the students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• explain different concepts of corporate management support.</li> <li>• reflect different concepts of the functional design of management support systems (MSS).</li> <li>• explain basic principles of a user-centric information systems (IS) design.</li> <li>• give a perspective toward Finance function 2025.</li> </ul>
<b>3</b>	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>  Vorraussetzungen: keine / Prerequisites: none  Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>
<b>4</b>	<p><b>Prüfungsform</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>
<b>5</b>	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>
<b>6</b>	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul> </p>
<b>7</b>	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>
<b>8</b>	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>
<b>9</b>	<p><b>Literatur</b>  Weber, J./Schäffer, U.: Einführung in das Controlling, Baum, H.-G., Coenenberg, A. G., Günther, T.: Strategisches Controlling, Kaplan, R. S./Norton, D. P.: Balanced Scorecard - Strategien erfolgreich umsetzen, übersetzt aus dem Amerikanischen von Horváth, P., Kuhn-Würfel, B. und Vogelhuber, C, Wurl, H.-J./Mayer, J.H.: Gestaltungskonzept für Erfolgsfaktoren-basierte Balanced Scorecards, in ZP 11. Jg. (2000) H. 1, S. 1-22, Wurl, H.-J./ Mayer, J. H.: Balanced Scorecard und industrielles Risikomanagement - Möglichkeiten der Integration, Klingebiel, N. (Hrsg.): Performance Measurement und Balanced Scorecard, 2001, S. 180-213.  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.</p>
<b>Enthaltene Kurse</b>	



<b>Kurs-Nr.</b> 01-14-0013-vu	<b>Kursname</b> Unterstützung der Unternehmenssteuerung		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Reiner Quick, Dr. Jörg Mayer		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 01-14-0014-vu	<b>Kursname</b> Digitalisierung im Rechnungswesen und Controlling		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Reiner Quick, Dr. Jörg Mayer		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Entrepreneurial Strategy, Management & Finance					
<b>Modul Nr.</b> 01-27- 2M03/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Carolin Bock		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Entrepreneurial Strategy &amp; Management: Die Vorlesung "Entrepreneurial Strategy &amp; Management" behandelt wichtige Aspekte des unternehmerischen Prozesses und der Gründung eines Unternehmens. Besondere Schwerpunkte sind unter anderem die Kommerzialisierung von Opportunities, die Gestaltung und Umsetzung von Geschäftsmodellen sowie die Entwicklung von Innovationsstrategien. Die Studierenden erhalten einen Überblick über unternehmerische Methoden (Design Thinking, Scrum, Rapid Prototyping) und Strategiewerkzeuge (Strategieprozess, Unternehmensressourcen und -fähigkeiten, Wettbewerbsvorteile). Darüber hinaus sind die erfolgreiche Definition und Analyse einer Zielgruppe und die Finanzmodellierung Kernthemen. Die Inhalte werden zum Teil anhand von Fallstudien diskutiert und die Erkenntnisse aus der Praxis liefern wertvolle Diskussionsgrundlagen.</p> <p>Entrepreneurial Finance: In the course "Entrepreneurial Finance", special attention is put on sources of financing which are relevant in different development stages of start-ups, e.g. subsidies, business angels, crowdfunding, etc. Students get an overview of different sources of funding available for young companies and their advantages and disadvantages. This part also provides a broad overview of the venture capital industry. Further, the business model of venture capital firms and the relationship between an equity investor and an entrepreneurial firm are analyzed in more detail. Based on a general understanding of the venture capital industry, the refinancing and investment process of a venture capital firm will be discussed intensively.</p> <p>Entrepreneurial Strategy &amp; Management: In the course „Entrepreneurial Strategy &amp; Management“ important aspects of the entrepreneurial process and of establishing an entrepreneurial company are covered. Special focus, among others, is the commercialization of opportunities, the design and implementation of business models, and the development of innovation strategies. Students get an overview on entrepreneurial methods (design thinking, scrum, rapid prototyping) and strategy tools (strategy process, firm resources and capabilities, competitive advantage). Further, the successful definition and analysis of a target group and financial modeling are core topics. Content is in part discussed via case studies and insights from practitioners give valuable grounds for discussions.</p> <p>Entrepreneurial Finance: In the course “Entrepreneurial Finance”, special attention is put on sources of financing which are relevant in different development stages of start-ups, e.g. subsidies, business angels, crowdfunding, etc. Students get an overview of different sources of funding available for young companies and their advantages and disadvantages. This part also provides a broad overview of the venture capital industry. Further, the business model of venture capital firms and the relationship between an equity investor and an entrepreneurial firm are analyzed in more detail. Based on a general understanding of the venture capital industry, the refinancing and investment process of a venture capital firm will be discussed intensively.</p>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				

	<p>Studienziele Entrepreneurial Strategy &amp; Management: Die Studierenden erwerben vertiefte Kenntnisse über theoretische Konzepte und Methoden, die im Bereich der Unternehmensführung junger Unternehmen wichtig sind. Drei Hauptziele des Kurses sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Beschreibung und Verständnis von Kernkonzepten der Unternehmensführung eines Unternehmens</li> <li>• Werkzeuge und Techniken zur Entwicklung erfolgreicher Geschäftsmodelle verstehen und analysieren.</li> <li>• Bewertung strategischer Entscheidungsprozesse für junge Unternehmen</li> </ul> <p>Studienziele Entrepreneurial Finance: Die Studierenden erwerben vertiefte Kenntnisse über theoretische Konzepte und Methoden, die für die Finanzierung junger Unternehmen wichtig sind. Im Rahmen des Kurses werden sowohl junge Unternehmen als auch etablierte Unternehmerfirmen berücksichtigt. Der Kurs verfolgt drei wesentliche Ziele:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Herausforderungen bei der Finanzierung von Unternehmerunternehmen zu verstehen,</li> <li>• die Eignung verschiedener Finanzierungsquellen für unternehmerische Unternehmen zu analysieren und deren Stärken und Schwächen zu kennen,</li> <li>• Analyse der Finanzierungsinstrumente und -techniken für Unternehmerunternehmen in frühen und späteren Entwicklungsstadien, wobei der Schwerpunkt auf privaten Kapitalmärkten mit Schwerpunkt auf Risikokapital liegt.</li> </ul> <p>Study goals Entrepreneurial Strategy &amp; Management: Students gain in-depth knowledge on theoretical concepts and methods important in the field of managing young companies. Three main objectives of the course are:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• describe and understand core concepts of managing an entrepreneurial company</li> <li>• understand and analyze tools and techniques for developing successful business models</li> <li>• evaluate strategic decision-making processes for young companies</li> </ul> <p>Study goals Entrepreneurial Finance: Students gain in-depth knowledge on theoretical concepts and methods important in the field of financing young companies. Within the course, both young ventures as well as established entrepreneurial firms are considered. Three main objectives of the course are:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• to understand challenges of financing entrepreneurial firms,</li> <li>• to analyze the suitability of different sources of financing for entrepreneurial firms and to know their strengths and weaknesses,</li> <li>• to analyze tools and techniques of finance for entrepreneurial firms in early and later development stages, thereby focusing on private capital markets with an emphasis on venture capital.</li> </ul>
3	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>  Voraussetzung: keine / Prerequisites: none  Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>
4	<p><b>Prüfungsform</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform:  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods:  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the examination</p>
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul> </p>
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b></p>

	M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management		
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
<b>9</b>	<p><b>Literatur</b>  Entrepreneurial Strategy &amp; Management:  Grant, R. M. (2016): Contemporary Strategy Analysis.</p> <p>Entrepreneurial Finance:  Timmons, J./ Spinelli, S. (2007): New Venture Creation: Entrepreneurship for the 21st century, Boston.  Amis, D. / Stevenson, H. (2001): Winning Angels, London  Scherlis, D. R. / Sahlman, W. A. (1989): A Method for Valuing High-Risk, Long-Term Investments - The "Venture Capital Method", Harvard Business School, Boston.</p> <p>Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Further literature will be announced in the lecture.</p>		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-27-1M01-vu	<b>Kursname</b> Entrepreneurial Finance	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Carolin Bock	<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-27-1M02-vu	<b>Kursname</b> Entrepreneurial Strategy & Management	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Carolin Bock	<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Financial Accounting					
<b>Modul Nr.</b> 01-14- 3M02/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 90 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Reiner Quick		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Internationale Rechnungslegung: Grundlagen, International Accounting Standards Board, Standard Setting Process, Framework des IASB, Ziele und Elemente der Rechnungslegung, Ansatz und Bewertung, Bilanzierungsprobleme ausgewählter Jahresabschlussposten (z. B. Vorräte, immaterielle Vermögenswerte, Rückstellungen, Kapitalflussrechnung), Vergleich IFRS und HGB Konzernrechnungslegung: Vorschriften zur Konzernrechnungslegung und Technik der Konsolidierung von Einzelabschlüssen rechtlich selbständiger, aber wirtschaftlich zusammenhängender Unternehmen zu einem Konzernabschluss, nach HGB und IFRS Bilanzanalyse und Bilanzpolitik: Datenbasis Jahresabschluss, Bilanzpolitik (Ziele, Maßnahmen und Beurteilungskriterien), Aufbereitung der Bilanz, Analyse der Finanzlage, Analyse der Erfolgslage, Kennzahlensysteme  International Financial Accounting: Fundamentals, International Accounting Standards Board, Standard Setting Process, Framework of the IASB, objectives and elements of accounting, recognition and measurement, selected accounting problems (e. g. inventories, intangible assets, provisions, cash flow statement), comparison of IFRS and accounting rules based on German Commercial Code (HGB) Group Accounting: Regulations of group accounting and the procedure of consolidation of financial statements of legally independent subsidiaries into the consolidated statement of the entire group, based on German Commercial Code (HGB) and IFRS Financial Statement Analysis and Accounting Policy: The annual financial statements as database for statement analysis, accounting policy (objectives, measures and criteria), adaption of the balance sheet, analysis of the financial situation and profitability, performance indicator systems				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach den Veranstaltungen sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Prinzipien der IFRS-Rechnungslegung zu verstehen,</li> <li>• konkrete IFRS anzuwenden, um spezifische Bilanzierungsprobleme zu lösen.</li> <li>• die Prinzipien und relevante Vorschriften zur Rechnungslegung von Konzernen zu verstehen.</li> <li>• Einzelabschlüsse zu einem Konzernabschluss zu konsolidieren.</li> <li>• HGB Einzelabschlüssen zu analysieren und somit die Finanz- und Erfolgslage eines Unternehmens zu beurteilen.</li> <li>• Ziele, Maßnahmen und Beurteilungskriterien der Bilanzpolitik zu verstehen.</li> </ul> After the courses the students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• understand the core principles of IFRS-accounting, apply specific IFRS to solve specific accounting problems.</li> <li>• understand the principles und relevant regulations of group accounting.</li> <li>• combine the financial statements of subsidiaries into the consolidated financial statements of a group.</li> <li>• analyze financial statements based on the German Commercial Code (HGB).</li> <li>• understand the objectives, measures and criteria of accounting policy.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Vorraussetzungen: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b>				

	<p>Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> <p>Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>		
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>		
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>		
8	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>		
9	<p><b>Literatur</b>  Pellens, B., Fülbier, R. U., Gassen, J., Sellhorn, T.: Internationale Rechnungslegung, Quick, R., Wolz, M.: Bilanzierung in Fällen, Ruhnke, K.: Rechnungslegung nach IFRS und HGB, Küting, K., Weber, C.-P.: Der Konzernabschluss, Küting, K., Weber, C.-P.: Die Bilanzanalyse, Coenenberg, A. G., Haller, A., Schultze, W.: Jahresabschluss und Jahresabschlussanalyse.  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.</p>		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-14-0004-vu	<b>Kursname</b> Bilanzanalyse und Bilanzpolitik	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Reiner Quick		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
	<b>SWS</b> 2		
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-14-0008-vu	<b>Kursname</b> Internationale Rechnungslegung	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Reiner Quick		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
	<b>SWS</b> 2		
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-14-0009-vu	<b>Kursname</b> Konzernrechnungslegung	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Reiner Quick		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
	<b>SWS</b> 2		

<b>Modulname</b> Fundamentals of Finance I					
<b>Modul Nr.</b> 01-16- 0M04/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Dirk Schiereck		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Corporate Finance I: Der Kurs stellt eine Einführung zu Möglichkeiten der Eigenkapitalbeschaffung von Unternehmen über organisierte Märkte dar. Dabei werden zunächst die theoretischen und praktischen Hintergründe bei der Entscheidung über einen Börsengang erläutert. Anschließend werden die drei großen Anomalien (Zyklen, kurzfristiges Underpricing, langfristige Underperformance) in der empirischen Evidenz zu Börsengängen erläutert und dabei immer wieder auf die Bedeutung von Details der institutionellen Ausgestaltung eingegangen. Zudem beschäftigt sich die Veranstaltung mit Folgeentscheidungen wie Fragen der Kapitalerhöhung und Zweitnotierungen von Unternehmen.</p> <p>Household Finance: Ähnlich wie Unternehmen müssen auch private Haushalte Investitions- und Finanzierungsentscheidungen treffen, dabei für sich den Umgang mit Marktrisiken lösen und einen besonders langen Planungshorizont (Berufseinstieg bis Tod) berücksichtigen. Eine optimale Adressierung dieser Herausforderungen gestaltet sich überaus komplex, weshalb viele Haushalte ihre Entscheidungen unter starker Komplexitätsreduktion und mit Unterstützung von Beratern vornehmen. Dabei kommt es zu systematischen Abweichungen guter Lösungen, die im Rahmen der Veranstaltung angesprochen werden, um zu zeigen, wo Risiken für Fehler sehr hoch sind und wie solche Fehler vermieden oder zumindest reduziert werden können.</p> <p>Corporate Finance I: The course discusses major ways companies employ to finance their operations via capital markets. Equity financing is the focus of this course. Students learn about the mechanism and reasoning behind Initial Public Offerings (IPO). In particular, the course examines conceptual and application perspectives related to initial underpricing of IPOs, the valuation of IPOs, and different allocation procedures of shares. Theoretical discussions are followed by empirical findings to each topic. Then, the rationale of seasoned equity offerings (SEO) is analyzed. Topics include the legal framework in different countries, cycles, underpricing, and performance of SEOs. The rationale of corporate cross-listing decisions is examined as well. The second part of the course focuses on debt financing. Students are introduced to bond markets. The emphasis is on bond pricing as well as reasons, characteristics and types of corporate bonds.</p> <p>Household Finance: Similar to companies, private households have to make investment and financing decisions, deal with market risks and consider a particularly long planning horizon (from career entry to the end of life). It is very complex to confront these challenges optimally. Under this situation, many households choose to extremely reduce the complexity to make decisions with the support of financial consultants. However, the simplification can lead to systematic deviations from good decisions. This course addresses when the risk of wrong decisions is high and how to avoid or reduce such mistakes.</p>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				

	<p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• mit theoretischen und praktischen Fragen an den Kapitalmärkten umzugehen.</li> <li>• mit finanztheoretischen Überlegungen Entscheidungen der Unternehmens- und Haushaltsfinanzierung zu begründen.</li> <li>• Finanzierungsstrukturen von Unternehmen zu verstehen.</li> <li>• spezifische Vor- und Nachteile von Finanzierungsstrukturen beurteilen.</li> <li>• Eigenkapitalfinanzierung und Fremdkapitalaufnahme zu bewerten.</li> <li>• Methoden bei der Wertermittlung von Unternehmen anzuwenden und deren Grenzen zu kennen.</li> <li>• Risikomanagement von Finanzunternehmen zu verstehen und in der Praxis anzuwenden</li> <li>• Marktgeschehnisse bzgl. des Risikos einzuordnen</li> </ul> <p>After the courses the students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• deal with theoretical and practical issues in capital markets.</li> <li>• motivate from a financial theory perspective corporate finance decisions.</li> <li>• understand financial structures of companies.</li> <li>• assess advantages and disadvantages of financial structures.</li> <li>• evaluate equity and debt financing.</li> <li>• apply corporate evaluation methods and are aware of their limitations.</li> <li>• handle and evaluate models and the realization of corporate finance opportunities.</li> <li>• understand the change of financial structures in specific market phases.</li> </ul>
<b>3</b>	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>  Vorraussetzungen: keine / Prerequisites: none  Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>
<b>4</b>	<p><b>Prüfungsform</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>
<b>5</b>	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>
<b>6</b>	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul> </p>
<b>7</b>	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>
<b>8</b>	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>
<b>9</b>	<p><b>Literatur</b>  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.</p>
<b>Enthaltene Kurse</b>	



	<b>Kurs-Nr.</b> 01-16-0002-vu	<b>Kursname</b> Corporate Finance I (Equity Financing and Capital Markets)		
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-16-0006-vu	<b>Kursname</b> Household Finance		
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Dirk Schiereck		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Fundamentals of Finance II					
<b>Modul Nr.</b> 01-16- 0M02/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Dirk Schiereck		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Corporate Finance II: Während in der Veranstaltung Corporate Finance I die Eigenkapitalfinanzierung der Unternehmen betrachtet wird, beschäftigt sich die Vorlesung Corporate Finance II mit dem Spektrum der Fremdkapitalfinanzierung. Zunächst wird auf die Möglichkeiten der Bankfinanzierung eingegangen. Es werden theoretische Modelle zur Existenzklärungen von Banken, der optimalen Ausgestaltung von Kreditverträgen, Kreditrationierung und Relationship Banking vorgestellt. Im zweiten Teil werden die Instrumente zur Fremdkapitalfinanzierung am Kapitalmarkt vorgestellt. Dabei steht die Funktionsweise und Bewertung verschiedener Unternehmensanleihen im Vordergrund. Schließlich werden unterschiedliche Kreditderivate und deren Nutzen auf Unternehmensseite analysiert.</p> <p>Corporate Finance III: Die Vorlesung gibt einen breiten Überblick über das Zusammenspiel von Investition und Finanzierung (wie bei Fusionen und Übernahmen, die finanzielle Notlage, Leitungs-Anreize, Ausschüttungspolitik und Corporate Governance). Der Kurs wird Studierenden in theoretische Konzepte aber auch in die empirische Forschung einführen und auf die zentralen Bewertungsfragen der Unternehmensfinanzierung eingehen. Am Ende des Kurses sollen die Studierenden über ein allgemeines Verständnis der wichtigsten Themen in der theoretischen und empirischen Corporate Finance und die Methoden verfügen.</p> <p>Corporate Finance II: Whereas Corporate Finance I focuses primarily on equity financing, Corporate Finance II aims for ways a company can finance itself via debt. We first introduce bank based lending. Theoretical models on the existence of banks, optimal credit contracts, credit rationing, and relationship banking are covered. Second, we introduce market based lending. We discuss the characteristics of different kind of bonds and the fundamental principals in bond valuation. Finally, debt contracts and derivatives are covered.</p> <p>Corporate Finance III: This lecture gives a broad overview of central topics in modern corporate finance (such as mergers and acquisitions, financial distress, managerial incentives, payout policy, corporate governance and empirical methods). The course will introduce students to theoretical concepts and empirical research on central topics of corporate finance. By the end of the course, students will have a general understanding of the main issues in theoretical and empirical corporate finance and the methodologies used to obtain these results.</p>				
<b>2</b>	<p><b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b></p> <p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• mit finanztheoretischen Überlegungen Entscheidungen der Unternehmensfinanzierung zu begründen.</li> <li>• Finanzierungsstrukturen von Unternehmen zu verstehen.</li> <li>• spezifische Vor- und Nachteile von Finanzierungsstrukturen beurteilen.</li> <li>• Eigenkapitalfinanzierung und Fremdkapitalaufnahme zu bewerten.</li> <li>• Methoden bei der Wertermittlung von Unternehmen anzuwenden und deren Grenzen zu kennen.</li> <li>• Risikomanagement von Finanzunternehmen zu verstehen und in der Praxis anzuwenden</li> <li>• Marktgeschehnisse bzgl. des Risikos einzuordnen</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• deal with theoretical and practical issues in capital markets.</li> <li>• motivate from a financial theory perspective corporate finance decisions.</li> <li>• understand financial structures of companies.</li> <li>• assess advantages and disadvantages of financial structures.</li> <li>• evaluate equity and debt financing.</li> <li>• apply corporate evaluation methods and are aware of their limitations.</li> <li>• handle and evaluate models and the realization of corporate finance opportunities.</li> </ul>				

3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Voraussetzungen: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills		
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min) Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)  Supplement to Assessment Methods Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course Written: exam (duration 60 - 90 minutes) Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)		
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination		
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Hartmann-Wendels, Pfingsten, Weber: Bankbetriebslehre, Kapitel B-C, Brealey, Myers, Allen: Principles of Corporate Finance, Berk, DeMarzo: Corporate Finance Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-16-0003-vu	<b>Kursname</b> Corporate Finance II (Debt Financing)	
	<b>Dozent/in</b>	<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-16-0005-vu	<b>Kursname</b> Corporate Finance III (Mergers, Acquisitions and Empirical Research)	
	<b>Dozent/in</b>	<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Future of Work and Leadership					
<b>Modul Nr.</b> 01-17- 6201/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol., Dr. phil. Ruth Stock-Homburg		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Leadership: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zentrale Ansätze und Theorien der Mitarbeiter- und Teamführung</li> <li>• Methoden der Leadership Forschung</li> <li>• Erfolgsfaktoren der Mitarbeiterführung</li> <li>• Mitarbeiterführung der Zukunft</li> <li>• Spezielle Anwendungsbereiche der Mitarbeiterführung (z.B. regionale, verteilte oder virtuelle Führung)</li> </ul> Zukunft der Arbeitswelt: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einfluss von neuen Technologien und der Digitalisierung auf die Arbeitswelt</li> <li>• Zukünftige Entwicklungs- und Gestaltungsansätze des Personalmanagements</li> <li>• Ansätze zur Messung der Zukunftsfähigkeit von Unternehmen und einzelnen Personen</li> <li>• Spezielle Herausforderungen der Zukunft der Arbeit (z.B. Telework &amp; Well-being, elektronische Erreichbarkeit, neue Technologien)</li> </ul> Leadership: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Central approaches and theories of employee and team leadership</li> <li>• Methods of leadership research</li> <li>• Success factors of employee leadership</li> <li>• Leadership of the future</li> <li>• Special application areas of leadership (e.g. regional distributed or virtual leadership)</li> </ul> Future of Work: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Influence of new technologies and digitization on the world of work</li> <li>• Future development and design approaches in human resources management</li> <li>• Approaches to measuring the sustainability of companies and individuals</li> <li>• Special challenges of the future of work (e.g. telework/well-being, electronic accessibility, new technologies)</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				

	<p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• die zentralen theoretischen Konzepte der Mitarbeiter- und Teamführung zu erklären, zu vergleichen und gegeneinander abzuwägen.</li> <li>• die verfügbaren Instrumente und Werkzeuge zur Führung von Mitarbeitern und Teams anzuwenden.</li> <li>• die Herausforderungen der Führung von Mitarbeitern und Teams in einem internationalen Umfeld einzuschätzen.</li> <li>• wichtige Theorien, Techniken und Konzepte über die Zukunft der Arbeit zu erklären.</li> <li>• wichtige Parameter für die Future Fitness von Mitarbeitern, Führungskräften und Unternehmen zu interpretieren und zu reflektieren.</li> <li>• besser einzuschätzen, wo sie persönlich in Bezug auf ihre individuelle Future Fitness stehen, und der Zukunft der Arbeit mit Neugierde zu begegnen.</li> <li>• die Herausforderungen der Zukunft der Arbeit zu reflektieren.</li> <li>• die erlernten Konzepte und Instrumente in Fallstudien anzuwenden.</li> <li>• ihr Wissen mit Business Cases in Präsentationen von erfahrenen Praktikern zu verknüpfen.</li> </ul> <p>After the course students are able to,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• explain, compare and contrast the key theoretical concepts of employee and team leadership.</li> <li>• apply the instruments and tools available for leading employees and teams.</li> <li>• assess the challenges of leading employees and teams in an international environment.</li> <li>• explain important theories, techniques, and concepts about the future of work.</li> <li>• interpret and reflect on important parameters for the Future Fitness of employees, leaders, and companies.</li> <li>• better assess where they personally stand in terms of their individual Future Fitness and face the future of work with curiosity.</li> <li>• reflect on challenges in the future of work.</li> <li>• apply learned concepts and instruments in case studies.</li> <li>• connect their knowledge to business cases in presentations of experienced practitioners.</li> </ul>
3	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>  Ausreichende Englischkenntnisse, um der Vorlesung in englischer Sprache folgen und die englischsprachige Klausur verstehen und beantworten zu können.</p> <p>Sufficient English skills to follow the lecture in English and to understand and answer the English-language written exam.</p>
4	<p><b>Prüfungsform</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> <p>Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben.  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b></p>

	M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management		
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
<b>9</b>	<p><b>Literatur</b>  Stock-Homburg, R. &amp; Groß, M. (2019), Personalmanagement: Theorien - Konzepte - Instrumente, Wiesbaden, 4th Edition, Kap. IV.</p> <p>Stock-Homburg, R. (2020a), Chapter 1: The Dodo Effect and Our Future Fitness, in: Stock-Homburg, R., Two Steps Ahead, TU Darmstadt. (working paper)</p> <p>Stock-Homburg, R. (2020b), Chapter 2: Future Orientation, in: Stock-Homburg, R., Two Steps Ahead, TU Darmstadt. (working paper)</p> <p>Stock-Homburg, R. &amp; Lukoschek, C. (2019), Measuring and Designing Future Fitness with the Future Work Navigator (Zukunftsfähigkeit messen und gestalten mit dem Future Work Navigator), p. 191-207, in: Groß, M., Müller-Wiegand, M., &amp; Pinnow, D. F. (Hrsg.), Zukunftsfähige Unternehmensführung: Ideen, Konzepte und Praxisbeispiele, Berlin: Springer Gabler. (translated from German)</p> <p>Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. Further literature will be announced in the lecture.</p>		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-17-0004-vu	<b>Kursname</b> Leadership	
	<b>Dozent/in</b> Dr. rer. pol. Gisela Gerlach		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
	<b>SWS</b> 2		
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-17-0008-vu	<b>Kursname</b> Future of Work	
	<b>Dozent/in</b> ERROR ERROR ERROR, Prof. Dr. rer. pol., Dr. phil. Ruth Stock-Homburg		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
	<b>SWS</b> 2		

<b>Modulname</b> Immobilienmanagement					
<b>Modul Nr.</b> 01-19- 0M02/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Andreas Pfnür		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Immobilienwirtschaft I: Grundlagen der Immobilienwirtschaft, Immobiliennutzung (CREM/PREM), Immobilienbetrieb und -verwaltung, Immobilienbewertung Immobilienrecht: Begriffliche und rechtssystematische Grundlagen, Einführung in Immobilieneigentumsrecht, Immobilienvertragsrecht und Immobiliengesellschaftsrecht. Rechtliche Grundlagen bei Immobilientransaktionen und Immobiliendienstleistungen  Real Estate Management I: Fundamentals of Real Estate Management, Real Estate Appraisal, Corporate Real Estate Management, Property and Facility Management Real Estate Law: Terms, definitions and conceptual background of the different fields of real estate law, property law, real estate specific contract and companies law, legal basics of real estate transactions and real estate services				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Immobilie als Betriebsmittel, insbesondere die Planung des Flächenbestands, Bereitstellungsvarianten und Facility Management zu verstehen</li> <li>• den Betrieb und die Verwaltung von Immobilien als Anlageobjekte: Asset- und Propertymanagement, Kostenmanagement und Informationssysteme zu verstehen</li> <li>• Verfahren der Immobilienbewertung zu verstehen und anzuwenden</li> <li>• Rechtliche Regelungen des Immobilieneigentums, von Immobilientransaktionen und Immobiliendienstleistungen zu verstehen</li> </ul> After the course students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• understand real estate as an operating resource: Portfolio-/Space-Management, alternatives of providing space and Facility Management.</li> <li>• understand management and operations of real estate as investment products: Asset- and Property Management, Cost Management and Real Estate Information Systems.</li> <li>• understand, enhance and apply methods of real estate valuation.</li> <li>• understand the legal basics of real estate related law.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Vorraussetzungen: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min) Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)  Supplement to Assessment Methods Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course Written: exam (duration 60 - 90 minutes) Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)				

5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination		
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: • Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Pfnür, A. (2010): Modernes Immobilienmanagement, 3. Aufl., Berlin et al. Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-19-0005-vu	<b>Kursname</b> Immobilienwirtschaft I	
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
			<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-19-1M02-vu	<b>Kursname</b> Einführung in das Immobilienrecht	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Andreas Pfnür		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
			<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Immobilienprojektentwicklung, Investition & Finanzierung					
<b>Modul Nr.</b> 01-19- 0M01/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Andreas Pfnür		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Immobilienwirtschaft II: Projektentwicklung, Immobilieninvestition und -Finanzierung, Immobilienkapitalanlage Projektfinanzierung: Theoretische Konzepte und praktische Grundlagen von Projektfinanzierungen, Modelle und Realisierungsmöglichkeiten, öffentlich-private Partnerschaften, Finanzierung von öffentlicher und privater Infrastruktur, Infrastrukturinvestitionen  Real Estate Management II: Real Estate Development, Real Estate Investment, Real Estate Finance and Capital Markets Project Finance: Theoretical concepts and practical basics of project finance, models and realization concepts of project finance, public-private partnerships, financing of public and private infrastructure, infrastructure investments				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Grundlagen, Methoden und Mechanismen der Immobilienprojektentwicklung zu verstehen</li> <li>• Die Methoden der Immobilien-Investitionsrechnung unter Sicherheit und Unsicherheit zu verstehen und anzuwenden</li> <li>• Die wichtigsten Mechanismen, Verfahren und Instrumente der Finanzierung von Immobilien zu verstehen</li> <li>• Modelle und Herausforderungen der (Cashflow orientierten) Projektfinanzierung zu verstehen und vertiefen.</li> </ul> After the course students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• understand the basics, methods and mechanisms of real estate project development</li> <li>• understand and apply real estate investment accounting methods in terms of security and uncertainty</li> <li>• understand the main mechanisms, procedures and instruments of real estate financing</li> <li>• understand and deepen models and challenges of (cash flow oriented) project financing.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Vorraussetzungen: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min) Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)  Supplement to Assessment Methods Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course Written: exam (duration 60 - 90 minutes) Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination				
<b>6</b>	<b>Benotung</b>				

	Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Pfnür, A. (2010): Modernes Immobilienmanagement, 3. Aufl., Berlin et al. Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-19-0004-vu	<b>Kursname</b> Projektfinanzierung	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Andreas Pfnür, Dr. Hans-Georg Napp		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
	<b>SWS</b> 2		
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-19-0006-vu	<b>Kursname</b> Immobilienwirtschaft II	
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
	<b>SWS</b> 2		

<b>Modulname</b> Internet-based business models					
<b>Modul Nr.</b> 01-18- 1M01/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. oec. publ. Alexander Benlian		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Der Kurs gibt eine Einführung in Theorien, Konzepte und praktischer Anwendungen Internet-basierter Geschäftsmodelle. Dabei werden zunächst allgemeine ökonomisch-technische Geschäftsmodell-Grundlagen und -Modelle eingeführt und anhand von Fallbeispielen illustriert und evaluiert. Anschließend werden die Spezifika Internet-basierter Geschäftsmodelle vermittelt und die wesentlichen Komponenten und Erfolgsfaktoren für die Entwicklung digitaler Geschäftsmodelle thematisiert. Abschließend werden vor dem Hintergrund der vermittelten Konzepte erfolgreiche Fallstudien für Internet-basierte Geschäftsmodelle, wie z.B. facebook, Hulu und Amazon, rekonstruiert und bewertet. Der Kurs wird von einer verpflichtenden Fallstudienübung begleitet bzw. ergänzt, in der in Studentengruppen eigenständige Geschäftsmodellkonzepte entwickelt werden sollen.</p> <p>The course introduces theories, concepts and practical applications of Internet-based business models. Initially, general economic-technical business model foundations and models will be introduced, illustrated and evaluated using case studies. Subsequently, the specifics of Internet-based business models will be taught and the main components and success factors for the development of digital business models will be discussed. Finally, against the background of the concepts conveyed, successful case studies for Internet-based business models, such as facebook, hulu and amazon, are reconstructed and examined. The course is accompanied and supplemented by a compulsory case study exercise, in which independent business model concepts are to be developed in student groups.</p>				
<b>2</b>	<p><b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b></p> <p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• zu verstehen, wie sich Geschäftsmodelle untergliedern und systematisieren lassen.</li> <li>• zu verstehen, welche Rolle Informationstechnologien bei der Entwicklung und Umsetzung Internet-basierter Geschäftsmodelle spielen.</li> <li>• bestehende konkrete allgemeine und Internet-basierte Geschäftsmodelle zu analysieren und zu bewerten.</li> <li>• neue, insbesondere Internet-basierte Geschäftsmodelle zu entwickeln.</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• understand how business models can be subdivided and systemized.</li> <li>• understand the role of information technologies in the development and implementation of Internet-based business models.</li> <li>• analyze and evaluate existing specific general and Internet-based business models.</li> <li>• develop new, especially internet-based business models.</li> </ul>				
<b>3</b>	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b></p> <p>Voraussetzungen: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b>				

	<p>Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> <p>Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben.  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>		
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>		
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>		
8	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>		
9	<p><b>Literatur</b>  Kollmann, T. (2011): E-Entrepreneurship: Grundlagen der Unternehmensgründung in der Net Economy, Gabler, Osterwalder, A; Pigneur, Y. (2011): Business Model Generation: Ein Handbuch für Visionäre, Spielveränderer und Herausforderer, Campus Verlag; im Englischen erschienen unter: Osterwalder, A; Pigneur, Y. (2010): Business Model Generation: A Handbook for Visionaries, Game Changers, and Challengers, John Wiley &amp; Sons, Al-Debei, M. M.; Avison, D. (2010): Developing a unified framework of the business model concept. European Journal of Information Systems, 19, 359-376, Clemons, E.K. (2009): Business Models for Monetizing Internet Applications and Web Sites: Experience, Theory, and Predictions. Journal of Management Information Systems, 26 (2), 15-41, Cusumano, M.A. (2008): The changing software business: Moving from products to services. Computer, 41(1), 20-27.  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.</p>		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-18-1M01-vl	<b>Kursname</b> Internet-based business models	
	<b>Dozent/in</b>	<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-18-1M01-ue	<b>Kursname</b> Case study exercise Internet-based business models	
	<b>Dozent/in</b>	<b>Lehrform</b> Übung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Logistics Management					
<b>Modul Nr.</b> 01-12- 0M04/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Ralf Elbert		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Strategisches Logistikmanagement: Ziel des Kurses ist es, die Studierenden mit der strategischen Planung, dem Controlling und der organisatorischen Eingliederung der Logistik in das Unternehmen vertraut zu machen. Behandelt werden die bei produzierenden Unternehmen ablaufenden Logistikprozesse einschließlich ihrer Planung, Steuerung und Kontrolle. Die Studierenden sollen hierbei die instrumentellen und organisatorischen Konsequenzen der Logistikkonzeption kennenlernen. Darüber hinaus machen sich die Studierenden neben der Logistikplanung von produzierenden Unternehmen mit verschiedenen Geschäftsmodellen von Logistikunternehmen vertraut. Im Sinne einer ganzheitlichen Betrachtungsweise werden außerdem das Beziehungs- und Kooperationsmanagement sowie die Möglichkeiten der Integration und Koordination in unternehmensübergreifenden Supply Chains aufgezeigt.</p> <p>Logistik &amp; Transport in der Praxis (Wahlkatalog): Der Wahlkatalog umfasst ein Angebot an anwendungsorientierten Kursen, welche u.a. in Kooperation mit Lehrbeauftragten aus der Praxis angeboten werden. Aus dem Katalog kann ein beliebiger Kurs gewählt werden kann (jeder Kurs kann nur einmalig in einem Modul eingebracht werden). Die Teilnehmer/innen sollen theoretische Grundlagen, Konzeptionen und Planungsmodelle in Logistik und Transport in konkreten Beispielen verstehen und anwenden. Durch Übungen, Fallstudien und Präsentationen werden Lösungskompetenzen für spezifische Fragestellungen aus Logistik und Transport erworben. Je nach gewähltem Fach stehen u.a. die Systemeigenschaften einzelner Verkehrsträger, Methoden zur Planung von Prozessen in Supply Chains oder auch Techniken der Verhandlung, Kommunikation und Führung (im Kontext von Logistik und Transport) im Vordergrund. Als methodische Kompetenzen werden insbesondere die Bearbeitung von Aufgaben in Gruppenarbeit und das Präsentieren sowie Begründen von gefundenen Lösungen vermittelt.</p> <p>Strategic Logistics Management: The focus of this class is on logistics related problems in the fields of strategic management, controlling and organization. Logistics processes within producing companies including their planning, steering and control are discussed. Students are supposed to deal with the instrumental and organizational consequences of the flow-oriented logistics conception. In addition to the logistics planning of producing companies, students learn about different business models of logistics service providers. To broaden the view from a simplistic focus to a holistic understanding the course also covers the management of relationships and cooperation as well as the issues of integration and coordination in interorganizational supply chains.</p> <p>Logistics and Transport in Practice (elective catalogue): The elective catalogue consists of application-oriented courses, which are offered in cooperation with visiting lectures from practice. One arbitrary course can be chosen from the catalogue (each course can only be accounted for one module). The participants should apply fundamental theoretical concepts and planning models in logistics and transport in concrete cases for deepening their understanding. Problem-solving expertise for specific problems in logistics and transport is achieved by the means of exercises, case studies and presentations. Dependent on the selected subject, the characteristics of certain transport modes, methods for planning processes in supply chains or techniques for negotiating, communicating and leadership (in the context of logistics and transport) are paramount. Regarding methodological skills, group work and presenting as well as reasoning of developed solutions are taught.</p>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				

	<p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ansätze im Bereich der strategischen Planung, dem Controlling und der organisatorischen Eingliederung der Logistik in das Unternehmen zu verstehen.</li> <li>• ein Verständnis für die spezifischen Anforderungen seitens der Unternehmen zur Planung, Kontrolle und Steuerung von Logistikprozessen und zur Gestaltung logistischer Strategien im unternehmensinternen und unternehmensübergreifenden Kontext zu entwickeln.</li> <li>• Gedanken des Systemdenkens auf den überbetrieblichen Supply-Chain-Kontext zu entwickeln.</li> <li>• verschiedene Alternativen zur Integration, Kooperation und Koordination mehrerer beteiligter Unternehmen zu beurteilen.</li> <li>• im Team Lösungen zu entwickeln, zu präsentieren und vor Vertretern aus Wissenschaft und Praxis verteidigen zu können.</li> <li>• die im Modul vermittelten Logistikkonzeptionen in konkreten Praxisfällen anwenden zu können</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• understand approaches in the field of strategic planning, controlling and the organizational integration of logistics in a company.</li> <li>• understand impacts of logistics processes and their planning and control on organizational aspects and methodical approaches within companies and networks.</li> <li>• transfer this understanding into a supply chain context</li> <li>• evaluate different alternatives to integrate, coordinate and collaborate in a multi company network.</li> <li>• solve problems in a team and to present and defend them in front of representatives from academy and industry.</li> <li>• apply the logistical concepts, which are taught within the module, in concrete cases from practice.</li> </ul>
3	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>  Voraussetzungen: keine / Prerequisites: none  Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>
4	<p><b>Prüfungsform</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> <p>Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben.  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 1)</li> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 2)</li> </ul>
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>
8	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>
9	<p><b>Literatur</b></p>

Pfohl, H.-Chr. (2016): Logistikmanagement. Konzeption und Funktionen. 3., neu bearbeitete und aktualisierte Auflage. Berlin u.a. 2016.  
 Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.

**Enthaltene Kurse**

<b>Kurs-Nr.</b> 01-12-1M02-vl	<b>Kursname</b> Strategic Logistics Management		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b>	<b>SWS</b>
		Vorlesung	2
<b>Kurs-Nr.</b> 01-12-1M03-vu	<b>Kursname</b> Management of a Supply Chain		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b>	<b>SWS</b>
Prof. Dr. rer. pol. Ralf Elbert		Vorlesung und Übung	2
<b>Kurs-Nr.</b> 01-12-1M04-vu	<b>Kursname</b> Airport Management		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b>	<b>SWS</b>
Prof. Dr. rer. pol. Ralf Elbert		Vorlesung und Übung	2
<b>Kurs-Nr.</b> 01-12-1M05-vu	<b>Kursname</b> Negotiating Techniques in Purchasing and Logistics		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b>	<b>SWS</b>
Prof. Dr. rer. pol. Ralf Elbert		Vorlesung und Übung	2
<b>Kurs-Nr.</b> 01-12-2M03-vu	<b>Kursname</b> Kommunikation und Führung in Logistik und Transport		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b>	<b>SWS</b>
Prof. Dr. rer. pol. Ralf Elbert		Vorlesung und Übung	2
<b>Kurs-Nr.</b> 01-12-2M04-vu	<b>Kursname</b> Managing the Air Cargo Supply Chain		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b>	<b>SWS</b>
Prof. Dr. rer. pol. Ralf Elbert		Vorlesung und Übung	2

<b>Modulname</b> Materials Management, Production and Logistics					
<b>Modul Nr.</b> 01-23- 0M03/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Christoph Glock		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Operatives Produktionsmanagement: In der Veranstaltung werden mathematische Modelle zur Steuerung der Produktion behandelt. Im Vordergrund stehen dabei die Ermittlung optimaler Fertigungs- und Transportmengen sowie die Planung von Fertigungsreihenfolgen. Die behandelten Verfahren sind insbesondere in der fertigen Industrie von Bedeutung, da dort typischerweise hohe Lagerbestände vorgehalten werden und durch die Planung von Losgrößen Einfluss auf den Auf- und Abbau von Lagerbeständen genommen werden kann. Die Reihenfolgeplanung tritt daneben insbesondere in der Serien- und Sortenfertigung auf, da hier regelmäßig zwischen Produkttypen umzurüsten ist. Die in der Veranstaltung behandelten Modelle unterstützen in diesem Zusammenhang einen kostengünstigen Produktionsprozess.</p> <p>Supply Chain Management: Die Veranstaltung behandelt die Steuerung von Informations- und Güterströmen in Wertschöpfungsketten. Zu diesem Zweck wird zunächst auf Abhängigkeiten zwischen den unterschiedlichen Stufen der Wertschöpfungskette eingegangen, bevor Verfahren zur Abstimmung von Fertigungsprozessen in der Supply Chain vorgestellt werden. Der Schwerpunkt der Veranstaltung liegt hierbei auf der Bestimmung optimaler Fertigungs-, Bestell- und Transportmengen für komplette Wertschöpfungs-systeme sowie auf Vertragsstrukturen zur Koordination von Supply Chains.</p> <p>Operational Production Management: The course covers mathematical models that support the management of production processes. The focus of the course is especially on models for determining production lot sizes and delivery quantities and for determining production sequences. The methods discussed in the course are of special important in the manufacturing sector, where companies often maintain high inventory levels. Lot sizes influence the build-up and depletion of inventory in this context. The determination of production sequences is especially important in series production, where companies often have to change the machine settings when shifting from one product type to the next. The methods covered in the course support the planning of a cost-efficient production process in such industries.</p> <p>Supply Chain Management: The course deals with the coordination of information and product flows in supply chains. First, interdependencies between the different stages of a supply chain are identified, and then methods for coordinating ordering, production and consumption at these stages are introduced. The focus of the course is on determining optimal production, ordering and transportation policies for supply chains. The course also discusses different contractual mechanisms for coordinating the supply chain.</p>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				



	<p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• grundlegende Zusammenhänge zwischen der Produktion und der Entstehung von Lagerbeständen zu verstehen;</li> <li>• Produktions- und Lagerhaltungssysteme zu modellieren und wichtige entscheidungsrelevante Kosten abzuschätzen;</li> <li>• grundlegende Reihenfolgeprobleme zu formulieren und zu lösen;</li> <li>• die Herausforderungen, die mit der Planung komplexer Supply Chains einhergehen, zu verstehen;</li> <li>• Beziehungen zwischen Supply Chain-Partnern zu modellieren;</li> <li>• die Wirkung von Unsicherheit auf Supply Chains einzuschätzen und passende Absicherungsmaßnahmen auszuwählen;</li> <li>• Mechanismen zur Koordination von Wertschöpfungsketten zu gestalten und zu bewerten.</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• understand basic interdependencies between production and the emergence of inventories;</li> <li>• model production and inventory systems and to assess relevant costs;</li> <li>• formulate and solve basic scheduling problems;</li> <li>• understand the challenges associated with planning complex supply chains;</li> <li>• model interdependencies between supply chain partners;</li> <li>• assess the influence of uncertainty on supply chains and select appropriate systems for protecting the supply chain against uncertainty;</li> <li>• develop and assess mechanisms for coordinating supply chains.</li> </ul>
3	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>  Vorraussetzungen: keine / Prerequisites: none  Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>
4	<p><b>Prüfungsform</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul> </p>
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>
8	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>
9	<p><b>Literatur</b>  Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Literature will be announced in the lecture.</p>
<p><b>Enthaltene Kurse</b></p>	

	<b>Kurs-Nr.</b> 01-11-0003-vu	<b>Kursname</b> Supply Chain Management		
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-23-1M01-vu	<b>Kursname</b> Operatives Produktionsmanagement		
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Christoph Glock		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Nachhaltige Unternehmensführung					
<b>Modul Nr.</b> 01-42- 0M02/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. jur. Janine Wendt		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Nachhaltigkeit und Unternehmensrecht - Definitionen und Implikationen von Nachhaltigkeit: Begriffsprägung durch den Brundtland-Bericht sowie den Erdgipfel von Rio und Folgegipfel; Begriffskonsolidierung und Agenda 2030; zentrale Merkmale des Nachhaltigkeitsbegriffs - Unternehmensrecht als Hindernis oder Förderer von Nachhaltigkeit - Bedeutung der Corporate Governance Diskussion - das Shareholder Value Modell: Kritik und Alternativmodelle - unternehmensrechtliche Förderung von Nachhaltigkeit: Nachhaltigkeit und Vorstandsvergütung; Social Responsibility (CSR), die Lieferkettengesetzgebung in Deutschland und Europa; Climate Change Litigation; Sustainable Finance und Soziales Unternehmertum.</p> <p>Nachhaltigkeitsmanagement: Nachhaltigkeit und Corporate Social Responsibility: Ansätze, Chancen und Herausforderungen für Unternehmen - Sustainability Supply Chain Management - Nachhaltigkeitsorientierte Managementsysteme: Qualitäts-, Umwelt- und Energiemanagementsysteme sowie Sozialstandards und gesellschaftliche Verantwortung - Integrierte Managementsysteme - Nachhaltigkeitsreporting - Zusammenhänge zur Corporate Governance und zum Compliance Management - Umsetzung des Nachhaltigkeitsmanagements in der Unternehmen: Gastvorträge aus der Unternehmenspraxis</p> <p>Sustainability and corporate law - definitions and implications of sustainability: conceptualisation through the Brundtland Report as well as the Rio Earth Summit and follow-up summits; conceptual consolidation and Agenda 2030; central features of the concept of sustainability - corporate law as an obstacle or promoter of sustainability - significance of the corporate governance discussion - the shareholder value model: criticism and alternative models - corporate law promotion of sustainability: sustainability and executive remuneration; social responsibility (CSR), supply chain legislation in Germany and Europe; climate change litigation; sustainable finance and social entrepreneurship</p> <p>Sustainability Management: Sustainability and Corporate Social Responsibility: Approaches, Opportunities and Challenges for Companies - Sustainability-oriented Management Systems: Quality, Environmental and Energy Management Systems as well as Social Standards and Social Responsibility - Integrated Management Systems - Sustainability Reporting - Sustainability Supply Chain Management - Relations to Corporate Governance and Compliance Management - Implementation of Sustainability Management in Companies: Guest lectures from corporate practice</p>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				

	<p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• verschiedene Definitionen und Begriffsprägungen von Nachhaltigkeit zu unterscheiden und herzuleiten</li> <li>• zu beurteilen, ob das Unternehmensrecht als Hindernis oder Förderer von Nachhaltigkeit beurteilt werden kann,</li> <li>• Kritik und Alternativmodelle des Shareholder Value Modells auszuführen,</li> <li>• unterschiedliche Ansätze einer unternehmensrechtlichen Förderung von Nachhaltigkeit vorzustellen, zu denen u.a. die Regulierung der Vorstandsvergütung, der Social Responsibility (CSR) sowie die Lieferkettengesetzgebung in Deutschland und Europa zählen,</li> <li>• die Grundzüge der Climate Change Litigation zu erörtern,</li> <li>• Sustainable Finance und Soziales Unternehmertum einzuordnen,</li> <li>• die Aufgaben, Ziele und Probleme des Nachhaltigkeitsmanagements in Unternehmen zu verstehen</li> <li>• Ausgestaltung, Chancen und Herausforderungen von Managementsystemen einzuschätzen</li> <li>• die Einsatzmöglichkeiten und Grenzen der einzelnen Instrumente des Qualitäts-, Umwelt- und Sozialmanagements einzuschätzen</li> <li>• Ansätze aus der Unternehmenspraxis kritisch zu analysieren</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• distinguish and derive different definitions and conceptualisations of sustainability,</li> <li>• assess whether corporate law can be judged as an obstacle or a promoter of sustainability,</li> <li>• present criticism and alternative models of the shareholder value model,</li> <li>• present different approaches to corporate law promotion of sustainability, including regulation of executive remuneration, social responsibility (CSR) and supply chain legislation in Germany and Europe,</li> <li>• discuss the main features of climate change litigation,</li> <li>• classify Sustainable Finance and Social Entrepreneurship,</li> <li>• understand the tasks, objectives and problems of sustainability management in companies</li> <li>• assess the design, opportunities and challenges of management systems</li> <li>• assess the possibilities and limitations of the different instruments of quality and environmental management</li> <li>• critically analyze approaches from business practice..</li> </ul>
3	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>  Vorraussetzungen: keine / Prerequisites: none  Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>
4	<p><b>Prüfungsform</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul> </p>
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b></p>

	M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management		
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Mittwoch, Nachhaltigkeit und Unternehmensrecht (2022) Ahsen, A. von; Bradersen, U.; Loske, A.; Marczian, S. (2015): Umweltmanagementsysteme. In: Kaltschmitt, M.; Schebek, L. (Hrsg.): Umweltbewertung für Umweltingenieure, Berlin, Heidelberg, S. 359-402. Baumast, A.; Pape, J. (Hrsg.): Betriebliches Nachhaltigkeitsmanagement, 2. Aufl., Stuttgart 2022  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Further literature will be announced in the lecture.		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-14-0010-vu	<b>Kursname</b> Nachhaltigkeitsmanagement	
	<b>Dozent/in</b>	<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-42-0006-vu	<b>Kursname</b> Nachhaltigkeit und Unternehmensrecht	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. jur. Janine Wendt	<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Project Management					
<b>Modul Nr.</b> 01-19- 1350/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Andreas Pfnür		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Projektmanagement I: Grundlagen Konfigurationsmanagement, Abgrenzung Projekt, Programm und Portfolio, Kommunikation und Stakeholder Management, Qualitätsmanagement, Scope und Change Management, Personalmanagement Projektmanagement II: Strategische Ziele, Abgrenzung und Verknüpfung von Projekten, Projektportfolioplanung, Multiprojektmanagement, organisatorische Strukturen des Multiprojektmanagements, Tools zur Auswahl von Projektalternativen und zur Projektsteuerung, Projektmanagement als Dienstleistung  Project management I: Basics of planning and decision making for projects, project goals, generation of project alternatives, separation basics in configuration management, project definition, program - portfolio, stake-holder management and communication, quality management, scope and change management, human re-sources management for projects / project managers Project management II: Strategic goals, separation and linking of projects; project portfolio planning; multi project management; organizational structures of multi project management; tools to select project alternatives; tools for project controlling; project management as professional service.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• strategische Ziele des Projektmanagements und Tools zur Auswahl von Projektalternativen und zur Projektsteuerung zu verstehen.</li> <li>• verschiedene Managementdisziplinen wie beispielsweise das Konfigurationsmanagement, Personalmanagement, Stakeholder Management oder Risikomanagement im Kontext des Projektmanagements einzuordnen und zu verstehen.</li> <li>• Projekte in den Kontext von Programm und Portfolio zum besseren Verständnis der Projektorganisation einzuordnen sowie das Multiprojektmanagement zu verstehen.</li> </ul> After the course students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• understand the strategic goals of project management, the methods of choosing realization alternatives and the methods of project controlling</li> <li>• understand the various subsystems of project management (e.g. Configuration Management, Human Resource Management, Stakeholder Management, Risk Management)</li> <li>• understand the principles, methods and organization of multi project management</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Voraussetzungen: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b>				

	<p>Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> <p>Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben.  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>		
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>		
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>		
8	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>		
9	<p><b>Literatur</b>  Project Management Institute (2013): A Guide to the Project Management Body of Knowledge (PMBOK Guide) 5th Edition  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.</p>		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-19-0001-vu	<b>Kursname</b> Project Management I	
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
			<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-19-0003-vu	<b>Kursname</b> Project Management II	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. Alexander Kock		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
			<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Simulation of Supply Chains					
<b>Modul Nr.</b> 01-12- 0M07/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Ralf Elbert		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Simulation in Produktion und Logistik (Vorlesung):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zufallszahlen</li> <li>• Vorgehensmodelle in Simulationsstudien</li> <li>• Statistische Methoden bei der Modellierung und Auswertung</li> <li>• Kopplung der Simulation mit meta-heuristischen Lösungsverfahren</li> <li>• Charakterisierung von Simulationsprogrammen</li> </ul> <p>Simulation in Logistik und Verkehr (SimuLoVe) (Übung): Die Teilnehmer lernen die praktischen Grundlagen zu Modellierung- und Simulationsmethoden. Hierzu erhalten sie eine umfassende Einführung in die agenten-basierte Simulation mit Hilfe der Software AnyLogic. Im Rahmen dieser Einführung modellieren die Teilnehmer selbstständig das Netz eines Logistikdienstleisters, der den Transport von Teilen zu einem Automobilhersteller organisiert und durchführt. Anschließend bearbeiten die Teilnehmer in Gruppen eine praxisnahe Problemstellung aus dem Bereich Logistik, die mit Hilfe einer Simulation zu analysieren und zu lösen ist.</p> <p>Simulation in Production and Logistics (Lecture):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Random numbers</li> <li>• Process models in simulation studies</li> <li>• Statistical methods for modelling and evaluation</li> <li>• Coupling of simulation with metaheuristics</li> <li>• Characterization of simulation programs</li> </ul> <p>Simulation in Logistic and Traffic (Recitation): The participants learn the practical fundamentals of modelling and simulation methods. For this purpose a comprehensive introduction into agent-based simulation by the means of the software AnyLogic is given. Within this introduction the participants model the network of a logistics service provider, who organizes and carries the transport of goods to an automobile manufacturer. Afterwards, the participants work in groups on a practice-oriented case from the fields of logistics, which has to be analyzed and solved by the means of a simulation study.</p>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				



	<p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Möglichkeiten und die Bedeutung von Simulationsmodellen in Produktion, Logistik und Verkehr einzuschätzen</li> <li>• die Grundlagen der ereignisdiskreten Simulation zu verstehen, wiederzugeben und in Simulationsstudien anzuwenden</li> <li>• konkrete Problemstellungen aus Produktion, Logistik und Verkehr in Simulationsmodelle zu überführen und mit geeigneten Methoden zu lösen</li> <li>• eine Simulationssoftware selbstständig für die Durchführung einer Simulationsstudie anzuwenden</li> <li>• in Gruppen zielorientiert eine Problemstellung zu bearbeiten sowie den Lösungsweg verständlich zu begründen und zu präsentieren</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• assess the possibilities and the relevance of simulation models in production, logistics and traffic</li> <li>• understand and reproduce the fundamentals of discrete-event simulation and to apply them in simulation studies</li> <li>• transfer concrete problems of production, logistics and traffic into simulation models and to solve them with suitable methods</li> <li>• use a simulation software autonomously for conducting a simulation study</li> <li>• work goal-oriented in groups on a problem and to justify and present the solution comprehensible</li> </ul>
3	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>  Voraussetzungen: keine / Prerequisites: none  Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>
4	<p><b>Prüfungsform</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> <p>Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben.  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 50 %)</li> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 50 %)</li> </ul>
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>
8	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>
9	<p><b>Literatur</b></p>

Gutenschwager, Rabe, Spieckermann, Wenzel (2017): Simulation in Produktion und Logistik - Grundlagen und Anwendungen, Law (2006): Simulation Modelling and Analysis, Banks, Carson, Nelson (2005): Discrete-Event Simulation, Kosturiak, Gregor (1995): Simulation von Produktionssystemen, Liebl (1995): Simulation: problemorientierte Einführung, Grigoryev, Igor (2016): AnyLogic 7 in three days, Borshchev, Andrei (2013): The Big Book of Simulation Modeling. Multimethod Modeling with AnyLogic 6: AnyLogic North America. Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.

**Enthaltene Kurse**

<b>Kurs-Nr.</b> 01-11-0008-vl	<b>Kursname</b> Simulation in Production and Logistics		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b>	<b>SWS</b>
		Vorlesung	1
<b>Kurs-Nr.</b> 01-12-2M05-vu	<b>Kursname</b> Simulation in Logistik und Verkehr (SimuLoVe)		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b>	<b>SWS</b>
Prof. Dr. rer. pol. Ralf Elbert		Vorlesung und Übung	3

<b>Modulname</b> Software & Digital Business					
<b>Modul Nr.</b> 01-15- 0M04/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Peter Buxmann		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Software and Internet Economics: Grundlagen der digitalen Netzökonomie: Eigenschaften digitaler Güter, Chancen u. Risiken beim Angebot digitaler Güter (digitale Wertschöpfungsketten, Digital-Rights-Management, Multi-Channel-Management), Netzeffekte und Standardisierungsökonomie, Anwendungsbeispiel "Digitale Bücher"; Ökonomische Prinzipien der Softwareindustrie: Marktüberblick, Strategien für die Softwareindustrie (Kooperationen u. Übernahmen, Softwarecluster, Vertriebs- u. Preisstrategien), Spezielle Themen (Plattformstrategien, SaaS, cloud computing)</p> <p>Digital Business: Die Vorlesung behandelt die wichtigsten Bereiche des IT-Managements aus der betriebswirtschaftlichen Perspektive des Anwenderunternehmens: Aufgaben und Herausforderungen des Informationsmanagements: Alternativen der Organisation des Informationsmanagements, Verfahren zur Wirtschaftlichkeitsanalyse, Informationstechnologien als Wettbewerbsfaktoren, Berücksichtigung von Privatsphäre und IT-Sicherheit, Geschäftsanwendungen und Informationssysteme: Einsatzes von Standards und Handlungsempfehlungen, IT-Architektur und Heterogenität, Cloud Computing und Outsourcing, Einsatz von Künstlicher Intelligenz</p> <p>Software and Internet Economics: Foundations of the Internet economy: Characteristics of digital goods, chances and risks of offering digital goods (digital value chains, digital rights management, multi-channel management), network effects, economics of standardization, example: digital books, Economic principles of the software industry: market overview, strategies for the software industry (cooperations and acquisitions, software clusters, distribution and pricing strategies), specific topics (platform strategies, software as a service, cloud computing)</p> <p>Digital Business: The lecture deals with the most important areas of IT management from the business perspective of the user company: 1) Tasks and challenges of information management: alternatives for the organization of information management, procedures for economic analyses, information technology as competitive factor or profit center, consideration of privacy and IT security, Business applications and information systems: use of standardization and recommendations for action, IT architecture and heterogeneity, cloud computing and outsourcing, use of artificial intelligence</p>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				

	<p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Prinzipien der Internetökonomie aus theoretischer und anwendungsorientierter Sicht zu verstehen</li> <li>• die ökonomischen Besonderheiten digitaler Güter, insbesondere hinsichtlich der Kostenstruktur, zu verstehen.</li> <li>• die wesentlichen Herausforderungen und Potenziale des Internets für Anbieter digitaler Güter zu identifizieren und zu bewerten.</li> <li>• Strategien und Geschäftsmodelle von Softwareanbietern zu verstehen.</li> </ul> <p>sowie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufgaben des Information Managements bzw. des IT-Managements zu benennen sowie die wissenschaftliche Diskussion zum Wertbeitrag von IT nachzuvollziehen und einzuordnen.</li> <li>• Strategien und Ziele des IT-Outsourcings und Cloud Computings zu kennen und zu bewerten.</li> <li>• wesentliche Typen von Geschäftsanwendungen eines Unternehmens abzugrenzen sowie Vor- und Nachteile der Standardisierung der IT abzuwägen.</li> <li>• Methoden zur Quantifizierung von Komplexität in IT-Landschaften anzuwenden.</li> <li>• ausgewählte Anwendungsbeispiele von Machine Learning bzw. Künstlicher Intelligenz zu identifizieren und zu analysieren</li> </ul> <p>After this course, students will be able to,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• understand the principles of the Internet economy from both a theoretical and practical perspective</li> <li>• understand the economic characteristics of digital goods, especially with respect to their cost structure</li> <li>• identify and evaluate the major challenges and the potential of the Internet for suppliers of digital goods</li> <li>• understand strategies and business models of software providers</li> </ul> <p>as well as to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• identify the tasks of information management and IT management and understand and classify the scientific discussion on the value contribution of IT</li> <li>• know and evaluate strategies and goals of IT outsourcing and cloud computing</li> <li>• identify key types of business applications within a company and to evaluate advantages and disadvantages of IT standardization</li> <li>• apply methods to quantify complexity in IT architectures</li> <li>• to identify and assess selected application examples of machine learning or artificial intelligence</li> </ul>
3	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>  Vorraussetzungen: keine / Prerequisites: none  Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>
4	<p><b>Prüfungsform</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul> </p>
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b></p>

	M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management		
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Buxmann, P., Diefenbach, H., Hess, Th.: Die Softwareindustrie. Ökonomische Prinzipien, Strategien, Perspektiven, Lambrecht A., Skiera B.: Paying too much and being happy about it: existence, causes, and consequences of tariff-choice biases. Journal of Marketing Research 43, S. 212-223, Lehmann, S., Buxmann, P.: Preisstrategien von Softwareanbietern; Wirtschaftsinformatik 51(6) S. 519- 529, Strube, J., Buxmann, P., Pohl, G.: Der Einfluss von Digital Rights Management auf die Zahlungsbereitschaften für Online-Musik - Untersuchung auf Basis einer Conjointanalyse, Zeitschrift für Medienwirtschaft, Buxmann, P.: Informationsmanagement in vernetzten Unternehmen, Buxmann, P., Miklitz, T.: IT-Standardisierung und -Integration bei M&A-Projekten, In: Wirtz, Bernd W. (Hrsg.): Integriertes Mergers & Acquisitions Management, Krcmar, H. Informationsmanagement (2015): Springer-Verlag Berlin Heidelberg, 6.Auflage, Shapiro, C.,; Varian, H. R. (1999): Information Rules. Harvard Business School Press, Voß, S., Gutenschwager, K. (2001): Informationsmanagement. Berlin: Springer, Mertens, P., et al. (2016): Grundzüge der Wirtschaftsinformatik, 11. Auflage, Springer.		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-15-0007-vl	<b>Kursname</b> Digital Business	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Peter Buxmann	<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-15-0008-vl	<b>Kursname</b> Software and Internet Economics	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Peter Buxmann	<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Software & Internet Economics / Winfoline					
<b>Modul Nr.</b> 01-15- 0M05/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Peter Buxmann		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				

Software and Internet Economics:

1) Grundlagen der digitalen Netzökonomie: Eigenschaften digitaler Güter, Chancen u. Risiken beim Angebot digitaler Güter (digitale Wertschöpfungsketten, Digital-Rights-Management, Multi-Channel-Management), Netzeffekte und Standardisierungsökonomie, Anwendungsbeispiel "Digitale Bücher"; 2) Ökonomische Prinzipien der Softwareindustrie: Marktüberblick, Strategien für die Softwareindustrie (Kooperationen u. Übernahmen, Softwarecluster, Vertriebs- u. Preisstrategien), Spezielle Themen (Plattformstrategien, SaaS, cloud computing)  
Winfoline: Im Rahmen von Winfoline ("Wirtschaftsinformatik Online") werden zwischen den Kernpartnern (Universitäten Göttingen, Kassel, Saarbrücken und dem Fachgebiet Information Systems der TU Darmstadt) E-Learning-Lehrveranstaltungen im Bereich Wirtschaftsinformatik ausgetauscht und wechselseitig in die Curricula der jeweiligen Hochschulen integriert. Damit bietet das Fachgebiet den Darmstädter Studierenden fünf Lehrveranstaltungen der Universitäten Göttingen, Kassel und Saarbrücken im Rahmen des Vertiefungsbereichs an.

Wahlmöglichkeiten:

1. IVDL - Informationsverarbeitung in Dienstleistungsbetrieben (Prof. Dr. Schumann/Universität Göttingen)

Es werden ausgewählte Anwendungen aus den Bereichen Kreditinstitute, Versicherungen, Tourismus und Medien behandelt. Beispiele sind DV-Anwendungen zur Anlageberatung und zum Wertpapierhandel sowie zur Abwicklung des Zahlungsverkehrs für Kreditinstitute, Agentursysteme der Versicherungswirtschaft, Reisebuchungssysteme der Fluggesellschaften und Online-Dienste von Medienunternehmen.

2. MIS - Management der Informationssysteme (Prof. Dr. Schumann/Universität Göttingen)

- Ziele und Vorgehensweisen bei der Entwicklung von Informationssystemen
- Methoden der Softwareentwicklung
- Fachlicher Entwurf von IV-Lösungen
- Realisierung von IV-Lösungen
- Werkzeuge zum Unterstützen des Entwicklungsprozesses

3. IAB - Internetbasierte Anwendungen im betrieblichen Umfeld (Prof. Dr. Leimeister/Universität Kassel)

In diesem Kurs werden verschiedene Technologien und Anwendungen des Internets vorgestellt. Dabei liegt der Schwerpunkt auf Anwendungen von Internettechnologien im Unternehmensbereich:

- Technologische Grundlagen
- Informationsrecherche
- E-Business
- Intranets
- Content Management
- E-Learning

4. GPIT - Geschäftsprozesse und Informationstechnologie (Prof. Dr. Loos/Universität des Saarlandes)

- Einführung in die Wirtschaftsinformatik
- Architektur integrierter Informationssysteme (ARIS)
- Ereignisgesteuerte Prozesskette (EPK)
- Integrationsaspekte
- Technologien für das Datenmanagement
- Mobile Technologien

5. MobIS - Modellierung betrieblicher Informationssysteme (Prof. Dr. Loos/Universität des Saarlandes)

- Modellbegriff, Informationsmodellierung
- Informationsmodelle, ARIS Sichten
- Datenmodellierung
- Prozessmodellierung
- UML (Unified Modeling Language)
- Metamodellierung

Software and Internet Economics: 1) Foundations of the Internet economy: Characteristics of digital goods, chances and risks of offering digital goods (digital value chains, digital rights management, multi-channel management), network effects, economics of standardization, example: digital books, 2) Economic principles of the software industry: market overview, strategies for the software industry (cooperations and acquisitions, software clusters, distribution and pricing strategies), specific topics (platform strategies, software as a service, cloud computing)

Winfoline: Within the framework of Winfoline ("Wirtschaftsinformatik Online"), e-learning courses in the field of information systems are exchanged between the core partners (Universities of Göttingen, Kassel, Saarbrücken and the Department of Information Systems of the TU Darmstadt) and mutually integrated into the curricula of the respective universities. Thus, the department offers five courses at the Universities of Göttingen, Kassel, and Saarbrücken as part of their specialization.

1. GPIT - Geschäftsprozesse und Informationstechnologie (Prof. Dr. Loos/Universität des Saarlandes)

- Introduction to Business Informatics
- Architecture of Integrated Information Systems (ARIS)
- Event-driven process chain (EPC)
- Integration aspects

2	<p><b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b></p> <p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Prinzipien der Internetökonomie aus theoretischer und anwendungsorientierter Sicht zu verstehen</li> <li>• die ökonomischen Besonderheiten digitaler Güter, insbesondere hinsichtlich der Kostenstruktur, zu verstehen.</li> <li>• die wesentlichen Herausforderungen und Potenziale des Internets für Anbieter digitaler Güter zu identifizieren und zu bewerten. Strategien und Geschäftsmodelle von Softwareanbietern zu verstehen.</li> </ul> <p>sowie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• GPIT: Tätigkeitsfelder des Information Managements aus betriebswirtschaftlicher und ökonomischer Perspektive zu definieren und klar voneinander abzugrenzen; Business Intelligence und Corporate Performance Management zu erläutern, gegenüberzustellen und zu vergleichen, das Konzept eines Data Warehouses mithilfe von praktischen Beispielen zu demonstrieren, die Herausforderungen des Informationsmanagements zu verstehen und abzuschätzen</li> <li>• IAB: auf Internettechnologien basierende betriebliche Anwendungen zu analysieren, vorzuschlagen und deren Entwicklung zu organisieren; den Beitrag der eingesetzten Internettechnologien im Rahmen von CSCW für ein Unternehmen zu erläutern; den Beitrag der eingesetzten Internettechnologien im Rahmen von E-Learning für ein Unternehmen zu analysieren und darzulegen.</li> <li>• IVDL: ausgewählte Aufgaben und Funktionen von Dienstleistungsbetrieben kennen lernen, die Einsatzmöglichkeiten von IKS für diese Funktionen kennen und beurteilen lernen, Problemstellungen aus den genannten Bereichen analysieren können und Lösungsvorschläge zum Einsatz von IKS bei Dienstleistungsunternehmen selbstständig erarbeiten können</li> <li>• MobIS: Erstellung von Daten-, Prozess-, Organisations- und objektorientierten Modellen (z.B. ERM, EPK, BPMN, UML); Analyse struktureller Aspekte betriebswirtschaftlicher Sachverhalte; Einblick in Strukturen, Stärken und Grenzen von Notationen und Vorgehensmodellen (Metamodellierung); Gestaltung betrieblicher Informationssysteme (Referenzmodellierung)</li> <li>• MIS: grundsätzliche Vorgehensweisen, Methoden und Instrumente zur Systemgestaltung kennen, erläutern und beurteilen können; Probleme und Prozesse aus der betrieblichen Realität analysieren und modellieren können; Team-, Kommunikations- und Organisationsfähigkeiten erlernen</li> <li>• After this course, students will be able to,</li> <li>• understand the principles of the Internet economy from both a theoretical and practical perspective</li> <li>• understand the economic characteristics of digital goods, especially with respect to their cost structure</li> <li>• identify and evaluate the major challenges and the potential of the Internet for suppliers of digital goods</li> <li>• understand strategies and business models of software providers</li> <li>• as well as</li> <li>• GPIT: define and clearly differentiate information management activities from a business and economic perspective; explain, compare and compare business intelligence and corporate performance management; demonstrate the concept of a data warehouse using practical examples; understand and assess the challenges of information management</li> <li>• IAB: analyse, propose and organise the development of business applications based on Internet technologies; to explain the contribution of the Internet technologies used in the context of CSCW for a company; to analyse and present the contribution of the Internet technologies used in the context of e-learning for a company.</li> <li>• IVDL: Get to know different application system types and their specifics for the service industry, analyze various problems and their IT-supported solution possibilities in the banking, insurance, media and tourism industries, develop your own IT support solutions and learn to solve complex tasks in teamwork.</li> <li>• MobIS: creation of data, process, organizational and object-oriented models (e.g. ERM, EPK, BPMN, UML); analysis of structural aspects of business issues; insight into structures, strengths and limitations of notations and process models (metamodelling); design of business information systems (reference modeling)</li> <li>• MIS: know, explain and evaluate basic procedures, methods and instruments for system design; be able to analyse and model problems and processes from operational reality; learn team, communication and organisational skills</li> </ul>
3	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b></p>



	Voraussetzungen: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills		
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min) Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)  Supplement to Assessment Methods Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course Written: exam (duration 60 - 90 minutes) Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)		
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination		
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 50 %)</li> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 50 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Buxmann, P., Diefenbach, H., Hess, Th.: Die Softwareindustrie. Ökonomische Prinzipien, Strategien, Perspektiven, Lambrecht A., Skiera B.: Paying too much and being happy about it: existence, causes, and consequences of tariff-choice biases. Journal of Marketing Research 43, S. 212-223, Lehmann, S., Buxmann, P.: Preisstrategien von Softwareanbietern; Wirtschaftsinformatik 51(6) S. 519- 529, Strube, J., Buxmann, P., Pohl, G.: Der Einfluss von Digital Rights Management auf die Zahlungsbereitschaften für Online-Musik - Untersuchung auf Basis einer Conjointanalyse, Zeitschrift für Medienwirtschaft, Buxmann, P.: Informationsmanagement in vernetzten Unternehmen, Buxmann, P., Miklitz, T.: IT-Standardisierung und -Integration bei M&A-Projekten, In: Wirtz, Bernd W. (Hrsg.): Integriertes Mergers & Acquisitions Management, Krcmar, H.: Informationsmanagement , Shapiro, C., Varian, H. R.: Information Rules		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-15-0008-vl	<b>Kursname</b> Software and Internet Economics	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Peter Buxmann	<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-15-0011-vl	<b>Kursname</b> Winfoline	
	<b>Dozent/in</b>	<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Strategic and Tactical Production Management					
<b>Modul Nr.</b> 01-23- 0M02/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Christoph Glock		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Strategisches Produktionsmanagement: Die Veranstaltung beschäftigt sich mit strategischen Planungsproblemen der Produktion und der Produktionslogistik. Der Schwerpunkt der Veranstaltung liegt auf der Festlegung von Fertigungskapazitäten, dem Aufbau und dem Betrieb von Lagereinrichtungen sowie der Planung und Steuerung von komplexen Wertschöpfungsnetzwerken. Ein besonderes Augenmerk wird dabei auch auf die Rolle der Mitarbeiter in der Produktion sowie auf die Themen Mitarbeiterbelastung und menschliches Lernen gelegt.</p> <p>Supply Chain Planning: In der Veranstaltung werden verschiedene Aspekte der Planung von Supply Chains behandelt. Zunächst wird ein Überblick über Supply Chain Planung und die Nutzung von Advanced Planning Systemen gegeben. Mit Hilfe dieses Grundverständnisses für Supply Chain Planung wird anschließend auf die Grundlagen der Absatzplanung, der Netzwerk- und Grobkapazitätsplanung, des Sales &amp; Operations Planning sowie der Produktions- und Feinplanung und der Planungsausführung im Enterprise Resource Planning eingegangen.</p> <p>Strategic Production Management: The course deals with strategic decision problems that arise in production and logistics. The focus of the course is on the determination of production capacities, the determination of optimal facility locations and the design of supply chains. As decision problems in these areas are often associated with high investments, supporting the investment decisions with planning models may improve the cost position of the company significantly. The course discusses quantitative planning models that support the decision problems mentioned above. Special attention is also paid to the role human workers play in production and logistics by discussing methods for measuring workload and models for forecasting human learning.</p> <p>Supply Chain Planning: The course covers different planning problems that occur in supply chains with a special focus on IT support. The course starts with an overview of Supply Chain Planning and the use of Advanced Planning Systems. Afterwards, a basic demand planning process and factors that impact the sales plan are discussed. Supply network planning then verifies whether or not a production plan can be put into practice and aligns the supply chain towards the short- and medium-term requirements of the customer. A subsequent section on sales and operations planning highlights the importance and interdependencies between value-based and quantity-based planning. The course then elaborates on material requirements planning and capacity planning methods and refers to related execution processes such as customer order management, the purchasing of goods and in-house production. The last section on Supply Chain Physics deals with lean management, product efficiency and the related "laws of productivity".</p>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				

	<p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• wichtige Produktionsstrategien zu beschreiben und deren Anwendbarkeit einzuschätzen;</li> <li>• Aggregierte Planungsprobleme zur Bestimmung von Kapazitäten zu formulieren und zu lösen;</li> <li>• Einflussgrößen der Make-or-Buy-Entscheidung zu identifizieren und die Make-or-Buy-Entscheidung durch quantitative Modelle zu unterstützen;</li> <li>• Lernkurven zu beschreiben und einsetzen zu können;</li> <li>• Methoden zur Messung der Mitarbeiterbelastung anzuwenden;</li> <li>• Standortplanungsprobleme zu formulieren und zu lösen;</li> <li>• komplexe globale Wertschöpfungsnetzwerke zu modellieren und zu optimieren;</li> <li>• Beziehungen zwischen Supply Chain-Partnern zu modellieren;</li> <li>• ausgewählte Planungsprobleme des Warehouse Managements zu lösen;</li> <li>• die Funktionsweise von Advanced Planning Systemen zu verstehen;</li> <li>• Verfahren zur Absatzplanung, Netzwerk- und Grobkapazitätsplanung, sowie zum Sales &amp; Operations Planning verstehen und anwenden zu können;</li> <li>• die Funktionsweise von Enterprise Resource Planning Systemen zu verstehen.</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• define important production strategies and to assess their applicability;</li> <li>• understand the challenges associated with planning complex supply chains;</li> <li>• formulate and solve aggregate planning problems for determining capacities;</li> <li>• identify the determinants of the make-or-buy decision and to support this decision with the help of quantitative models;</li> <li>• describe learning curves and know how to apply them;</li> <li>• apply methods for assessing human workload;</li> <li>• formulate and solve facility location problems;</li> <li>• model and optimize complex global supply networks;</li> <li>• model interdependencies between supply chain partners;</li> <li>• solve selected warehouse management problems;</li> <li>• understand how advanced planning systems work;</li> <li>• understand how methods for sales and operations planning and for network and capacity planning work and be able to apply them;</li> <li>• understand how enterprise resource planning systems work</li> </ul>
3	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>  Voraussetzung: keine / Prerequisites: none  Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>
4	<p><b>Prüfungsform</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben.  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>
6	<p><b>Benotung</b></p>

	Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Literature will be announced in the lecture.		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-23-1M02-vu	<b>Kursname</b> Strategic Production Management	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Christoph Glock		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
	<b>SWS</b> 2		
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-23-2M03-vu	<b>Kursname</b> Supply Chain Planning	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Christoph Glock		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
	<b>SWS</b> 2		

<b>Modulname</b> Technology and Innovation Management					
<b>Modul Nr.</b> 01-22- 0M05/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. Alexander Kock		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Technology and Innovation Management: In der Vorlesung Technology and Innovation Management lernen die Studierenden die besonderen Herausforderungen des Managements von Innovationen kennen. Organisationaler Wandel und Innovation sind Grundvoraussetzung für die Wettbewerbsfähigkeit und den Erfolg von Unternehmen in den meisten Branchen. Allerdings sind Innovationen oft mit großen organisatorischen Herausforderungen und Barrieren behaftet. Studierende erlernen in dieser Veranstaltung die fundamentalen Konzepte und Gestaltungsfaktoren des Innovationsmanagements und des Innovationsprozesses (von der Initiative bis zur Umsetzung), sowie das Zusammenspiel seiner zentralen Akteure kennen. Zudem liefert diese Veranstaltung Einblicke in die vertiefenden Veranstaltungen Innovation Behaviour und Strategic Technology and Innovation Management.</p> <p>The lecture Technology and Innovation Management is designed for the students to learn about the challenges of managing innovation. Organizational change and innovation are the basic requirements for competitiveness and success of businesses. However, in most industries innovation is often paired with organizational challenges and barriers. In this lecture, students get to know the fundamental concepts and design of Innovation Management and the innovation process (form initiative to implementation), as well as the interaction of central actors. Furthermore, this lecture provides insights into the specialisations Innovation Behaviour and Strategic Technology and Innovation Management.</p>				
<b>2</b>	<p><b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b></p> <p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Probleme, die sich im Management von Innovationen ergeben, zu identifizieren und zu bewerten.</li> <li>• Theorien des Technologie- und Innovationsmanagements zu erklären, beurteilen und anzuwenden.</li> <li>• grundlegende Gestaltungsfaktoren betrieblicher Innovationsysteme zu beurteilen.</li> <li>• Maßnahmen zur Verbesserung von Innovationsprozessen in Unternehmen abzuleiten.</li> <li>• Instrumente des Technologiemanagements anzuwenden.</li> <li>• die behandelten Konzepte auf praxisrelevante Fragestellungen anzuwenden.</li> </ul> <p>After the course the students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• identify and evaluate problems emerging from managing innovation.</li> <li>• explain, evaluate and apply theories of Technology and Innovation Management.</li> <li>• evaluate fundamental design factors of corporate innovation systems.</li> <li>• derive improvement procedures for innovation processes in firms.</li> <li>• apply tools of technology management.</li> <li>• make relevant recommendations for corporate practice.</li> </ul>				
<b>3</b>	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b></p> <p>Voraussetzungen: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b>				

	<p>Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> <p>Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben.  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>		
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>		
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>		
8	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>		
9	<p><b>Literatur</b>  Hauschildt, J., Salomo, S., Schultze, C., Kock, A. (2016): Innovationsmanagement, 6. Aufl. Vahlen Verlag,  Tidd/Bessant (2013): Managing Innovation: Integrating Technological, Market and Organizational Change.  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.</p>		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-10-1M01-vu	<b>Kursname</b> Technology and Innovation Management	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. Alexander Kock	<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Venture Valuation					
<b>Modul Nr.</b> 01-27- 2M01/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Carolin Bock		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Im Rahmen der Vorlesung werden Bewertungsmethoden zur Ableitung von Unternehmenswerten für Start-ups vorgestellt und auf die Besonderheiten dieser Unternehmen im Hinblick auf die Bewertung eingegangen. Die Vorlesung geht dabei auf gängige Verfahren der Unternehmensbewertung ein, stellt jedoch auch fallspezifische Methoden vor. Im Rahmen dessen werden die gängigen Bewertungsverfahren hinsichtlich ihrer Anwendbarkeit im Start-up-Kontext erörtert. Zu den gängigen Bewertungsmethoden gehören u.a. der Discounted-Cash-Flow Ansatz sowie die Bewertung mit sog. Multiples. Zudem haben Studierende die Möglichkeit, im Rahmen der Übung die erlernten Bewertungsmethoden anhand von Fallstudien und Übungen anzuwenden.</p> <p>In the course, special attention is put on valuation techniques for start-up companies (ventures) while also considering the special environment these firms operate in. Students will receive an overview of different valuation techniques applicable for the valuation of entrepreneurial ventures. The course will elaborate on generic and commonly used practices but also introduce students into case-specific valuation methods. Further, standard valuation methods will be analysed as to their applicability in different contexts. Valuation methods include the discounted cash flow and multiple approach. In addition, context-specific approaches to new venture valuation are considered. Furthermore, students are offered the opportunity to collect hands-on experience while applying the methods taught in exercises and case studies.</p>				
<b>2</b>	<p><b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b></p> <p>Studierende erlangen im Rahmen dieses Moduls ein Grundverständnis über die theoretischen Konzepte und Methoden im Bereich der Bewertung von Start-ups. Studierende sind nach dem Besuch des Kurses in der Lage:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• verschiedene Bewertungsmethoden für junge Unternehmen zu verstehen und anhand von Beispielen aus der Praxis anzuwenden,</li> <li>• die Vor- und Nachteile verschiedener Bewertungsmethoden für junge Unternehmen zu diskutieren,</li> <li>• Herausforderungen hinsichtlich der Ableitung „des richtigen Unternehmenswertes“ für junge Unternehmen zu verstehen.</li> </ul> <p>After the course students are able to,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Objectives: Students gain in-depth knowledge on theoretical concepts and methods in the field of valuing young companies. After the course, students are able:</li> <li>• to understand different valuation methods for young companies and to apply them according to practical examples,</li> <li>• to discuss the advantages and disadvantages of valuation techniques for young companies,</li> <li>• to understand the challenges of determining "the right value" for young companies.</li> </ul>				
<b>3</b>	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b></p> <p>Voraussetzungen: Keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b>				

	<p>Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> <p>Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben.  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>		
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>		
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>		
8	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>		
9	<p><b>Literatur</b>  Achleitner, A-K. / Nathusius, E. (2004): Venture Valuation - Bewertung von Wachstumsunternehmen, Freiburg,  Smith, J. Kiholm / Smith, R. L. / Bliss, Richard T. (2011): Entrepreneurial Finance: strategy, valuation and deal structure, Stanford California.  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.</p>		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-27-2M01-vu	<b>Kursname</b> Venture Valuation	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Carolin Bock		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
			<b>SWS</b> 4



<b>Modulname</b> Wahlbereich überprüft					
<b>Modul Nr.</b> 01-00-0001	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes 2. Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

## 8.2 Module FB 01 - Recht (Vertiefung, 6CP)

<b>Modulname</b> Europäisches(KI)Recht					
<b>Modul Nr.</b> 01-44- 0M01/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. jur. Viola Schmid		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Es handelt sich seit dem Sommersemester 2020 um eine Pioniervorlesung, die die Vorlesungstraditionen des Fachgebiets Öffentliches Recht im Europarecht und im Cyberlaw fortsetzt. Diese Kurzbeschreibung wird durch einen jeweils aktualisierten Veranstaltungstext (Time Management) - Langversion - im Rahmen der Legal Open Source (L.O.S.) Strategie ergänzt.</p> <p>Europarecht - Rechts- und Juristenmanagement</p> <p>In einer quantitativen Betrachtung sollte die „Geltung“ von Recht in 27 EU-Mitgliedsstaaten und für 446 Millionen Unionsbürger* Kernausbildungsmaterie sämtlicher Studierender und Cybercitizen sein. Konsequenterweise setzt die zweiteilige Veranstaltung die Vorlesungen der Professorin zu Europarecht des letzten Jahrzehnts fort.</p> <p>A Trustworthy AI for Europe</p> <p>In einer qualitativen Betrachtung ist die Befassung mit Künstlicher Intelligenz (KI) jedenfalls 2020 alternativlos. Eine „KI getriebene Welt“ („Policy and Investment Recommendations for Trustworthy AI“, 26.06.2019, S. 49), die den Wettbewerb zwischen menschlicher und künstlicher Intelligenz auch rechtlich eröffnet, sollte Kernausbildungsmaterie sämtlicher Studierender und Cybercitizen sein. Die KI-Rechtsvorlesung befasst sich mit einer Kernmaterie des Cyberlaw (GoCore! - <a href="http://www.gocore.wi.tu-darmstadt.de">www.gocore.wi.tu-darmstadt.de</a> (19.02.2020)) und setzt insofern die jahrzehntelange Vorlesungstradition des Fachgebiets Öffentliches Recht zu „Informations- und Datenschutzrecht“ und „Cyberlaw I &amp; II“ fort.</p> <p>Die Kombination beider Veranstaltungsteile - "A Trustworthy AI for Europe" und "Europarecht - Rechts- und Juristenmanagement" - ist aus drei Gründen zwingend: Zum einen will die Europäische Kommission den Binnenmarkt der Vergangenheit (Art. 26 Abs. 2 AEUV) um einen Binnenmarkt der „Datenwirtschaft“ ergänzen. Zum Zweiten ist die Bildung einer Weltmarke „A trustworthy AI for Europe“ ("Building Trust in Human-Centric Artificial Intelligence" COM(2019)168 final 08.04.2019, S. 10) erklärtes Programm. Und zum Dritten verlangt die Europäische „LER-Formula“ für KI („lawful, ethical, robust“ entwickelt von einer von der Europäischen Kommission eingesetzten „Hochrangigen Unabhängigen Expertengruppe für KI“ (AI HLEG)) eine transdisziplinäre KI-Lehre und -Wissenschaft, die an einer wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät einer Technischen Universität selbstverständlich werden sollte.</p> <p>*Die Verwendung männlicher Sprache erfolgt im Interesse von Klarheit, Kürze und Einfachheit (KKE-Formel) verbunden mit der Bitte, nicht das grammatische Maskulinum auf das biologische Geschlecht zu reduzieren.</p>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				

	<p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• selbstbewusst, authentisch und aktuell mit Rechtstexten (Normen, Rechtsprechung, Verwaltungsentscheidungen) umzugehen.</li> <li>• grundlegende rechtliche Methodik und Dogmatik zu verstehen.</li> <li>• rechtliche Fragestellungen aus dem Kanon modernen europäischen KI „Recht“ zu analysieren und diskutieren.</li> <li>• eigenständige Antworten auf neue Herausforderungen einer „KI getriebenen Welt“ zu entwickeln.</li> </ul> <p>Die Studierenden sollen folgend einer SWOT-Matrix den Prozess der Entstehung, Konturierung und Anwendung einer europäischen KI-Marke in Realtime begleiten können. Dies soll sie befähigen, zukünftig führende Positionen in und zu einer „KI-getriebenen Welt“ zu übernehmen und KI kalkulier-, wie skalier-, wie „beherrschbar“ zu machen. Damit verbunden ist die Verantwortung für KI - ihre (Un-) Beherrschbarkeit wie die Gefahrenvorsorge. Dieses Verantwortungsbewusstsein ist Voraussetzung für die Entdeckung wie Verwirklichung wie Erprobung des „Weltverbesserungspotentials“ von KI.</p>
3	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>  Voraussetzungen: keine / Prerequisites: none  Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>
4	<p><b>Prüfungsform</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the examination</p>
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul> </p>
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  Unter anderem M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>
8	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>
9	<p><b>Literatur</b></p>

Für die Pioniervorlesung 2020 wird auf die derzeit auf der Homepage des Lehrstuhls einsehbaren und archivierten beiden Vorlesungsgrids zu Europarecht und Cyberlaw in der Vergangenheit verwiesen und so auf das neue Kombinationsmodul vorbereitet.

Für Europarecht wird derzeit (2020) angesichts des (BR)Exits wie bevorstehender Vertragsänderungen auf Literaturangaben verzichtet.

Als Grundlagenliteratur zum Modul „A Trustworthy AI for Europe“ werden einige Pionierveröffentlichungen der Professorin beginnend 2020 in chronologischer Reihenfolge aufgeführt. Weitere Literatur ist bereits auf der Homepage des Fachgebiets Öffentliches Recht zu finden und wird in Realtime in der Veranstaltung bekanntgegeben.

Künstliche & "Natürliche" Intelligenz: Was ich schon immer über Recht, Ethik und "Robustheit" wissen wollte, in: Schweighofer/Kummer/Hötzendorfer/Borges (Hrsg.), Verantwortungsbewusste Digitalisierung - Tagungsband des 23. Internationalen Rechtsinformatik Symposions (IRIS 2020)

„Listening & Peeping Drones“ als erste Agenden im Recht seit 2017, in: Schweighofer/Kummer/Saarenpää (Hrsg.), Internet of Things - Tagungsband des 22. Internationalen Rechtsinformatik Symposions (IRIS 2019), S. 43 - 50 (in der Printausgabe)

CyLaw-Report XXXVI: Der kleinste gemeinsame Nenner - 13 Basics zum Cyberlaw? [„cyberlaw all 2 - 2014“] sowie Forschungsmatrix für eine globale Cyberlaw-Agenda - „Cyberlaw All 4 - 2016“, in: Schweighofer/Kummer/Hötzendorfer/Borges (Hrsg.), Netzwerke - Tagungsband des 19. Internationalen Rechtsinformatik Symposions (IRIS 2016), S. 441 - 448 (in der Printausgabe)

Cyberlaw - Eine neue Disziplin im Recht? in: Hendler, Reinhard/Marburger, Peter/Reinhardt, Michael/Schröder, Meinhard, Jahrbuch des Umwelt- und Technikrechts 2003, S. 449-480.

**Enthaltene Kurse**

<b>Kurs-Nr.</b> 01-44-0003-vu	<b>Kursname</b> Europarecht - Rechts- und Juristenmanagement		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. jur. Viola Schmid		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 01-44-0008-vu	<b>Kursname</b> A Trustworthy AI for Europe		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. jur. Viola Schmid		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Finanzmarktrecht					
<b>Modul Nr.</b> 01-42- 2M03/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. jur. Janine Wendt		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Finanzmarktrecht (Vorlesung): Die Vorlesung behandelt das Finanzmarktrecht in systematischer Form. Sie führt knapp, verständlich und unter Einbindung von kleinen Fällen und Übungsfragen durch die Materie. Erörtert werden aufsichts-, unternehmens- und Verbraucherschutzrechtliche Vorgaben. Das Finanzmarktrecht unterliegt einem tiefgreifenden Wandel. Zahlreiche Initiativen auf europäischer und nationaler Ebene führen zu zum Teil völlig neuen Regelungen für die am Finanzmarkt tätigen Akteure, wie Kreditinstitute und Wertpapierdienstleister. Das im Finanzmarktrecht Anwendung findende vielschichtige Rechtsetzungsverfahren macht die Materie zusätzlich komplex. Ziel vieler Vorgaben ist ein verbesserter Verbraucher- bzw. Anlegererschutz. Hierbei werden auch horizontale, branchenübergreifende Regelungsansätze verfolgt.</p> <p>Finanzmarktrecht (Übung): In der Übung werden praktische Fälle zum Finanzmarktrecht besprochen. Dabei werden die Grundzüge der juristischen Gutachtentechnik eingeübt und Musterfälle zur Vorbereitung auf die Klausur bearbeitet.</p> <p>Financial Markets Law (lecture): The lecture deals with financial markets law in a systematic way. It guides through the subject matter in a concise and comprehensible manner, including small cases and practice questions. Supervisory, corporate and consumer protection requirements are discussed. Financial markets law is subject to profound change. Numerous initiatives at European and national level are leading to, in some cases, completely new regulations for financial market players such as credit institutions and investment service providers. The complex legislative procedure applied in financial markets law makes the matter even more complex. The aim of many provisions is to improve consumer and investor protection. Horizontal, cross-industry regulatory approaches are also being pursued.</p> <p>Financial market law (exercise): The exercise discusses larger practical cases relating to financial market law. The main features of the legal expert opinion technique will be practiced and sample cases will be processed in preparation for the exam.</p>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				

	<p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• das besondere, im Finanzmarktrecht Anwendung findende Rechtsetzungsverfahren und die daraus erwachsenden Rechtsquellen des europäischen und nationalen Finanzmarktrechts zu benennen und systematisch einzuordnen,</li> <li>• die wichtigsten Akteure auf dem Finanzmarkt zu benennen und zu beurteilen,</li> <li>• die Aufsichtsbefugnisse der europäischen und nationalen Aufsichtsbehörden zu benennen und zu bewerten,</li> <li>• das Aufsichts- und Unternehmensrecht für Kreditinstitute und Wertpapierdienstleistungsunternehmen zu beurteilen und anzuwenden,</li> <li>• die Rahmenbedingungen für den Vertrieb von Finanzprodukten unter besonderer Berücksichtigung des Anleger- und Verbraucherschutzes zu beurteilen und anzuwenden,</li> <li>• Vereinheitlichungstendenzen im Finanzmarktrecht zu identifizieren und zu beurteilen.</li> </ul> <p>After the course the students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• to identify and systematically classify the particular legislative procedure applicable in financial markets law and the resulting sources of European and national financial markets law,</li> <li>• to identify and assess the main players in the financial market,</li> <li>• to identify and assess the supervisory powers of the European and national supervisory authorities,</li> <li>• to assess and apply supervisory and corporate law for credit institutions and investment service providers,</li> <li>• to assess and apply the framework conditions for the sale of financial products with particular regard to investor and consumer protection,</li> <li>• to identify and assess trends in standardisation in financial markets law.</li> </ul>
3	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>  Vorraussetzungen: keine / Prerequisites: none  Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>
4	<p><b>Prüfungsform</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul> </p>
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>
8	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>
9	<p><b>Literatur</b></p>

Wendt, J., Wendt, D. (2019): Finanzmarktrecht, 1. Aufl. De Gruyter Verlag, Buck-Heeb, P. (2017): Kapitalmarktrecht, 9. Aufl. C.F. Müller Verlag, Poelzig, D. (2017): Kapitalmarktrecht, 1. Aufl. C.H. Beck Verlag  
 Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.

**Enthaltene Kurse**

<b>Kurs-Nr.</b> 01-42-0007-vl	<b>Kursname</b> Finanzmarktrecht		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. jur. Janine Wendt		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 01-42-0007-ue	<b>Kursname</b> Finanzmarktrecht		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. jur. Janine Wendt		<b>Lehrform</b> Übung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Nachhaltige Unternehmensführung					
<b>Modul Nr.</b> 01-42- 0M02/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. jur. Janine Wendt		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Nachhaltigkeit und Unternehmensrecht - Definitionen und Implikationen von Nachhaltigkeit: Begriffsprägung durch den Brundtland-Bericht sowie den Erdgipfel von Rio und Folgegipfel; Begriffskonsolidierung und Agenda 2030; zentrale Merkmale des Nachhaltigkeitsbegriffs - Unternehmensrecht als Hindernis oder Förderer von Nachhaltigkeit - Bedeutung der Corporate Governance Diskussion - das Shareholder Value Modell: Kritik und Alternativmodelle - unternehmensrechtliche Förderung von Nachhaltigkeit: Nachhaltigkeit und Vorstandsvergütung; Social Responsibility (CSR), die Lieferkettengesetzgebung in Deutschland und Europa; Climate Change Litigation; Sustainable Finance und Soziales Unternehmertum.</p> <p>Nachhaltigkeitsmanagement: Nachhaltigkeit und Corporate Social Responsibility: Ansätze, Chancen und Herausforderungen für Unternehmen - Sustainability Supply Chain Management - Nachhaltigkeitsorientierte Managementsysteme: Qualitäts-, Umwelt- und Energiemanagementsysteme sowie Sozialstandards und gesellschaftliche Verantwortung - Integrierte Managementsysteme - Nachhaltigkeitsreporting - Zusammenhänge zur Corporate Governance und zum Compliance Management - Umsetzung des Nachhaltigkeitsmanagements in der Unternehmen: Gastvorträge aus der Unternehmenspraxis</p> <p>Sustainability and corporate law - definitions and implications of sustainability: conceptualisation through the Brundtland Report as well as the Rio Earth Summit and follow-up summits; conceptual consolidation and Agenda 2030; central features of the concept of sustainability - corporate law as an obstacle or promoter of sustainability - significance of the corporate governance discussion - the shareholder value model: criticism and alternative models - corporate law promotion of sustainability: sustainability and executive remuneration; social responsibility (CSR), supply chain legislation in Germany and Europe; climate change litigation; sustainable finance and social entrepreneurship</p> <p>Sustainability Management: Sustainability and Corporate Social Responsibility: Approaches, Opportunities and Challenges for Companies - Sustainability-oriented Management Systems: Quality, Environmental and Energy Management Systems as well as Social Standards and Social Responsibility - Integrated Management Systems - Sustainability Reporting - Sustainability Supply Chain Management - Relations to Corporate Governance and Compliance Management - Implementation of Sustainability Management in Companies: Guest lectures from corporate practice</p>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				



	<p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• verschiedene Definitionen und Begriffsprägungen von Nachhaltigkeit zu unterscheiden und herzuleiten</li> <li>• zu beurteilen, ob das Unternehmensrecht als Hindernis oder Förderer von Nachhaltigkeit beurteilt werden kann,</li> <li>• Kritik und Alternativmodelle des Shareholder Value Modells auszuführen,</li> <li>• unterschiedliche Ansätze einer unternehmensrechtlichen Förderung von Nachhaltigkeit vorzustellen, zu denen u.a. die Regulierung der Vorstandsvergütung, der Social Responsibility (CSR) sowie die Lieferkettengesetzgebung in Deutschland und Europa zählen,</li> <li>• die Grundzüge der Climate Change Litigation zu erörtern,</li> <li>• Sustainable Finance und Soziales Unternehmertum einzuordnen,</li> <li>• die Aufgaben, Ziele und Probleme des Nachhaltigkeitsmanagements in Unternehmen zu verstehen</li> <li>• Ausgestaltung, Chancen und Herausforderungen von Managementsystemen einzuschätzen</li> <li>• die Einsatzmöglichkeiten und Grenzen der einzelnen Instrumente des Qualitäts-, Umwelt- und Sozialmanagements einzuschätzen</li> <li>• Ansätze aus der Unternehmenspraxis kritisch zu analysieren</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• distinguish and derive different definitions and conceptualisations of sustainability,</li> <li>• assess whether corporate law can be judged as an obstacle or a promoter of sustainability,</li> <li>• present criticism and alternative models of the shareholder value model,</li> <li>• present different approaches to corporate law promotion of sustainability, including regulation of executive remuneration, social responsibility (CSR) and supply chain legislation in Germany and Europe,</li> <li>• discuss the main features of climate change litigation,</li> <li>• classify Sustainable Finance and Social Entrepreneurship,</li> <li>• understand the tasks, objectives and problems of sustainability management in companies</li> <li>• assess the design, opportunities and challenges of management systems</li> <li>• assess the possibilities and limitations of the different instruments of quality and environmental management</li> <li>• critically analyze approaches from business practice..</li> </ul>
3	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>  Vorraussetzungen: keine / Prerequisites: none  Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>
4	<p><b>Prüfungsform</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul> </p>
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b></p>

	M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management		
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Mittwoch, Nachhaltigkeit und Unternehmensrecht (2022) Ahsen, A. von; Bradersen, U.; Loske, A.; Marczian, S. (2015): Umweltmanagementsysteme. In: Kaltschmitt, M.; Schebek, L. (Hrsg.): Umweltbewertung für Umweltingenieure, Berlin, Heidelberg, S. 359-402. Baumast, A.; Pape, J. (Hrsg.): Betriebliches Nachhaltigkeitsmanagement, 2. Aufl., Stuttgart 2022  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben / Further literature will be announced in the lecture.		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-14-0010-vu	<b>Kursname</b> Nachhaltigkeitsmanagement	
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
			<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-42-0006-vu	<b>Kursname</b> Nachhaltigkeit und Unternehmensrecht	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. jur. Janine Wendt		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
			<b>SWS</b> 2

## 8.3 Module FB 01 - VWL (Vertiefung, 6CP)

<b>Modulname</b> Advanced Macroeconomics					
<b>Modul Nr.</b> 01-61- OM01/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> apl. Prof. Dr. Günther Rehme		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b> Die Kurse werden auf Englisch gehalten / The courses are given in English</p> <p>Macroeconomic Theory:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einführung in die Methoden dynamischer Makroökonomik.</li> <li>• Ökonomische Anwendungen der Dynamische Optimierung und Programmierung.</li> <li>• Konjunktur und Wachstum.</li> <li>• Ramsey-Modell mit endogener Sparneigung.</li> <li>• Theorie Realer Konjunkturzyklen.</li> <li>• Neukeynesianische Theorie der Konjunkturzyklen (DSGE Modelle).</li> <li>• Wirtschaftspolitische Implikationen.</li> </ul> <p>Economic Growth and Inequality in an International Perspective:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zentrale Fragestellung: Wie wirkt sich Ungleichheit auf das Wirtschaftswachstum auswirkt.</li> <li>• Vermittlung neuer empirischer und theoretischer Erkenntnisse zur Wachstums- und Verteilungsproblematik.</li> <li>• Klassische Sichtweise: Mehr Ungleichheit führt Investitionsanreizen und höherem Wachstum.</li> <li>• Neuere Sichtweise: Ungleichheit behindert Wirtschaftswachstum. Die Empirie dazu ist von bedeutendem Interesse für die Politik, insbesondere für internationale Institutionen wie der Weltbank, IWF etc.</li> <li>• Ziel: Aktuelle empirische Ergebnisse und Techniken zu dem Forschungsbereich nachzuvollziehen.</li> <li>• Praktische Übungen mit internationalen Daten am PC zur Vertiefung.</li> </ul> <p>Macroeconomic Theory:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Introduction to the methods used in modern dynamic macroeconomics.</li> <li>• Macroeconomic applications of dynamic optimization and dynamic programming.</li> <li>• Classical business cycle and economic growth models.</li> <li>• The Ramsey model with endogenous savings decisions.</li> <li>• Real business cycle theory (RBC).</li> <li>• Dynamic Stochastic General Equilibrium (DSGE) Models - (Modern) New Keynesian Macro Models.</li> <li>• Implications for economic policy making.</li> </ul> <p>Economic Growth and Inequality in an International Perspective:</p> <p>In this course we study theoretical and empirical models on the following topics:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• An important question for the World Bank, IMF etc. are : How are economic inequality and economic performance linked?</li> <li>• The classical view: Inequality is good for growth.</li> <li>• Recent view: Inequality is bad for growth.</li> <li>• Challenging views: Empirical evidence with international data.</li> <li>• Study ongoing theory, empirical and policy debates (arguments).</li> <li>• Practical exercises with data to deepen the knowledge in the field.</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				

	<p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• internationalen Debatten zu makroökonomischer Politik kenntnisreich zu folgen.</li> <li>• die Fachliteratur in den Bereichen nachzuvollziehen und die Techniken der modernen Makroökonomie nachzuvollziehen.</li> <li>• die Beziehungen zwischen Theorie und Empirie in Makroökonomie, aber auch im Gebiet der Analyse des Zusammenhangs von Verteilung und Wachstum nachzuvollziehen.</li> <li>• die Techniken zu beherrschen und anzuwenden, die in dynamischen Wirtschaftsanalysen in Empirie und Theorie verwendet werden.</li> </ul> <p>After the courses the students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• understand and follow international debates on macroeconomic policy.</li> <li>• read the relevant literature in the field and understand the techniques used by modern macroeconomics.</li> <li>• have an understanding on the close relationship between theory and empirics in macroeconomics as well as in international distribution and economic performance research.</li> <li>• master the technical concepts used in dynamic economic settings and apply common empirical tools.</li> </ul>
<b>3</b>	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>  Voraussetzung: keine / Prerequisites: none  Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>
<b>4</b>	<p><b>Prüfungsform</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform:  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben.  Schriftlich, Klausur Dauer 60 - 90 min  Mündlich, Gruppen- oder Einzelprüfung, Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>
<b>5</b>	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>
<b>6</b>	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul> </p>
<b>7</b>	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>
<b>8</b>	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>
<b>9</b>	<p><b>Literatur</b>  Macroeconomic Theory  „Foundations of Macroeconomics" B. Heijdra und F. van der Ploeg, Oxford University Press, 2002.  "Methods of Macroeconomic Dynamics", Stephen Turnovsky, MIT Press, 2nd ed., 2000.</p> <p>Economic Growth and Inequality in an International Perspective  "Introduction to Modern Economic Growth", D. Acemoglu, Princeton University Press, 2009.  "Handbook of Income Distribution", Ed. A.B. Atkinson and F. Bourguignon, Vol. 1, Elsevier, Amsterdam, 2000.  "Growth and Inequality: Theory and Policy Implications", T. Eicher and S. Turnovsky, MIT Press, 2003.</p>
<b>Enthaltene Kurse</b>	

<b>Kurs-Nr.</b> 01-61-0007-vu	<b>Kursname</b> Macroeconomic Theory		
<b>Dozent/in</b> apl. Prof. Dr. Günther Rehme		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 01-61-0008-vu	<b>Kursname</b> Economic Growth and Inequality in an International Perspective		
<b>Dozent/in</b> apl. Prof. Dr. Günther Rehme		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Arbeit und Soziales					
<b>Modul Nr.</b> 01-63- 0M03/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Michael Neugart		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Arbeitsmarkttheorie und Politik: Arbeitsangebot und Arbeitsnachfrage, Negative Einkommenssteuer und Mindestlöhne, Diskriminierung am Arbeitsmarkt, Kinderarbeit, Humankapitalinvestitionen, Erklärungen gewerkschaftlichen Handelns, Evaluierung von Arbeitsmarktpolitiken Sozialpolitik: Organisationsprinzipien und Ziele der Sozialpolitik, Messung von Einkommensverteilung und Armut, Effizienzorientierte Begründungen für Umverteilung, Versicherungsmärkte, Alterssicherung, Gesundheitspolitik  Labor economics and policy: Labor supply and demand, negative income tax and minimum wages, discrimination in the labor market, child work, human capital investment, trade unions, evaluation of labor market policies Social policy: Principles and aims of social policies, measuring income distributions and poverty, re-distribution of income and efficiency, insurance markets, pensions, health policies				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indikatoren für arbeitsmarkt- und sozialpolitische Ziele zu erstellen und deren Aussagekraft zu bewerten.</li> <li>• die Funktionsweise von Arbeitsmärkten in ihrem institutionellen Kontext zu verstehen.</li> <li>• theoriegeleitet und empirisch fundiert Arbeitsmarkt- und Sozialpolitiken im Hinblick auf Effizienz und Verteilungsgerechtigkeit zu entwickeln.</li> <li>• Möglichkeiten und Grenzen staatlicher Eingriffe im Vergleich zu Marktlösungen aufzuzeigen.</li> </ul> After the course students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• devise and evaluate indicators measuring labor market performance and the achievement of goals of social policies.</li> <li>• understand the working of labor markets and their institutional context.</li> <li>• analyse and compare labor market and social policies with respect to their effects on efficiency and income distribution from a theoretical and empirical perspective.</li> <li>• demonstrate the scope and limits of state intervention in relation to market based solutions.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Voraussetzung: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min) Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)  Supplement to Assessment Methods Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course Written: exam (duration 60 - 90 minutes) Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>				

	Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination		
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Borjas, G. J. (2013): Labor Economics. McGraw-Hill, 6th edition, Breyer, F. und W. Buchholz (2008): Ökonomie des Sozialstaats, Springer-Verlag, 2. Auflage Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-63-1M01-vu	<b>Kursname</b> Arbeitsmarkttheorie und Politik	
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung <b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-63-2M01-vu	<b>Kursname</b> Sozialpolitik	
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung <b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Economic policy					
<b>Modul Nr.</b> 01-63- 0M02/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Michael Neugart		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Public Economics: Stilisierte Fakten des öffentlichen Sektors, Theorien des öffentlichen Sektors, Öffentliche Güter, Klubgüter, Externalitäten, Kosten-Nutzen Analyse, Föderalismus, Steuerwettbewerb Neue Politische Ökonomie: Arrow-Paradoxon, Medianwähler Theorem, Probabilistische Wählermodelle, Interessengruppen, Agency, Citizen-candidate Modelle, Legislative bargaining, Richard-Meltzer Modell, Ökonomische Theorie wirtschaftspolitischer Reformen, Politische Ökonomie der Alterssicherung  Public Economics: Stylized facts of the public sector, theories of the public sector, public goods, club goods, externalities, cost-benefit analysis, fiscal federalism, fiscal competition Political Economics: Arrow paradox, median voter theorem, probabilistic voting models, interest groups, agency, citizen-candidate models, legislative bargaining, Richard-Meltzer model, political economy of economic policy reforms, political economy of pension policies				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wirtschaftspolitische Zielsetzungen zu bestimmen.</li> <li>• Grenzen der Allokation knapper Ressourcen über Märkte zu verstehen und theoriegeleitet wirtschaftspolitische Lösungsvorschläge zu entwerfen.</li> <li>• Erklärungsansätze für das Zustandekommen wirtschaftspolitischer Entscheidungen zu verstehen und sie auf ausgewählte Politikfelder anzuwenden.</li> <li>• Ergebnisse kollektiver Entscheidungen in Demokratien im Hinblick auf ihre Effizienz und Verteilungseffekte zu erklären und zu bewerten.</li> </ul> After the course students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• identify and compare goals of economic policy making.</li> <li>• understand the limits of markets in relation to the allocation problem of scarce resources and derive and compare theory driven solutions.</li> <li>• explain major theories on economic policy making and apply them to selected areas.</li> <li>• explain and evaluate the outcomes of collective decisions in relation to efficiency and equity.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Voraussetzungen: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Fachprüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben. Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min) Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)  Supplement to Assessment Methods Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course Written: exam (duration 60 - 90 minutes) Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>				



	Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination		
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Fachprüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Hindriks, J. and G. D. Myles (2013): Intermediate Public Economics. 2nd edition, MIT Press, Persson, T. and G. Tabellini (2002): Political economics: explaining economic policy, MIT Press. Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-63-1M02-vu	<b>Kursname</b> Public Economics	
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung <b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-63-2M02-vu	<b>Kursname</b> Political Economics	
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung <b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Herausforderung Energiewende					
<b>Modul Nr.</b> 01-62- 0M04/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. Frithjof Staif		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Es werden die Grundzüge von Energiesystemen vermittelt und erläutert, warum sie einem steten Wandel unterliegen. Mit den Erkenntnissen zum anthropogenen Klimawandel hat ein Paradigmenwechsel stattgefunden, der die internationale Staatengemeinschaft, Regierungen, Wirtschaft, Gesellschaft und Wissenschaft vor ganz neue Herausforderungen stellt. Die Energiewende als Strategie zur Minderung des Treibhausgasausstoßes bedarf konkreter Antworten auf die Fragen „Wie viel bis wann?“ und „Von wem und durch welche Maßnahmen?“ Einer erfolgreichen Koordination der Energiewende muss dabei die Balance zwischen den ökologischen, ökonomischen und sozialen Zielen der Nachhaltigkeit gelingen. Zielkonflikte sind dabei unvermeidlich: Chancen stehen Risiken gegenüber und Gewinnern der Energiewende tatsächliche oder vermeintliche Verlierer. Dies wird anhand aktueller Problemlagen und Lösungsansätze in Deutschland und auf internationaler Ebene exemplarisch illustriert. Der Kurs wird von einer verpflichtenden Fallstudienübung begleitet bzw. ergänzt, in der in Studentengruppen eigenständig weitere Fragestellungen untersucht werden.</p> <p>The course is designed to introduce students to the fundamental mechanisms of energy systems and the paradigm shift due to findings on the anthropogenic climate change which poses enormous challenges for the international community, governments, economies, societies and science. The energy transition as the most important strategy to reduce greenhouse gas emissions requires answers to questions such as "How much until when?" and "By whom and by which measures?" A successful coordination has to balance environmental, economic and social objectives of sustainability. Conflicts are inevitable: there are opportunities and threats as well as winners and - factual or supposed - losers. This will be illustrated for Germany and the international level. The course is complemented by a mandatory case study exercise in which student groups work on special topics independently.</p>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				

	<p>Die Studierenden sind nach der Veranstaltung unter anderem in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• die grundlegenden Zusammenhänge von Energiesystemen, die Notwendigkeiten zum globalen Klimaschutz und verschiedene Klimaschutzszenarien zu beschreiben und zu begründen,</li> <li>• Zielkonflikte bei der Entwicklung von Energiekonzepten sowie die Vor- und Nachteile verschiedener Maßnahmenbündel in Bezug auf ihre Ausgestaltung und erwarteten Wirkungen darzustellen,</li> <li>• technologische Trends, Erfordernisse und deren Auswirkungen einzuordnen (z. B. Dezentralisierung der Energieversorgung, Digitalisierung, neue Mobilitätskonzepte),</li> <li>• endogene und exogene Einflussfaktoren auf die Energiewende zu unterscheiden,</li> <li>• Chancen und Risiken der Energiewende abzuwägen,.</li> <li>• Fragen zum Themenkomplex der Verteilungsgerechtigkeit auf unterschiedlichen Ebenen zu diskutieren,</li> <li>• eigenständig bestehende oder zu erwartende Herausforderungen der Energiewende zu identifizieren, zu reflektieren und zu präsentieren,</li> <li>• Vorschläge zur Lösung von Problemlagen zu entwickeln.</li> </ul> <p>After the courses the students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• describe the fundamental mechanisms of energy systems as well as the need for climate protection and to justify different climate protection scenarios,</li> <li>• discuss conflicting objectives when developing energy concepts as well as pros and cons of different sets of measures regarding their design and expected impacts,</li> <li>• classify technology trends, requirements and impacts (e. g. towards decentralization of energy supply, digitization, new mobility concepts),</li> <li>• distinguish the impact of endogenous and exogenous factors on the energy transition,</li> <li>• evaluate opportunities and threats of the energy transition,</li> <li>• discuss questions related to distributive justice on different levels,</li> <li>• identify, evaluate and present challenges related to the energy transition on their own,</li> <li>• develop suggestions for possible solutions to problems.</li> </ul>
3	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>  Vorraussetzungen: keine / Prerequisites: none  Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>
4	<p><b>Prüfungsform</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul> </p>
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>
8	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>

<b>9</b>	<b>Literatur</b>			
	Klimaabkommen von Paris, Weltklimaberichte der Vereinten Nationen und des Intergovernmental Panel on Climate Change, Weltenergieszenarien der Internationalen Energie Agentur und anderer Organisationen, Europäische Klimaschutzstrategie, Klimaschutzstrategie und Energiekonzept der Bundesregierung, Monitoring- und Fortschrittsberichte der Bundesregierung zum Energiekonzept sowie Umsetzungsmaßnahmen, Stellungnahmen der unabhängigen Expertenkommission zu den Berichten der Bundesregierung, Positionen weiterer Organisation, gesellschaftlicher Gruppen und Bürgerinnen und Bürger zur Umsetzung der Energiewende in Deutschland Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.			
<b>Enthaltene Kurse</b>				
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-62-0008-vl	<b>Kursname</b> Herausforderung Energiewende		
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. Frithjof Staiß		<b>Lehrform</b> Vorlesung	<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-62-0008-ps	<b>Kursname</b> Fallstudienübung Herausforderungen der Energiewende		
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. Frithjof Staiß		<b>Lehrform</b> Projektseminar	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Microdata Analysis					
<b>Modul Nr.</b> 01-64- 2M01/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Jens Krüger		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Methoden der empirischen Wirtschaftsforschung: Vertiefung lineare Regression, Maximum-Likelihood-Schätzung, nichtlineare Regression, Instrumentvariablen, Momentenschätzung, nichtparametrische Regression Produktivitäts- und Effizienzanalyse: Produktionsentscheidungen, stochastische Frontierfunktionen, Data-Envelopment-Analysis, Größeneffekte, allokativer Effizienz, dynamische Analyse Mikroökometrie: diskrete Auswahlmodelle, Zähldatenmodelle, begrenzt abhängige Variablen, Selektionsmodelle, Verweildaueranalyse, Paneldatenregression, Quantilsregression Zeitreihenanalyse: stationäre stochastische Prozesse, Box-Jenkins-Ansatz, Vektorautoregression, Einheitswurzeln, Kointegration, GARCH-Prozesse, nichtlineare Zeitreihenmodelle  Econometric Methods: advanced linear regression, maximum likelihood estimation, nonlinear regression, instrumental variables, method of moments, nonparametric regression Time Series Analysis: stationary stochastic processes, Box-Jenkins approach, vector autoregression, unit roots, cointegration, GARCH processes, nonlinear time series models Productivity and Efficiency Analysis: production decisions, stochastic frontier functions, data envelopment analysis, size effects, allocative efficiency, dynamic analysis Microeconometrics: discrete choice models, count data models, limited dependent variables, selection models, duration analysis, panel data regression, quantile regression				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• mit fortgeschrittenen Verfahren der Ökonometrie umzugehen.</li> <li>• ein breites Spektrum ökonometrischer Schätzungen durchzuführen und zu evaluieren.</li> <li>• tiefer liegende theoretische Eigenschaften von Regressions-schätzungen zu verstehen.</li> <li>• in einem Spezialgebiet ein tieferes Verständnis für die spezifischen statistischen Probleme zu entwickeln.</li> <li>• die Ergebnisse ökonometrischer Analysen zu beurteilen und korrekt mündlich und schriftlich zu kommunizieren.</li> </ul> After the course students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• reflect the basic models for qualitative data and to apply them.</li> <li>• estimate and test microeconomic models and to interpret the results correctly.</li> <li>• recognize the application fields of the basic methods for panel data analysis.</li> <li>• understand and apply methods of productivity and efficiency analysis correctly.</li> <li>• judge the results of econometric analyses and to communicate them correctly orally and in written form.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Voraussetzungen: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b>				

	<p>Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> <p>Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben.  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>		
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>		
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>		
8	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>		
9	<p><b>Literatur</b>  Bogetoft, P., Otto, L.: Benchmarking with DEA, SFA, and R, Cantner, U., Krüger, J., Hanusch, H.: Produktivitäts- und Effizienzanalyse, Franses, P.H., Paap, R.: Quantitative Models in Marketing Research, Greene, W.H.: Econometric Analysis, Heij, C. et al.: Econometric Methods with Applications in Business and Economics  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.</p>		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-64-0004-vu	<b>Kursname</b> Microeconometrics	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Jens Krüger		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
			<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-64-0005-vu	<b>Kursname</b> Productivity and Efficiency Analysis	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Jens Krüger		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
			<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Ökonometrische Methoden					
<b>Modul Nr.</b> 01-64- 2M02/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Jens Krüger		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p>Methoden der empirischen Wirtschaftsforschung: Vertiefung lineare Regression, Maximum-Likelihood-Schätzung, nichtlineare Regression, Instrumentvariablen, Momentenschätzung, nichtparametrische Regression</p> <p>Produktivitäts- und Effizienzanalyse: Produktionsentscheidungen, stochastische Frontierfunktionen, Data-Envelopment-Analysis, Größeneffekte, allokativer Effizienz, dynamische Analyse</p> <p>Mikroökonomie: diskrete Auswahlmodelle, Zählmodellen, begrenzt abhängige Variablen, Selektionsmodelle, Verweildaueranalyse, Paneldatenregression, Quantilsregression</p> <p>Zeitreihenanalyse: stationäre stochastische Prozesse, Box-Jenkins-Ansatz, Vektorautoregression, Einheitswurzeln, Kointegration, GARCH-Prozesse, nichtlineare Zeitreihenmodelle</p> <p>Econometric Methods: advanced linear regression, maximum likelihood estimation, nonlinear regression, instrumental variables, method of moments, nonparametric regression</p> <p>Time Series Analysis: stationary stochastic processes, Box-Jenkins approach, vector autoregression, unit roots, cointegration, GARCH processes, nonlinear time series models</p> <p>Productivity and Efficiency Analysis: production decisions, stochastic frontier functions, data envelopment analysis, size effects, allocative efficiency, dynamic analysis</p> <p>Microeconometrics: discrete choice models, count data models, limited dependent variables, selection models, duration analysis, panel data regression, quantile regression</p>				
<b>2</b>	<p><b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b></p> <p>Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• mit fortgeschrittenen Verfahren der Ökonometrie umzugehen.</li> <li>• ein breites Spektrum ökonometrischer Schätzungen durchzuführen und zu evaluieren.</li> <li>• tiefer liegende theoretische Eigenschaften von Regressions-schätzungen zu verstehen.</li> <li>• in einem Spezialgebiet ein tieferes Verständnis für die spezifischen statistischen Probleme zu entwickeln.</li> <li>• die Ergebnisse ökonometrischer Analysen zu beurteilen und korrekt mündlich und schriftlich zu kommunizieren.</li> </ul> <p>After the course students are able to</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• deal with advanced econometric methods.</li> <li>• conduct and to evaluate a wide range of econometric estimates.</li> <li>• understand the deeper properties of regression estimation.</li> <li>• to gain a deeper understanding of specific statistical problems in one chosen specialization.</li> <li>• judge the results of econometric analyses and to communicate them correctly orally and in written form.</li> </ul>				
<b>3</b>	<p><b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b></p> <p>Vorraussetzungen: keine / Prerequisites: none</p> <p>Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills</p>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b>				

	<p>Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> <p>Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>		
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>		
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>		
8	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>		
9	<p><b>Literatur</b>  Bogetoft, P., Otto, L.: Benchmarking with DEA, SFA, and R, Cantner, U., Krüger, J., Hanusch, H.: Produktivitäts- und Effizienzanalyse, Franses, P.H. et al.: Time Series Models for Business and Economic Forecasting, Franses, P.H., Paap, R.: Quantitative Models in Marketing Research, Greene, W.H.: Econometric Analysis, Heij, C. et al.: Econometric Methods with Applications in Business and Economics  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.</p>		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-64-0003-vu	<b>Kursname</b> Zeitreihenanalyse	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Jens Krüger		<b>Lehrform</b> Vorlesung
			<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-64-0004-vu	<b>Kursname</b> Microeconometrics	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Jens Krüger		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
			<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-64-0005-vu	<b>Kursname</b> Productivity and Efficiency Analysis	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Jens Krüger		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
			<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-64-0006-vu	<b>Kursname</b> Methoden der empirischen Wirtschaftsforschung	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Jens Krüger		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
			<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Wirtschaftsgeographie und Stadtökonomie					
<b>Modul Nr.</b> 01-62- 0M03/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Volker Nitsch		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Wirtschaftsgeographie: Stilisierte Fakten und Geschichte, Modelle und empirische Evidenz, Anwendungen und Erweiterungen, Politikimplikationen. Stadtökonomie: Warum entstehen Städte? Welche Marktkräfte formen Städte? Welche Rolle spielt das städtische Transportsystem? Welche Faktoren bestimmen den Wohnungsmarkt?.  Economic Geography: Stylized facts and history, Models and empirical evidence, Applications and extensions, Policy implications Urban Economics: This course explains why cities exist and what causes them to grow or shrink. It examines the market forces that shape cities and the role of government in determining land-use patterns. It looks at the urban transportation system, and it explains the unique features of the housing market and examines the effects of government housing policies				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundlagen der ökonomischen Analyse von Städten zu verstehen und deren zentrale Methoden, wie z.B. die Gleichgewichtsanalyse, anzuwenden.</li> <li>• Die Wachstums- und Entwicklungsprozesse von Regionen zu beschreiben und Chancen und Risiken von Wachstumsprozessen zu benennen.</li> <li>• Themenfelder mit Stadtbezug, wie z.B. Infrastruktur, Wohnungsbau, Bildung, Kriminalität, zu analysieren und wirtschaftspolitische Handlungsempfehlungen zu geben.</li> <li>• Modelle der neuen ökonomischen Geographie zu verstehen und empirische Ergebnisse zu interpretieren.</li> <li>• Paneldaten mit adäquaten statistischen Methoden zu analysieren und die Ergebnisse zu interpretieren.</li> <li>• Strategische Wettbewerbssituationen einzuschätzen und Handlungsoptionen zu entwerfen.</li> </ul> After the courses the students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• understand the foundations of the economic analysis of cities and apply their main methods, such as equilibrium analysis.</li> <li>• describe and analyse growth processes of regions and are able to identify chances and risks of growth and development processes.</li> <li>• reflect on topics related to cities, such as infrastructure, housing, schooling and crime, and make suggestions for appropriate economic policy measures.</li> <li>• comprehend models of the New Economic Geography and interpret empirical findings.</li> <li>• analyze panel data with adequate statistical methods and to interpret the results.</li> <li>• analyze strategic situations of firms and to design strategic options</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Vorraussetzungen: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b>				

	<p>Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> <p>Ergänzung zur Prüfungsform  M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben  Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min)  Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)</p> <p>Supplement to Assessment Methods  Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course  Written: exam (duration 60 - 90 minutes)  Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)</p>		
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination</p>		
6	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management</p>		
8	<p><b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b></p>		
9	<p><b>Literatur</b>  Brakman, S., Garretsen, H. &amp; C. van Marrewijk (2009):The New Introduction to Geographical Economics. Cambridge: Cambridge University Press, Feenstra, R.: Advanced International Trade, O'Sullivan, A. (2008): Urban Economics. McGraw Hill-Irwin.  Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.</p>		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-62-0002-vu	<b>Kursname</b> Wirtschaftsgeographie	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Volker Nitsch		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
			<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-62-0006-vu	<b>Kursname</b> Stadtökonomie	
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
			<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Zeitreihenanalyse und Mikroökonomie					
<b>Modul Nr.</b> 01-64- 6200/6	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr. rer. pol. Jens Krüger		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> Mikroökonomie: diskrete Auswahlmodelle, Zähldatenmodelle, begrenzt abhängige Variablen, Selektionsmodelle, Verweildaueranalyse, Paneldatenregression, Quantilsregression Zeitreihenanalyse: stationäre stochastische Prozesse, Box-Jenkins-Ansatz, Vektorautoregression, Einheitswurzeln, Kointegration, GARCH-Prozesse, nichtlineare Zeitreihenmodelle  Microeconometrics: discrete choice models, count data models, limited dependent variables, selection models, duration analysis, panel data regression, quantile regression Time Series Analysis: stationary stochastic processes, Box-Jenkins approach, vector autoregression, unit roots, cointegration, GARCH processes, nonlinear time series models				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> Nach der/den Veranstaltung/en sind die Studierenden in der Lage, <ul style="list-style-type: none"> <li>• stationäre und nichtstationäre ökonomische und finanzielle Zeitreihendaten zu analysieren.</li> <li>• Zeitreihenprognosen zu erstellen und zu evaluieren.</li> <li>• auf Einheitswurzeln zu testen und Kointegrationsbeziehungen zu ermitteln.</li> <li>• die wesentlichen Modelle für qualitative Daten wiederzugeben und anzuwenden.</li> <li>• Schätzungen und Tests dieser Modelle durchzuführen und korrekt zu interpretieren.</li> <li>• die Anwendungsbereiche grundlegender Verfahren zur Analyse von Paneldaten zu erkennen.</li> <li>• die Ergebnisse ökonometrischer Analysen zu beurteilen und korrekt mündlich und schriftlich zu kommunizieren.</li> </ul> After the course students are able to <ul style="list-style-type: none"> <li>• analyze stationary and nonstationary economic and financial time series data.</li> <li>• construct and evaluate time series forecasts.</li> <li>• test for unit roots and establish cointegration relationships.</li> <li>• reflect the basic models for qualitative data and to apply them.</li> <li>• estimate and test microeconomic models and to interpret the results correctly.</li> <li>• recognize the application fields of the basic methods for panel data analysis.</li> <li>• judge the results of econometric analyses and to communicate them correctly orally and in written form.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Voraussetzungen: keine / Prerequisites: none Vorkenntnisse: siehe Eingangskompetenzen / Previous Knowledge: see initial skills				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul> Ergänzung zur Prüfungsform M/S: Art und Dauer der Prüfung werden zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben Schriftlich: Klausur (Dauer 60 - 90 min) Mündlich: Gruppen- oder Einzelprüfung (Dauer pro Teilnehmer 15 - 20 min)  Supplement to Assessment Methods Oral/written: Type and duration of exam are announced by the beginning of the course Written: exam (duration 60 - 90 minutes) Oral: team or individual exam (duration 15 - 20 minutes per participant)				

5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Prüfungsleistung / Passing the Examination		
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Fachprüfung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>		
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b> M.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen, M.Sc. Wirtschaftsinformatik, M.Sc. Entrepreneurship and Innovation Management, M.Sc. Logistics and Supply Chain Management		
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>		
9	<b>Literatur</b> Franses, P.H. et al.: Time Series Models for Business and Economic Forecasting, Franses, P.H., Paap, R.: Quantitative Models in Marketing Research, Greene, W.H.: Econometric Analysis, Heij, C. et al.: Econometric Methods with Applications in Business and Economics Weitere Literatur wird in der Veranstaltung bekanntgegeben. / Further literature will be announced in the lecture.		
<b>Enthaltene Kurse</b>			
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-64-0003-vu	<b>Kursname</b> Zeitreihenanalyse	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Jens Krüger		<b>Lehrform</b> Vorlesung
			<b>SWS</b> 2
	<b>Kurs-Nr.</b> 01-64-0004-vu	<b>Kursname</b> Microeconometrics	
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. pol. Jens Krüger		<b>Lehrform</b> Vorlesung und Übung
			<b>SWS</b> 2

## 8.4 Module FB 18 für den Master - Elektrotechnik und Informationstechnik

<b>Modulname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)					
<b>Modul Nr.</b> 18-de-1999	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr.-Ing. Harald Klingbeil		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> <b>Qualifizierungsphase:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Reflexion der Rolle von Fach- oder Praktikumstutor_innen</li> <li>• Kennenlernen des Prinzips der minimalen Hilfe (PdmH)</li> <li>• Anwendung des PdmH an einem MINT-Beispiel üben</li> <li>• Kennenlernen von Prinzipien guten Erklärens</li> <li>• Verständnis für Gruppenprozesse schaffen und Gestaltung der Anfangssituation im Tu-torium überlegen</li> <li>• Ideen zum Umgang mit schwierigen Situationen im Tutorium sammeln</li> </ul> <b>Einsatzphase:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vorbereitung und Durchführung von Übungsgruppen oder eines Praktikums</li> <li>• Begleitete Praxisreflektion</li> </ul>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> <b>Studierende können nach Besuch der Lehrveranstaltung:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Das Prinzip der minimalen Hilfe anwenden,</li> <li>• Übungs-/Praktikumsgruppen anleiten und betreuen,</li> <li>• Gruppenprozesse verstehen,</li> <li>• mit schwierigen Situationen und Übungs- oder Praktikumsgruppen umgehen,</li> <li>• die Rolle von von Fach- oder Praktikumstutor_innen reflektieren.</li> </ul>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b>				

	<p>Bausteinbegleitende Prüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• [18-kh-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-zo-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-ad-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-jk-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-bf-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-st-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-pr-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-su-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-gt-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-kn-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-fi-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-hi-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-ho-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-sc-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-hs-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-kb-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-me-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-sm-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-pe-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-bu-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-dg-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-hb-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-bi-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-kp-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> <li>• [18-kl-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, b/nb BWS)</li> </ul> <p>Sonderform: Reflektionseinheiten während der Qualifizierungsphase und Reflektionsgespräch bei der begleitenden Praxisreflektion während der Einsatzphase.</p>
5	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung</p>
6	<p><b>Benotung</b></p>

Bausteinbegleitende Prüfung:

- [18-kh-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-zo-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-ad-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-jk-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-bf-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-st-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-pr-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-su-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-gt-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-kn-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-fi-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-hi-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-ho-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-sc-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-hs-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-kb-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-me-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-sm-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-pe-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-bu-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-dg-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-hb-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-bi-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-kp-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)
- [18-kl-8999-tt] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)

<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>
<b>9</b>	<b>Literatur</b>

**Enthaltene Kurse**

<b>Kurs-Nr.</b> 18-ad-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Jürgen Adamy		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-bf-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. Oliver Boine-Frankenheim		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-bi-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. techn. Dr.h.c. Andreas Binder		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-bu-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Ph.D. Thomas Burg		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2

<b>Kurs-Nr.</b> 18-dg-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Herbert De Gersem		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-fi-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Rolf Findeisen		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-gt-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Gerd Griepentrog		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-hb-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Christian Hochberger		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-hi-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Volker Hinrichsen		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-ho-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Klaus Hofmann		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-hs-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Jutta Hanson		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-jk-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Rolf Jakoby		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-kb-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Harald Klingbeil		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-kh-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Tran Quoc Khanh		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-kl-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Anja Klein		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2



<b>Kurs-Nr.</b> 18-kn-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. Mario Kupnik		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-kp-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. techn. Heinz Köppl		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-me-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. nat. Markus Meinert		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-pe-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Marius Pesavento		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-pr-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. nat. Sascha Preu		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-sc-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. nat. Sebastian Schöps		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-sm-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. nat. Björn Scheuermann, Prof. Dr.-Ing. Ralf Steinmetz		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-st-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. nat. Florian Steinke		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-su-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr. rer. nat. Andreas Schürr		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-zo-8999-tt	<b>Kursname</b> Einsatz in der Lehre (Tutor_innentätigkeiten)		
<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Abdelhak Zoubir		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Schlüsselqualifikationen mit Schwerpunkt Sprache					
<b>Modul Nr.</b> 18-de-2112	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Wintersemester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Katharina Dehn		
<b>1</b>	<p><b>Lerninhalt</b></p> <p><b>1. Seminar „Sprechen und Schreiben in wissenschaftlichen Kontexten“:</b></p> <p>Im Seminar werden die Studierenden in Kompetenzen geschult, die im Studiengang Mechatronik von Studierenden im Bereich der mündlichen und schriftlichen Kommunikation erwartet werden. Eigene Texte werden wissenschaftssprachlich erarbeitet, so dass sie im Fachstudium angewendet werden können. Das Ziel des Seminars ist zum einen, dass die Studierenden die allgemeine sprachliche Kompetenz (vor allen Wortschatzprobleme im engeren Sinne) erweitern und ihnen zum anderen durch Bewusstmachung des interkulturellen Wechsels im engeren Sinne (also wissenschaftlichen Habitus, Sprecherrolle, Sprachduktus usw.) die kulturspezifisch soziale Ausdruckstypik (Textsortenkonventionen usw.) transparent und bewusst gemacht wird, um diese einhalten zu können, aber auch übergeneralisierendes unangemessenen funktional imitierendes Handeln zu vermeiden. Das Seminar ist lernerzentriert aufgebaut, soweit dies interkulturell leistbar ist. Authentisches Material wird eingefordert bzw. erstellt.</p> <p>Themenschwerpunkte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zeichensetzung (z.B. der Bindestrich in technischen Bereichen)</li> <li>• Phonetik</li> <li>• Lexik/Morphologie (z.B. zusammengesetzte Nomen)</li> <li>• Semantik/Grammatik (z.B. Passiv- und Passiversatz)</li> <li>• Textsorten und Stilebenen</li> </ul> <p>Differenz mündlicher und schriftlicher Ausdruck Vortrag, Lebenslauf, Bewerbung, E-Mails</p> <p><b>2. Blockseminar „Schlüsselqualifikationen“:</b></p> <p>Im Blockseminar „Schlüsselqualifikationen“ erhalten die Studierenden in fünf Workshops interkulturelle Orientierungstrainings, welche den Studierenden zum einen helfen sich im Alltag in Deutschland einzufinden und zum anderen Hilfestellungen geben, den Aufenthalt hier erfolgreich zu gestalten. Die Studierenden werden dabei unterstützt, sich zu strukturieren und Erklärungen zu finden, warum die Deutschen so sind wie sie sind, welche Werte in Deutschland wichtig sind und weshalb unterschiedliche Vorstellungen zu Missverständnissen führen können. Durch gemeinsames Erarbeiten werden Probleme im Miteinander thematisiert und Lösungsstrategien entwickelt. Seminarblöcke sind dabei:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Leben und Studieren in Deutschland (1-tägiger Workshop)</li> <li>• Erfolgreich im Team zusammenarbeiten (1-tägiger Workshop)</li> <li>• Effektives Lernen und Zeitmanagement (1-tägiger Workshop)</li> <li>• Erwartungshaltungen im universitären Kontext (1-tägiger Workshop)</li> <li>• Phonetik (1 tägiger Workshop/Beratung)</li> </ul> <p>Die interkulturelle Trainerin steht im engen Kontakt mit den Koordinatoren des Fachgebietes Mechatronik um aktuelle Thematiken in die Workshops einbauen zu können. Es ist bei Bedarf jederzeit möglich, Mitarbeiter/innen und Tutor/innen des Fachbereichs zeitweise in die Workshops mit einzubeziehen. Fachliche, organisatorische und ggf. soziale Themen können dadurch effektiv geklärt werden.</p>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				

	<p>Die Studierenden sind nach Besuch des Moduls in der Lage</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ihre schriftliche und mündliche Kommunikation zu gliedern,</li> <li>• Techniken des Referierens und Präsentierens anzuwenden,</li> <li>• Handouts zu gestalten,</li> <li>• Statements und Berichte wissenschaftssprachlich zu formulieren,</li> <li>• einen Aufsatz wissenschaftssprachlich zu formulieren,</li> <li>• kulturelle Standards in Deutschland zu verstehen und interkulturell zu analysieren,</li> <li>• mit Deeskalationsstrategien auf Missverständnissen im privaten und universitären Umfeld zu reagieren,</li> <li>• Verständnis für Erwartungen im deutschen universitären Kontext zu entwickeln und entsprechend zu handeln,</li> <li>• Strategien einer erfolgreichen Teamarbeit zu definieren und danach zu handeln,</li> <li>• Methoden effektives Lernens anzuwenden,</li> <li>• die eigene Zeit effektiv zu planen,</li> <li>• eigene Potenziale zu erkennen und mit besonderen Herausforderungen umzugehen.</li> </ul>
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>
<b>4</b>	<p><b>Prüfungsform</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Mündliche Prüfung, Dauer: 30 Min., Standard BWS)</li> </ul>
<b>5</b>	<p><b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b>  Bestehen der Modulabschlussprüfung</p>
<b>6</b>	<p><b>Benotung</b>  Modulabschlussprüfung:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Mündliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>
<b>7</b>	<p><b>Verwendbarkeit des Moduls</b>  MSc MEC, MSc ETiT, MSc MPE</p>
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>
<b>9</b>	<b>Literatur</b>

zu 1.:

Moll, Melanie / Winfried Thielmann (2017): Wissenschaftliches Deutsch. Studieren, aber richtig. Konstanz: UTB  
Buchner, Patricia (2015): Campus Schreiben. München: Hueber Verlag.  
Bayerlein, Oliver / Patricia Buchner (2013): Campus „Lesen“. München: Hueber Verlag.  
Raindl, Marco Kay / Oliver Bayerlein (2015): Campus „Hören und Mitschreiben“. München: Hueber Verlag.  
Bayerlein, Oliver (2014) Campus „Präsentieren und Diskutieren“. München: Hueber Verlag.  
Richter, Ulrike / Nadja Fügert (2016): Wissenschaftlich arbeiten und Schreiben. Stuttgart: Klett Verlag  
Richter, Ulrike / Nadja Fügert (2016): Wissenschaftssprache verstehen. Stuttgart: Klett Verlag  
Richter, Ulrike / Nadja Fügert (2017): Mündliche Wissenschaftssprache. Stuttgart: Klett Verlag  
Graefen, Gabriele / Melanie Moll (2011) Wissenschaftssprache Deutsch: lesen - verstehen - schreiben. Frankfurt:  
Peter Lang Verlag

zu 2.:

Esselborn-Krumbiegel, H. (2007): Leichter lernen. Paderborn: Schöningh  
Franck, N. (2004): Fit fürs Studium. München: Deutscher Taschenbuch Verlag  
Hall, E./Hall, M. (1989): Understanding Cultural Differences: Germans, French and Americans. Yarmouth Minn.  
Hofstede, G. (1991): Cultures and Organizations. New York: McGraw-Hill Education Ltd  
Mehlhorn, G. (2005): Studienbegleitung für ausländische Studierende an deutschen Hochschulen. München:  
Iudicium  
Stickel-Wolf, C./Wolf, J. (2006): Wissenschaftliches Arbeiten und Lerntechniken. Wiesbaden: Springer Gabler

#### Enthaltene Kurse

<b>Kurs-Nr.</b> 18-de-2112-se	<b>Kursname</b> Sprechen und Schreiben in wissenschaftlichen Kontexten		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2
<b>Kurs-Nr.</b> 18-de-2113-se	<b>Kursname</b> Blockseminar Schlüsselqualifikationen		
<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Was steckt dahinter?					
<b>Modul Nr.</b> 18-hi-3012	<b>Leistungspunkte</b> 2 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 60 h	<b>Selbststudium</b> 30 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Sommersemester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr.-Ing. Herbert De Gersem		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Kolloquium, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Kolloquium, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 18-hi-3002-ko	<b>Kursname</b> Was steckt dahinter?			
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Volker Hinrichsen			<b>Lehrform</b> Kolloquium	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Was steckt dahinter?					
<b>Modul Nr.</b> 18-hi-3013	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Sommersemester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Prof. Dr.-Ing. Herbert De Gersem		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Sonderform, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 18-hi-3002-ko	<b>Kursname</b> Was steckt dahinter?			
	<b>Dozent/in</b> Prof. Dr.-Ing. Volker Hinrichsen			<b>Lehrform</b> Kolloquium	<b>SWS</b> 2

## 9 Module des Sprachenzentrums

### 9.1 Zentrum für Interkulturelle Kompetenz ZIKK

<b>Modulname</b> Alltag an einer deutschen Universität					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0402	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0400-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0400-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0400-ku	<b>Kursname</b> Alltag an einer deutschen Universität			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Alltag an einer deutschen Universität - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0404	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0400-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0400-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0400-ku	<b>Kursname</b> Alltag an einer deutschen Universität			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Deutsch-französisches Distanz-Tandem - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0314	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0310-tt] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0310-tt] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0310-tt	<b>Kursname</b> Deutsch-französisches Distanz-Tandem			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Physics					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0712	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0710-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0710-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0710-ku	<b>Kursname</b> English for Physics			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Physics - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0714	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0710-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0710-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0710-ku	<b>Kursname</b> English for Physics			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Estland die die estnische Kultur - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0644	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0640-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0640-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0640-ku	<b>Kursname</b> Estland und die estnische Kultur			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Global Engineering					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0662	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. phil. Christoph Merkelbach		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0660-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0660-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0660-ku	<b>Kursname</b> Global Engineering			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Global Engineering - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0664	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. phil. Christoph Merkelbach		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0660-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0660-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0660-ku	<b>Kursname</b> Global Engineering			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Interkulturelle Kommunikation für die Natur- und Ingenieurwissenschaften					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0682	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 90 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0680-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0680-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0680-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelle Kommunikation für die Natur- und Ingenieurwissenschaften			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 0

<b>Modulname</b> Interkulturelle Kommunikation für die Natur- und Ingenieurwissenschaften - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0684	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0680-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0680-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0680-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelle Kommunikation für die Natur- und Ingenieurwissenschaften			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 0	



<b>Modulname</b> Interkulturelle Kommunikation und nachhaltige Stadtplanung					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0632	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. phil. Christoph Merkelbach		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0630-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0630-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0630-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelle Kommunikation und nachhaltige Stadtplanung			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Interkulturelle Kommunikation und nachhaltige Stadtplanung - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0634	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. phil. Christoph Merkelbach		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0630-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0630-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0630-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelle Kommunikation und nachhaltige Stadtplanung			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Interkulturelle Kompetenz arabische Länder					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0122	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0120-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0120-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0120-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelle Kompetenz arabische Länder			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Interkulturelle Kompetenz arabische Länder - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0124	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0120-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0120-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0120-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelle Kompetenz arabische Länder			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Interkulturelle Kompetenz für Ingenieure					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0602	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0600-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0600-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0600-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelle Kompetenz für Ingenieure			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Interkulturelle Kompetenz für Ingenieure - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0604	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0600-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0600-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0600-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelle Kompetenz für Ingenieure			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Interkulturelle Kompetenz und Schlüsselqualifikationen: Erfolgreich an der TU Darmstadt studieren					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0112	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0110-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0110-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0110-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelle Kompetenz und Schlüsselqualifikationen: Erfolgreich an der TU Darmstadt studieren			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Interkulturelle Kompetenz und Schlüsselqualifikationen: Erfolgreich an der TU Darmstadt studieren - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0114	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0110-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0110-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0110-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelle Kompetenz und Schlüsselqualifikationen: Erfolgreich an der TU Darmstadt studieren			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Interkulturelle Wirtschaftskommunikation					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0652	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. phil. Christoph Merkelbach		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0650-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0650-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0650-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelle Wirtschaftskommunikation			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Interkulturelle Wirtschaftskommunikation - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0654	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. phil. Christoph Merkelbach		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0650-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0650-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0650-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelle Wirtschaftskommunikation			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Interkulturelle Wissenskommunikation und Erwerb von Kompetenzen für den Wissenstransfer					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0612	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0610-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0610-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0610-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelle Wissenskommunikation und Erwerb von Kompetenzen für den Wissenstransfer			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Interkulturelle Wissenskommunikation und Erwerb von Kompetenzen für den Wissenstransfer - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0614	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0610-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0610-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0610-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelle Wissenskommunikation und Erwerb von Kompetenzen für den Wissenstransfer			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Interkulturelle Zusammenarbeit in standortübergreifenden Teams					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0622	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0620-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0620-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0620-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelle Zusammenarbeit in standortübergreifenden Teams			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Interkulturelle Zusammenarbeit in standortübergreifenden Teams - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0624	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0620-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0620-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0620-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelle Zusammenarbeit in standortübergreifenden Teams			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Interkulturelles Training Asien					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0102	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. phil. Christoph Merkelbach		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0100-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0100-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0100-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelles Training Asien			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Interkulturelles Training Asien - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0104	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. phil. Christoph Merkelbach		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0100-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0100-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0100-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelles Training Asien			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Interkulturelles Training: Fit für andere Kulturen					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0502	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. phil. Christoph Merkelbach		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0500-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0500-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0500-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelles Training: Fit für andere Kulturen			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Interkulturelles Training: Fit für andere Kulturen - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0504	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. phil. Christoph Merkelbach		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0500-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0500-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0500-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelles Training: Fit für andere Kulturen			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Interkulturelles Training: L'Afrique rencontre l'Allemagne - Afrika trifft Deutschland					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0302	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0300-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0300-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0300-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelles Training: L'Afrique rencontre l'Allemagne - Afrika trifft Deutschland			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Interkulturelles Training: L'Afrique rencontre l'Allemagne - Afrika trifft Deutschland - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0304	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0300-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0300-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0300-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelles Training: L'Afrique rencontre l'Allemagne - Afrika trifft Deutschland			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Le français pour les études et la profession					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0062	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0060-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0060-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0060-ku	<b>Kursname</b> Le français pour les études et la profession			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Le français pour les études et la profession - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0064	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0060-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0060-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0060-ku	<b>Kursname</b> Le français pour les études et la profession			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Leben und Lernen an einer deutschen Universität					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0202	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0200-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0200-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0200-ku	<b>Kursname</b> Leben und Lernen an einer deutschen Universität			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Leben und Lernen an einer deutschen Universität - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0204	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0200-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0200-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0200-ku	<b>Kursname</b> Leben und Lernen an einer deutschen Universität			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4



<b>Modulname</b> Selbstgesteuertes Lernen im Zentrum für Interkulturelle Kompetenz					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0152	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0150-tt] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0150-tt] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0150-tt	<b>Kursname</b> Selbstgesteuertes Lernen im Zentrum für Interkulturelle Kompetenz			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Selbstgesteuertes Lernen im Zentrum für Interkulturelle Kompetenz - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0154	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch/Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0150-tt] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0150-tt] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0150-tt	<b>Kursname</b> Selbstgesteuertes Lernen im Zentrum für Interkulturelle Kompetenz			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Studienbezogenes Deutsch für alle Fachbereiche					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0142	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0140-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0140-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0140-ku	<b>Kursname</b> Studienbezogenes Deutsch für alle Fachbereiche			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Unter Nachbarn - deutsch-polnischer Tandemkurs					
<b>Modul Nr.</b> 41-63-0102	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Polnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0100-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0100-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-63-0100-ku	<b>Kursname</b> Unter Nachbarn - deutsch-polnischer Tandemkurs			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Unter Nachbarn - deutsch-polnischer Tandemkurs- nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-63-0104	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Polnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0100-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0100-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-63-0100-ku	<b>Kursname</b> Unter Nachbarn - deutsch-polnischer Tandemkurs			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

## 9.1.1 Module nur für internationale Masterstudierende (in Zusammenarbeit mit dem Studienkolleg)

<b>Modulname</b> Deutsch für QuaSI: Lesen - Hören - Diskutieren I					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0132	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0130-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0130-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0130-ku	<b>Kursname</b> Deutsch für QuaSI: Lesen - Hören - Diskutieren I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Deutsch für QuaSI: Lesen - Hören - Diskutieren I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0134	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0130-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0130-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0130-ku	<b>Kursname</b> Deutsch für QuaSI: Lesen - Hören - Diskutieren I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Interkulturelle Kompetenz und Schlüsselqualifikationen: Erfolgreich an der TU Darmstadt studieren					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0112	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0110-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0110-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0110-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelle Kompetenz und Schlüsselqualifikationen: Erfolgreich an der TU Darmstadt studieren			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Interkulturelle Kompetenz und Schlüsselqualifikationen: Erfolgreich an der TU Darmstadt studieren - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0114	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0110-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0110-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0110-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelle Kompetenz und Schlüsselqualifikationen: Erfolgreich an der TU Darmstadt studieren			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

## 9.2 Sprachenübergreifende Angebote

<b>Modulname</b> DaZ in Intensivklassen - Eine Einführung für Lehramtsstudierende aller Fächer					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0802	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0800-se] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0800-se] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0800-se	<b>Kursname</b> DaZ in Intensivklassen - Eine Einführung für Lehramtsstudierende aller Fächer			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> DaZ in Intensivklassen - Eine Einführung für Lehramtsstudierende aller Fächer - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0804	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0800-se] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0800-se] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0800-se	<b>Kursname</b> DaZ in Intensivklassen - Eine Einführung für Lehramtsstudierende aller Fächer			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Seminar	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Germanische Sprachen lesen lernen					
<b>Modul Nr.</b> 41-40-0022	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-40-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-40-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-40-0020-ku	<b>Kursname</b> Germanische Sprachen lesen lernen			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Germanische Sprachen lesen lernen - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-40-0024	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-40-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-40-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-40-0020-ku	<b>Kursname</b> Germanische Sprachen lesen lernen			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Romanische Sprachen lesen lernen					
<b>Modul Nr.</b> 41-30-0022	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-30-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-30-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-30-0020-ku	<b>Kursname</b> Romanische Sprachen lesen lernen			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Romanische Sprachen lesen lernen - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-30-0024	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-30-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-30-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-30-0020-ku	<b>Kursname</b> Romanische Sprachen lesen lernen			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

## 9.3 Arabisch (Module nur in TUCaN)

<b>Modulname</b> Arabisch als Herkunftssprache					
<b>Modul Nr.</b> 41-67-0072	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Arabisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0070-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0070-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-67-0070-ku	<b>Kursname</b> Arabisch als Herkunftssprache			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4



<b>Modulname</b> Arabisch als Herkunftssprache - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-67-0074	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Arabisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0070-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0070-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-67-0070-ku	<b>Kursname</b> Arabisch als Herkunftssprache			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Arabisch I					
<b>Modul Nr.</b> 41-67-0012	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0010-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0010-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-67-0010-ku	<b>Kursname</b> Arabisch I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Arabisch I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-67-0014	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0010-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0010-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-67-0010-ku	<b>Kursname</b> Arabisch I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Arabisch I/II					
<b>Modul Nr.</b> 41-67-0032	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Arabisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0030-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0030-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-67-0030-ku	<b>Kursname</b> Arabisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Arabisch I/II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-67-0034	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Arabisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0030-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0030-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-67-0030-ku	<b>Kursname</b> Arabisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Arabisch II					
<b>Modul Nr.</b> 41-67-0022	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Arabisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0020-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0020-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-67-0020-ku	<b>Kursname</b> Arabisch II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Arabisch II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-67-0024	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Arabisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0020-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0020-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-67-0020-ku	<b>Kursname</b> Arabisch II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Arabisch III/IV					
<b>Modul Nr.</b> 41-67-0042	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Arabisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0040-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0040-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-67-0040-ku	<b>Kursname</b> Arabisch III/IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4



<b>Modulname</b> Arabisch III/IV - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-67-0044	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Arabisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0040-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0040-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-67-0040-ku	<b>Kursname</b> Arabisch III/IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Arabisch V/VI					
<b>Modul Nr.</b> 41-67-0052	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Arabisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0050-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0050-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-67-0050-ku	<b>Kursname</b> Arabisch V/VI			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Arabisch V/VI - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-67-0054	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Arabisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0050-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0050-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-67-0050-ku	<b>Kursname</b> Arabisch V/VI			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Arabisch VII/VIII					
<b>Modul Nr.</b> 41-67-0062	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Arabisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0060-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0060-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-67-0060-ku	<b>Kursname</b> Arabisch VII/VIII			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Arabisch VII/VIII - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-67-0064	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Arabisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0060-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-67-0060-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-67-0060-ku	<b>Kursname</b> Arabisch VII/VIII			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

## 9.4 Chinesisch

### 9.4.1 kein UNiCert

<b>Modulname</b> Chinesische Schriftzeichen schreiben - ein praktischer Workshop					
<b>Modul Nr.</b> 41-51-0102	<b>Leistungspunkte</b> 2 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 60 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Chinesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-51-0100-ws] (Studienleistung, Hausarbeit, Standard BWS)</li></ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-51-0100-ws] (Studienleistung, Hausarbeit, Gewichtung: 100 %)</li></ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-51-0100-ws	<b>Kursname</b> Chinesische Schriftzeichen schreiben - ein praktischer Workshop			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Workshop	<b>SWS</b> 4

## 9.4.2 UNIcert I

<b>Modulname</b> Chinesisch I/II					
<b>Modul Nr.</b> 41-51-0012	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Chinesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Xuan-He Lu		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-51-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-51-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-51-0010-ku	<b>Kursname</b> Chinesisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Chinesisch I/II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-51-0014	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Chinesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Xuan-He Lu		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-51-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-51-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-51-0010-ku	<b>Kursname</b> Chinesisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4



<b>Modulname</b> Chinesisch III/IV					
<b>Modul Nr.</b> 41-51-0022	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Chinesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Xuan-He Lu		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-51-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-51-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-51-0020-ku	<b>Kursname</b> Chinesisch III/IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Chinesisch III/IV - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-51-0024	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Chinesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Xuan-He Lu		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-51-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-51-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-51-0020-ku	<b>Kursname</b> Chinesisch III/IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Chinesisch V/VI					
<b>Modul Nr.</b> 41-51-0032	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Chinesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Xuan-He Lu		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-51-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-51-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-51-0030-ku	<b>Kursname</b> Chinesisch V/VI			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Chinesisch V/VI - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-51-0034	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Chinesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Xuan-He Lu		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-51-0030-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-51-0030-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-51-0030-ku	<b>Kursname</b> Chinesisch V/VI			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Chinesisch VII/VIII - Vorbereitung auf UNICert I					
<b>Modul Nr.</b> 41-51-0042	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Chinesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Xuan-He Lu		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-51-0040-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-51-0040-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-51-0040-ku	<b>Kursname</b> Chinesisch VII/VIII - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Chinesisch VII/VIII - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-51-0044	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Chinesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Xuan-He Lu		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-51-0040-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-51-0040-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-51-0040-ku	<b>Kursname</b> Chinesisch VII/VIII - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

### 9.4.3 UNIcert-Zertifikate

<b>Modulname</b> Chinesisch UNIcert Basis-Zertifikat (kumuliert)					
<b>Modul Nr.</b> 41-98-5190	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Chinesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Xuan-He Lu		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte geben Sie zusätzlich zu Ihrer Modulanmeldung in TUCaN das ausgefüllte Formular "Antrag auf Kumulation" im Studienbüro des Sprachenzentrums ab. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Chinesisch UNICert I-Zertifikat					
<b>Modul Nr.</b> 41-99-5110	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Chinesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Xuan-He Lu		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte überprüfen Sie, ob Sie die Voraussetzungen zur Teilnahme an der UNICert-Prüfung erfüllen und melden Sie sich fristgerecht mit dem ausgefüllten Formular "Anmeldung zur UNICert-Prüfung" im Studienbüro des Sprachenzentrums an. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					



<b>Modulname</b> Chinesisch UNICert I-Zertifikat (kumuliert)					
<b>Modul Nr.</b> 41-98-5110	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Chinesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Xuan-He Lu		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte geben Sie zusätzlich zu Ihrer Modulanmeldung in TUCaN das ausgefüllte Formular "Antrag auf Kumulation" im Studienbüro des Sprachenzentrums ab. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

## 9.5 Dänisch

<b>Modulname</b> Dänisch I					
<b>Modul Nr.</b> 41-42-0012	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Dänisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-42-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-42-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-42-0010-ku	<b>Kursname</b> Dänisch I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Dänisch I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-42-0014	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Dänisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-42-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-42-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-42-0010-ku	<b>Kursname</b> Dänisch I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Dänisch II					
<b>Modul Nr.</b> 41-42-0022	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Dänisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-42-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-42-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-42-0020-ku	<b>Kursname</b> Dänisch II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Dänisch II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-42-0024	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Dänisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-42-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-42-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-42-0020-ku	<b>Kursname</b> Dänisch II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

## 9.6 Deutsch als Fremdsprache

### 9.6.1 UNIcert III

#### 9.6.1.1 allgemeinsprachlich

<b>Modulname</b> Deutsche Grammatik II					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0312	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-11-0310-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li></ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-11-0310-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li></ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0310-ku	<b>Kursname</b> Deutsche Grammatik II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Deutsche Grammatik II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0314	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0310-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0310-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0310-ku	<b>Kursname</b> Deutsche Grammatik II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Deutsche Grammatik III					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0322	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0320-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0320-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0320-ku	<b>Kursname</b> Deutsche Grammatik III			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Deutsche Grammatik III - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0324	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0320-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0320-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0320-ku	<b>Kursname</b> Deutsche Grammatik III			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Deutsche Intonation II					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0332	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0330-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0330-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0330-ku	<b>Kursname</b> Deutsche Intonation II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Deutsche Intonation II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0334	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0330-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0330-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0330-ku	<b>Kursname</b> Deutsche Intonation II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Fertigkeitentraining					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0362	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0360-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0360-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0360-ku	<b>Kursname</b> Fertigkeitentraining			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Fertigkeitentraining - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0364	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0360-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0360-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0360-ku	<b>Kursname</b> Fertigkeitentraining			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Hören - Verstehen - Diskutieren II					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0382	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0380-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0380-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0380-ku	<b>Kursname</b> Hören - Verstehen - Diskutieren II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Hören - Verstehen - Diskutieren II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0384	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0380-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0380-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0380-ku	<b>Kursname</b> Hören - Verstehen - Diskutieren II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Lesen - Verstehen - Diskutieren II					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0372	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0370-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0370-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0370-ku	<b>Kursname</b> Lesen - Verstehen - Diskutieren II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Lesen - Verstehen - Diskutieren II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0374	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0370-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0370-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0370-ku	<b>Kursname</b> Lesen - Verstehen - Diskutieren II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Präsentation von Texten					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0392	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0390-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0390-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0390-ku	<b>Kursname</b> Präsentation von Texten			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Präsentation von Texten - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0394	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0390-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0390-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0390-ku	<b>Kursname</b> Präsentation von Texten			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Projekt Medien					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0402	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0400-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0400-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0400-ku	<b>Kursname</b> Projekt Medien			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Projekt Medien - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0404	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0400-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0400-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0400-ku	<b>Kursname</b> Projekt Medien			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Schreiben und Diskutieren II					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0472	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0470-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0470-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0470-ku	<b>Kursname</b> Schreiben und Diskutieren II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Schreiben und Diskutieren II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0474	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0470-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0470-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0470-ku	<b>Kursname</b> Schreiben und Diskutieren II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Wortschatztraining					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0352	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0350-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0350-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0350-ku	<b>Kursname</b> Wortschatztraining			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Wortschatztraining - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0354	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0350-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0350-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0350-ku	<b>Kursname</b> Wortschatztraining			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

### 9.6.1.2 fachsprachlich

<b>Modulname</b> Deutsch für Sozial- und Geisteswissenschaftler I					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0452	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-11-0450-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li></ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-11-0450-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li></ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0450-ku	<b>Kursname</b> Deutsch für Sozial- und Geisteswissenschaftler I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Deutsch für Sozial- und Geisteswissenschaftler I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0454	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0450-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0450-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0450-ku	<b>Kursname</b> Deutsch für Sozial- und Geisteswissenschaftler I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Deutsch für Sozial- und Geisteswissenschaftler II					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0462	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0460-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0460-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0460-ku	<b>Kursname</b> Deutsch für Sozial- und Geisteswissenschaftler II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Deutsch für Sozial- und Geisteswissenschaftler II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0464	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0460-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0460-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0460-ku	<b>Kursname</b> Deutsch für Sozial- und Geisteswissenschaftler II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Deutsch für Techniker I					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0412	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0410-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0410-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0410-ku	<b>Kursname</b> Deutsch für Techniker I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Deutsch für Techniker I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0414	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0410-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0410-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0410-ku	<b>Kursname</b> Deutsch für Techniker I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Deutsch für Techniker II					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0422	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0420-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0420-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0420-ku	<b>Kursname</b> Deutsch für Techniker II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Deutsch für Techniker II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0424	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0420-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0420-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0420-ku	<b>Kursname</b> Deutsch für Techniker II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Wirtschaftsdeutsch für Ingenieure I					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0432	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0430-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0430-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0430-ku	<b>Kursname</b> Wirtschaftsdeutsch für Ingenieure I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Wirtschaftsdeutsch für Ingenieure I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0434	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0430-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0430-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0430-ku	<b>Kursname</b> Wirtschaftsdeutsch für Ingenieure I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Wirtschaftsdeutsch für Ingenieure II					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0442	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0440-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0440-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0440-ku	<b>Kursname</b> Wirtschaftsdeutsch für Ingenieure II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Wirtschaftsdeutsch für Ingenieure II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0444	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0440-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0440-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0440-ku	<b>Kursname</b> Wirtschaftsdeutsch für Ingenieure II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

## 9.6.2 UNICert-Zertifikate

<b>Modulname</b> Deutsch UNICert I-Zertifikat					
<b>Modul Nr.</b> 41-99-1110	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte überprüfen Sie, ob Sie die Voraussetzungen zur Teilnahme an der UNICert-Prüfung erfüllen und melden Sie sich fristgerecht mit dem ausgefüllten Formular "Anmeldung zur UNICert-Prüfung" im Studienbüro des Sprachenzentrums an. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Deutsch UNICert I-Zertifikat (kumuliert)					
<b>Modul Nr.</b> 41-98-1110	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte geben Sie zusätzlich zu Ihrer Modulanmeldung in TUCaN das ausgefüllte Formular "Antrag auf Kumulation" im Studienbüro des Sprachenzentrums ab. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Deutsch UNICert II-Zertifikat					
<b>Modul Nr.</b> 41-99-1120	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte überprüfen Sie, ob Sie die Voraussetzungen zur Teilnahme an der UNICert-Prüfung erfüllen und melden Sie sich fristgerecht mit dem ausgefüllten Formular "Anmeldung zur UNICert-Prüfung" im Studienbüro des Sprachenzentrums an. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					



<b>Modulname</b> Deutsch UNICert II-Zertifikat (kumuliert)					
<b>Modul Nr.</b> 41-98-1120	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte geben Sie zusätzlich zu Ihrer Modulanmeldung in TUCaN das ausgefüllte Formular "Antrag auf Kumulation" im Studienbüro des Sprachenzentrums ab. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Deutsch UNICert III-Zertifikat					
<b>Modul Nr.</b> 41-99-1130	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte überprüfen Sie, ob Sie die Voraussetzungen zur Teilnahme an der UNICert-Prüfung erfüllen und melden Sie sich fristgerecht mit dem ausgefüllten Formular "Anmeldung zur UNICert-Prüfung" im Studienbüro des Sprachenzentrums an. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

## 9.7 Englisch

### 9.7.1 kein UNlcert

<b>Modulname</b> Business English - English for the Workplace					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0802	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-21-0800-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li></ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-21-0800-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li></ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0800-ku	<b>Kursname</b> Business English - English for the Workplace			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 20

<b>Modulname</b> Business English - English for the Workplace - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0804	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0800-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0800-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0800-ku	<b>Kursname</b> Business English - English for the Workplace			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 20

<b>Modulname</b> English for Physics					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0712	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0710-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0710-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0710-ku	<b>Kursname</b> English for Physics			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Physics - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0714	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0710-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0710-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0710-ku	<b>Kursname</b> English for Physics			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

## 9.7.2 UNIcert I

<b>Modulname</b> Basic Grammar Course					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0022	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-21-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li></ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-21-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li></ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0020-ku	<b>Kursname</b> Basic Grammar Course			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Basic Grammar Course - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0024	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0020-ku	<b>Kursname</b> Basic Grammar Course			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Basic Speaking Skills					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0032	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0030-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0030-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0030-ku	<b>Kursname</b> Basic Speaking Skills			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Basic Speaking Skills - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0034	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0030-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0030-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0030-ku	<b>Kursname</b> Basic Speaking Skills			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Basic Writing Skills					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0042	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0040-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0040-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0040-ku	<b>Kursname</b> Basic Writing Skills			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Basic Writing Skills - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0044	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0040-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0040-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0040-ku	<b>Kursname</b> Basic Writing Skills			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Communication and Grammar					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0082	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 90 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0080-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0080-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0080-ku	<b>Kursname</b> Communication and Grammar			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 0

<b>Modulname</b> Communication and Grammar - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0084	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0080-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0080-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0080-ku	<b>Kursname</b> Communication and Grammar			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 0

<b>Modulname</b> Englisch II/III					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0052	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0050-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0050-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0050-ku	<b>Kursname</b> Englisch II/III - Blended Learning			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Englisch II/III - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0054	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0050-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0050-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0050-ku	<b>Kursname</b> Englisch II/III - Blended Learning			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4



<b>Modulname</b> Englisch IV					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0062	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0060-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0060-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0060-ku	<b>Kursname</b> Englisch IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Englisch IV - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0064	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0060-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0060-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0060-ku	<b>Kursname</b> Englisch IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Englisch V - Vorbereitung auf UNICert I					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0072	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0070-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0070-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0070-ku	<b>Kursname</b> Englisch V - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Englisch V - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0074	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0070-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0070-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0070-ku	<b>Kursname</b> Englisch V - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

## 9.7.3 UNIcert II

### 9.7.3.1 allgemeinsprachlich

<b>Modulname</b> General Language Course for Science and Technology Students I					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0122	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-21-0120-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li></ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-21-0120-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li></ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0120-ku	<b>Kursname</b> General Language Course for Science and Technology Students I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> General Language Course for Science and Technology Students I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0124	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0120-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0120-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0120-ku	<b>Kursname</b> General Language Course for Science and Technology Students I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> General Language Course for Science and Technology Students II					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0132	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0130-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0130-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0130-ku	<b>Kursname</b> General Language Course for Science and Technology Students II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> General Language Course for Science and Technology Students II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0134	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0130-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0130-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0130-ku	<b>Kursname</b> General Language Course for Science and Technology Students II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Oral Communication Skills for all Faculties and Staff I					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0102	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0100-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0100-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0100-ku	<b>Kursname</b> Oral Communication Skills for all Faculties and Staff I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Oral Communication Skills for all Faculties and Staff I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0104	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0100-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0100-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0100-ku	<b>Kursname</b> Oral Communication Skills for all Faculties and Staff I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Oral Communication Skills for all Faculties and Staff II					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0112	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0110-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0110-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0110-ku	<b>Kursname</b> Oral Communication Skills for all Faculties and Staff II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Oral Communication Skills for all Faculties and Staff II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0114	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0110-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0110-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0110-ku	<b>Kursname</b> Oral Communication Skills for all Faculties and Staff II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Oral Communication Skills for Science and Technology I					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0192	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0190-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0190-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0190-ku	<b>Kursname</b> Oral Communication Skills for Science and Technology I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Oral Communication Skills for Science and Technology I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0194	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0190-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0190-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0190-ku	<b>Kursname</b> Oral Communication Skills for Science and Technology I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Oral Communication Skills for Science and Technology II					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0202	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0200-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0200-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0200-ku	<b>Kursname</b> Oral Communication Skills for Science and Technology II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Oral Communication Skills for Science and Technology II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0204	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0200-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0200-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0200-ku	<b>Kursname</b> Oral Communication Skills for Science and Technology II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Writing Academic Texts					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0182	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0180-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0180-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0180-ku	<b>Kursname</b> Writing Academic Texts			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Writing Academic Texts - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0184	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0180-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0180-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0180-ku	<b>Kursname</b> Writing Academic Texts			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

### 9.7.3.2 fachsprachlich

<b>Modulname</b> Academic Writing for STEM (MINT)					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0572	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>• [41-21-0570-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li></ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>• [41-21-0570-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li></ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0570-ku	<b>Kursname</b> Academic Writing for STEM (MINT)			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Academic Writing for STEM (MINT) - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0574	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0570-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0570-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0570-ku	<b>Kursname</b> Academic Writing for STEM (MINT)			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Business I					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0142	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0140-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0140-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0140-ku	<b>Kursname</b> English for Business I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Business I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0144	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0140-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0140-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0140-ku	<b>Kursname</b> English for Business I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Business II					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0152	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0150-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0150-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0150-ku	<b>Kursname</b> English for Business II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Business II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0154	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0150-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0150-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0150-ku	<b>Kursname</b> English for Business II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> English for Engineers					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0502	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0500-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0500-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0500-ku	<b>Kursname</b> English for Engineers			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Engineers - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0504	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0500-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0500-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0500-ku	<b>Kursname</b> English for Engineers			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Technology I					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0162	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0160-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0160-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0160-ku	<b>Kursname</b> English for Technology I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Technology I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0164	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0160-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0160-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0160-ku	<b>Kursname</b> English for Technology I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Technology II					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0172	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0170-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0170-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0170-ku	<b>Kursname</b> English for Technology II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Technology II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0174	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0170-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0170-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0170-ku	<b>Kursname</b> English for Technology II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Professional Writing Skills for Engineers					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0542	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0540-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0540-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0540-ku	<b>Kursname</b> Professional Writing Skills for Engineers			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Professional Writing Skills for Engineers - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0544	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0540-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0540-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0540-ku	<b>Kursname</b> Professional Writing Skills for Engineers			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



## 9.7.4 UNIcert III

### 9.7.4.1 allgemeinsprachlich

<b>Modulname</b> Advanced General Language Course for Science and Technology Students - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0214	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-21-0210-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li></ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-21-0210-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li></ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0210-ku	<b>Kursname</b> Advanced General Language Course for Science and Technology Students I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Advanced General Language Course for Science and Technology Students I					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0212	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0210-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0210-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0210-ku	<b>Kursname</b> Advanced General Language Course for Science and Technology Students I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Advanced General Language Course for Science and Technology Students II					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0222	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0220-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0220-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0220-ku	<b>Kursname</b> Advanced General Language Course for Science and Technology Students II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Advanced General Language Course for Science and Technology Students II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0224	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0220-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0220-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0220-ku	<b>Kursname</b> Advanced General Language Course for Science and Technology Students II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Advanced Oral Communication Skills for Business and Technology/Engineering I					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0232	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0230-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0230-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0230-ku	<b>Kursname</b> Advanced Oral Communication Skills for Business and Technology/Engineering I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Advanced Oral Communication Skills for Business and Technology/Engineering I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0234	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0230-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0230-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0230-ku	<b>Kursname</b> Advanced Oral Communication Skills for Business and Technology/Engineering I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Advanced Oral Communication Skills for Business and Technology/Engineering II					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0242	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0240-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0240-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0240-ku	<b>Kursname</b> Advanced Oral Communication Skills for Business and Technology/Engineering II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Advanced Oral Communication Skills for Business and Technology/Engineering II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0244	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0240-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0240-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0240-ku	<b>Kursname</b> Advanced Oral Communication Skills for Business and Technology/Engineering II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Advanced Oral Communication Skills for Science and Engineering I					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0432	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0430-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0430-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0430-ku	<b>Kursname</b> Advanced Oral Communication Skills for Science and Engineering I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Advanced Oral Communication Skills for Science and Engineering I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0434	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0430-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0430-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0430-ku	<b>Kursname</b> Advanced Oral Communication Skills for Science and Engineering I			
	<b>Dozent/in</b>	<b>Lehrform</b> Kurs		<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Advanced Oral Communication Skills for Science and Engineering II					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0442	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0440-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0440-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0440-ku	<b>Kursname</b> Advanced Oral Communication Skills for Science and Engineering II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Advanced Oral Communication Skills for Science and Engineering II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0444	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0440-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0440-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0440-ku	<b>Kursname</b> Advanced Oral Communication Skills for Science and Engineering II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Advanced Oral Communication Skills for Science and Humanities I					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0452	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0450-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0450-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0450-ku	<b>Kursname</b> Advanced Oral Communication Skills for Science and Humanities I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Advanced Oral Communication Skills for Science and Humanities I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0454	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0450-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0450-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0450-ku	<b>Kursname</b> Advanced Oral Communication Skills for Science and Humanities I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Advanced Oral Communication Skills for Science and Humanities II					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0462	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0460-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0460-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0460-ku	<b>Kursname</b> Advanced Oral Communication Skills for Science and Humanities II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Advanced Oral Communication Skills for Science and Humanities II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0464	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0460-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0460-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0460-ku	<b>Kursname</b> Advanced Oral Communication Skills for Science and Humanities II			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2	



<b>Modulname</b> Effective Negotiation Skills					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0492	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 90 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0490-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0490-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0490-ku	<b>Kursname</b> Effective Negotiation Skills			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 0

<b>Modulname</b> Effective Negotiation Skills - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0494	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0490-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0490-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0490-ku	<b>Kursname</b> Effective Negotiation Skills			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 0

<b>Modulname</b> Translation English to German					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0392	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0390-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0390-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0390-ku	<b>Kursname</b> Translation English to German			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Translation English to German - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0394	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0390-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0390-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0390-ku	<b>Kursname</b> Translation English to German			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

### 9.7.4.2 fachsprachlich

<b>Modulname</b> Advanced Academic Writing					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0402	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0400-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0400-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0400-ku	<b>Kursname</b> Advanced Academic Writing			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Advanced Academic Writing - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0404	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0400-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0400-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0400-ku	<b>Kursname</b> Advanced Academic Writing			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Architecture and Civil Engineering I					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0262	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0260-ku] (Fachprüfung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0260-ku] (Fachprüfung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0260-ku	<b>Kursname</b> English for Architecture and Civil Engineering I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Architecture and Civil Engineering I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0264	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0260-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0260-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0260-ku	<b>Kursname</b> English for Architecture and Civil Engineering I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> English for Architecture and Civil Engineering II					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0272	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0270-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0270-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0270-ku	<b>Kursname</b> English for Architecture and Civil Engineering II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Architecture and Civil Engineering II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0274	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0270-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0270-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0270-ku	<b>Kursname</b> English for Architecture and Civil Engineering II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Business and Management I					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0282	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0280-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0280-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0280-ku	<b>Kursname</b> English for Business and Management I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Business and Management I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0284	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0280-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0280-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0280-ku	<b>Kursname</b> English for Business and Management I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Business and Management II					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0292	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0290-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0290-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0290-ku	<b>Kursname</b> English for Business and Management II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Business and Management II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0294	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0290-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0290-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0290-ku	<b>Kursname</b> English for Business and Management II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Computer Science I					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0302	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0300-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0300-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0300-ku	<b>Kursname</b> English for Computer Science I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Computer Science I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0304	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0300-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0300-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0300-ku	<b>Kursname</b> English for Computer Science I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> English for Computer Science II					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0312	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0310-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0310-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0310-ku	<b>Kursname</b> English for Computer Science II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Computer Science II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0314	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0310-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0310-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0310-ku	<b>Kursname</b> English for Computer Science II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Industrial and Mechanical Engineering I					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0322	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0320-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0320-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0320-ku	<b>Kursname</b> English for Industrial and Mechanical Engineering I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Industrial and Mechanical Engineering I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0324	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0320-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0320-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0320-ku	<b>Kursname</b> English for Industrial and Mechanical Engineering I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Industrial and Mechanical Engineering II					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0332	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0330-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0330-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0330-ku	<b>Kursname</b> English for Industrial and Mechanical Engineering II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Industrial and Mechanical Engineering II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0334	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0330-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0330-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0330-ku	<b>Kursname</b> English for Industrial and Mechanical Engineering II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Mechanical Engineering I					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0342	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0340-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0340-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0340-ku	<b>Kursname</b> English for Mechanical Engineering I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Mechanical Engineering I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0344	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0340-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0340-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0340-ku	<b>Kursname</b> English for Mechanical Engineering I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> English for Mechanical Engineering II					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0352	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0350-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0350-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0350-ku	<b>Kursname</b> English for Mechanical Engineering II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Mechanical Engineering II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0354	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0350-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0350-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0350-ku	<b>Kursname</b> English for Mechanical Engineering II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Science I					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0362	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0360-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0360-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0360-ku	<b>Kursname</b> English for Science I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Science I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0364	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0360-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0360-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0360-ku	<b>Kursname</b> English for Science I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Science II					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0372	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0370-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0370-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0370-ku	<b>Kursname</b> English for Science II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Science II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0374	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0370-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0370-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0370-ku	<b>Kursname</b> English for Science II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Social Sciences I					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0522	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0520-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0520-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0520-ku	<b>Kursname</b> English for Social Sciences I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Social Sciences I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0524	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0520-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0520-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0520-ku	<b>Kursname</b> English for Social Sciences I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> English for Social Sciences II					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0532	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0530-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0530-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0530-ku	<b>Kursname</b> English for Social Sciences II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English for Social Sciences II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0534	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0530-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0530-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0530-ku	<b>Kursname</b> English for Social Sciences II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> English Scientific Writing					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0552	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b> - Structuring a scientific paper: abstract, introduction, methods, results, discussion; - Writing style: punctuation, parallelism, paragraph flow, conciseness, common mistakes; - Presentation techniques: structure, presentation of tables and figures, presentation style, pronunciation; - Quotation in papers and presentations.				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b> The course aims to teach the fundamentals of effective scientific writing and presenting. The course will enable the students to write scientific papers and give scientific talks. Students know the structure of a scientific manuscript. They can write effectively, concisely, and clearly. They know how to organise an oral presentation and know how to present scientific contents in an appropriate, well structured, and well understandable way.				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> None				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [41-21-0550-ku] (Studienleistung, Sonderform, Dauer: 90 Min., Standard BWS) Studienleistung: Literaturverzeichnis, Abstrakt, Essay				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Passing the study achievement				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: • [41-21-0550-ku] (Studienleistung, Sonderform, Gewichtung: 100 %)				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b> Will be announced				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0550-ku	<b>Kursname</b> English Scientific Writing			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> English Scientific Writing - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0554	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0550-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0550-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0550-ku	<b>Kursname</b> English Scientific Writing			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Writing as an Engineer					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0562	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 90 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0560-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0560-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0560-ku	<b>Kursname</b> Writing as an Engineer			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 0

<b>Modulname</b> Writing as an Engineer - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0564	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0560-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0560-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0560-ku	<b>Kursname</b> Writing as an Engineer			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 0

## 9.7.5 UNIcert IV

### 9.7.5.1 fachsprachlich

<b>Modulname</b> Discussion of Current Issues in Science and Technology I					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0472	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-21-0470-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li></ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-21-0470-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li></ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0470-ku	<b>Kursname</b> Discussion of Current Issues in Science and Technology I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Discussion of Current Issues in Science and Technology I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0474	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0470-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0470-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0470-ku	<b>Kursname</b> Discussion of Current Issues in Science and Technology I			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2	



<b>Modulname</b> Discussion of Current Issues in Science and Technology II					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0482	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0480-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0480-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0480-ku	<b>Kursname</b> Discussion of Current Issues in Science and Technology II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Discussion of Current Issues in Science and Technology II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0484	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0480-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0480-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0480-ku	<b>Kursname</b> Discussion of Current Issues in Science and Technology II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Research Paper Project I					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0412	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0410-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0410-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0410-ku	<b>Kursname</b> Research Paper Project I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Research Paper Project I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0414	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0410-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0410-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0410-ku	<b>Kursname</b> Research Paper Project I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Research Paper Project II					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0422	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0420-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0420-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0420-ku	<b>Kursname</b> Research Paper Project II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Research Paper Project II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0424	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0420-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0420-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0420-ku	<b>Kursname</b> Research Paper Project II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

## 9.7.6 UNIcert-Zertifikate

<b>Modulname</b> Englisch UNIcert I-Zertifikat					
<b>Modul Nr.</b> 41-99-2110	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte überprüfen Sie, ob Sie die Voraussetzungen zur Teilnahme an der UNIcert-Prüfung erfüllen und melden Sie sich fristgerecht mit dem ausgefüllten Formular "Anmeldung zur UNIcert-Prüfung" im Studienbüro des Sprachenzentrums an. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Englisch UNICert II-Zertifikat					
<b>Modul Nr.</b> 41-99-2120	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte überprüfen Sie, ob Sie die Voraussetzungen zur Teilnahme an der UNICert-Prüfung erfüllen und melden Sie sich fristgerecht mit dem ausgefüllten Formular "Anmeldung zur UNICert-Prüfung" im Studienbüro des Sprachenzentrums an. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					



<b>Modulname</b> Englisch UNICert II-Zertifikat (kumuliert)					
<b>Modul Nr.</b> 41-98-2120	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte geben Sie zusätzlich zu Ihrer Modulanmeldung in TUCaN das ausgefüllte Formular "Antrag auf Kumulation" im Studienbüro des Sprachenzentrums ab. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Englisch UNICert III-Zertifikat					
<b>Modul Nr.</b> 41-99-2130	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte überprüfen Sie, ob Sie die Voraussetzungen zur Teilnahme an der UNICert-Prüfung erfüllen und melden Sie sich fristgerecht mit dem ausgefüllten Formular "Anmeldung zur UNICert-Prüfung" im Studienbüro des Sprachenzentrums an. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Englisch UNICert IV-Zertifikat					
<b>Modul Nr.</b> 41-99-2140	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte überprüfen Sie, ob Sie die Voraussetzungen zur Teilnahme an der UNICert-Prüfung erfüllen und melden Sie sich fristgerecht mit dem ausgefüllten Formular "Anmeldung zur UNICert-Prüfung" im Studienbüro des Sprachenzentrums an. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

## 9.8 Finnisch

<b>Modulname</b> Finnisch I					
<b>Modul Nr.</b> 41-61-0012	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Finnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-61-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-61-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-61-0010-ku	<b>Kursname</b> Finnisch I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Finnisch I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-61-0014	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Finnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-61-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-61-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-61-0010-ku	<b>Kursname</b> Finnisch I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Finnisch I/II					
<b>Modul Nr.</b> 41-61-0032	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Finnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-61-0030-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-61-0030-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-61-0030-ku	<b>Kursname</b> Finnisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Finnisch I/II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-61-0034	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Finnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-61-0030-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-61-0030-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-61-0030-ku	<b>Kursname</b> Finnisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Finnisch II					
<b>Modul Nr.</b> 41-61-0022	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Finnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-61-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-61-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-61-0020-ku	<b>Kursname</b> Finnisch II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Finnisch II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-61-0024	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Finnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-61-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-61-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-61-0020-ku	<b>Kursname</b> Finnisch II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

## 9.9 Französisch

### 9.9.1 kein UNIcert

<b>Modulname</b> Cours de français intensif B1/B2					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0182	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 180 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>• [41-31-0180-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li></ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>• [41-31-0180-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li></ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0180-ku	<b>Kursname</b> Cours de français intensif B1/B2			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 0

<b>Modulname</b> Cours de français intensif B1/B2 - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0184	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0180-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0180-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0180-ku	<b>Kursname</b> Cours de français intensif B1/B2			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 0

<b>Modulname</b> Deutsch-französisches Distanz-Tandem - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0314	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0310-tt] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0310-tt] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0310-tt	<b>Kursname</b> Deutsch-französisches Distanz-Tandem			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Kursbegleitendes Tutorium Französisch (nur für DD-Studierende)					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0002	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0000-tt] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0000-tt] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0000-tt	<b>Kursname</b> Kursbegleitendes Tutorium für Französisch (nur für DD-Studierende)			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Kursbegleitendes Tutorium Französisch (nur für DD-Studierende) - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0004	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0000-tt] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0000-tt] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0000-tt	<b>Kursname</b> Kursbegleitendes Tutorium für Französisch (nur für DD-Studierende)			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Kursbegleitendes Tutorium für Französisch (nur für DD-Interessierte) - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0094	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0090-tt] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0090-tt] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0090-tt	<b>Kursname</b> Kursbegleitendes Tutorium für Französisch (nur für DD-Interessierte)			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2	

## 9.9.2 UNicert I

<b>Modulname</b> Französisch I/II					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0012	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0010-ku	<b>Kursname</b> Französisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4



<b>Modulname</b> Französisch I/II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0014	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0010-ku	<b>Kursname</b> Französisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Französisch III/IV					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0022	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0020-ku	<b>Kursname</b> Französisch III/IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Französisch III/IV - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0024	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0020-ku	<b>Kursname</b> Französisch III/IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Französisch V - Vorbereitung auf UNICert I					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0032	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0030-ku	<b>Kursname</b> Französisch V - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Französisch V - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0034	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0030-ku	<b>Kursname</b> Französisch V - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Französisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0172	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0170-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0170-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0170-ku	<b>Kursname</b> Französisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Französisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0174	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0170-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0170-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0170-ku	<b>Kursname</b> Französisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

### 9.9.3 UNIcert II

<b>Modulname</b> Compréhension et expression - Préparation à UNIcert II					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0082	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0080-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0080-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0080-ku	<b>Kursname</b> Compréhension et expression - Préparation à UNIcert II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Compréhension et expression - Préparation à UNICert II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0084	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0080-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0080-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0080-ku	<b>Kursname</b> Compréhension et expression - Préparation à UNICert II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Cours avancé I					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0042	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0040-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0040-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0040-ku	<b>Kursname</b> Cours avancé I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Cours avancé I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0044	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0040-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0040-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0040-ku	<b>Kursname</b> Cours avancé I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Cours avancé II					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0052	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0050-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0050-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0050-ku	<b>Kursname</b> Cours avancé II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Cours avancé II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0054	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0050-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0050-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0050-ku	<b>Kursname</b> Cours avancé II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Le français pour les études et la profession					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0062	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0060-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0060-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0060-ku	<b>Kursname</b> Le français pour les études et la profession			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Le français pour les études et la profession - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0064	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0060-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0060-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0060-ku	<b>Kursname</b> Le français pour les études et la profession			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Révision grammaticale					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0072	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0070-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0070-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0070-ku	<b>Kursname</b> Révision grammaticale			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Révision grammaticale - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0074	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0070-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0070-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0070-ku	<b>Kursname</b> Révision grammaticale			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

## 9.9.4 UNiCert III

### 9.9.4.1 allgemeinsprachlich

<b>Modulname</b> Civilisation française I					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0102	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-31-0100-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li></ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-31-0100-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li></ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0100-ku	<b>Kursname</b> Civilisation française I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Civilisation française I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0104	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0100-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0100-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0100-ku	<b>Kursname</b> Civilisation française I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Civilisation française II					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0112	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0110-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0110-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0110-ku	<b>Kursname</b> Civilisation française II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Civilisation française II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0114	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0110-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0110-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0110-ku	<b>Kursname</b> Civilisation française II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Difficultés du français écrit et parlé					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0122	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0120-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0120-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0120-ku	<b>Kursname</b> Difficultés du français écrit et parlé			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Difficultés du français écrit et parlé - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0124	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0120-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0120-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0120-ku	<b>Kursname</b> Difficultés du français écrit et parlé			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Interkulturelles Training: L'Afrique rencontre l'Allemagne - Afrika trifft Deutschland					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0302	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0300-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0300-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0300-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelles Training: L'Afrique rencontre l'Allemagne - Afrika trifft Deutschland			
	<b>Dozent/in</b>	<b>Lehrform</b> Kurs		<b>SWS</b> 2	



<b>Modulname</b> Interkulturelles Training: L'Afrique rencontre l'Allemagne - Afrika trifft Deutschland - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0304	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0300-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0300-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0300-ku	<b>Kursname</b> Interkulturelles Training: L'Afrique rencontre l'Allemagne - Afrika trifft Deutschland			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

### 9.9.4.2 fachsprachlich

<b>Modulname</b> Le français des sciences humaines et sociales I					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0132	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0130-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0130-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0130-ku	<b>Kursname</b> Le français des sciences humaines et sociales I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Le français des sciences humaines et sociales I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0134	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0130-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0130-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0130-ku	<b>Kursname</b> Le français des sciences humaines et sociales I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Le français des sciences humaines et sociales II					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0142	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0140-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0140-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0140-ku	<b>Kursname</b> Le français des sciences humaines et sociales II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Le français des sciences humaines et sociales II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0144	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0140-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0140-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0140-ku	<b>Kursname</b> Le français des sciences humaines et sociales II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Le français pour ingénieurs I					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0152	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0150-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0150-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0150-ku	<b>Kursname</b> Le français pour ingénieurs I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Le français pour ingénieurs I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0154	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0150-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0150-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0150-ku	<b>Kursname</b> Le français pour ingénieurs I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Le français pour ingénieurs II					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0162	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0160-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0160-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0160-ku	<b>Kursname</b> Le français pour ingénieurs II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Le français pour ingénieurs II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0164	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0160-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0160-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0160-ku	<b>Kursname</b> Le français pour ingénieurs II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Le français sur objectifs universitaires I					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0222	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0220-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0220-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0220-ku	<b>Kursname</b> Le français sur objectifs universitaires I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Le français sur objectifs universitaires I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0224	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0220-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0220-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0220-ku	<b>Kursname</b> Le français sur objectifs universitaires I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Le français sur objectifs universitaires II					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0232	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0230-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0230-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0230-ku	<b>Kursname</b> Le français sur objectifs universitaires II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Le français sur objectifs universitaires II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0234	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0230-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0230-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0230-ku	<b>Kursname</b> Le français sur objectifs universitaires II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

## 9.9.5 UNICert IV

<b>Modulname</b> Module d'approfondissement en langue de spécialité I					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0202	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0200-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0200-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0200-ku	<b>Kursname</b> Module d'approfondissement en langue de spécialité I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Module d'approfondissement en langue de spécialité I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0204	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0200-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0200-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0200-ku	<b>Kursname</b> Module d'approfondissement en langue de spécialité I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Module d'approfondissement en langue de spécialité II					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0212	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0210-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0210-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0210-ku	<b>Kursname</b> Module d'approfondissement en langue de spécialité II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Module d'approfondissement en langue de spécialité II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-31-0214	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0210-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-31-0210-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-31-0210-ku	<b>Kursname</b> Module d'approfondissement en langue de spécialité II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

## 9.9.6 UNiCert-Zertifikate

<b>Modulname</b> Französisch UNiCert Basis-Zertifikat (kumuliert)					
<b>Modul Nr.</b> 41-98-3100	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte geben Sie zusätzlich zu Ihrer Modulanmeldung in TUCaN das ausgefüllte Formular "Antrag auf Kumulation" im Studienbüro des Sprachenzentrums ab. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Französisch UNICert I-Zertifikat					
<b>Modul Nr.</b> 41-99-3110	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte überprüfen Sie, ob Sie die Voraussetzungen zur Teilnahme an der UNICert-Prüfung erfüllen und melden Sie sich fristgerecht mit dem ausgefüllten Formular "Anmeldung zur UNICert-Prüfung" im Studienbüro des Sprachenzentrums an. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Französisch UNiCert I-Zertifikat (kumuliert)					
<b>Modul Nr.</b> 41-98-3110	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte geben Sie zusätzlich zu Ihrer Modulanmeldung in TUCaN das ausgefüllte Formular "Antrag auf Kumulation" im Studienbüro des Sprachenzentrums ab. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Französisch UNICert II-Zertifikat					
<b>Modul Nr.</b> 41-99-3120	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte überprüfen Sie, ob Sie die Voraussetzungen zur Teilnahme an der UNICert-Prüfung erfüllen und melden Sie sich fristgerecht mit dem ausgefüllten Formular "Anmeldung zur UNICert-Prüfung" im Studienbüro des Sprachenzentrums an. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Französisch UNiCert II-Zertifikat (kumuliert)					
<b>Modul Nr.</b> 41-98-3120	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte geben Sie zusätzlich zu Ihrer Modulanmeldung in TUCaN das ausgefüllte Formular "Antrag auf Kumulation" im Studienbüro des Sprachenzentrums ab. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Französisch UNICert III-Zertifikat					
<b>Modul Nr.</b> 41-99-3130	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Französisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte überprüfen Sie, ob Sie die Voraussetzungen zur Teilnahme an der UNICert-Prüfung erfüllen und melden Sie sich fristgerecht mit dem ausgefüllten Formular "Anmeldung zur UNICert-Prüfung" im Studienbüro des Sprachenzentrums an. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

## 9.10 Italienisch

### 9.10.1 kein UNicert

<b>Modulname</b> Corso avanzato di italiano I					
<b>Modul Nr.</b> 41-32-0042	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Italienisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-32-0040-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li></ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-32-0040-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li></ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-32-0040-ku	<b>Kursname</b> Corso avanzato di italiano I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Corso avanzato di italiano I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-32-0044	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Italienisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-32-0040-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-32-0040-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-32-0040-ku	<b>Kursname</b> Corso avanzato di italiano I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Corso avanzato di italiano II					
<b>Modul Nr.</b> 41-32-0052	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Italienisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-32-0050-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-32-0050-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-32-0050-ku	<b>Kursname</b> Corso avanzato di italiano II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Corso avanzato di italiano II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-32-0054	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Italienisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-32-0050-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-32-0050-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-32-0050-ku	<b>Kursname</b> Corso avanzato di italiano II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

## 9.10.2 UNiCert I

<b>Modulname</b> Italienisch I/II					
<b>Modul Nr.</b> 41-32-0012	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Italienisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-32-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-32-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-32-0010-ku	<b>Kursname</b> Italienisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Italienisch I/II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-32-0014	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Italienisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-32-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-32-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-32-0010-ku	<b>Kursname</b> Italienisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Italienisch III/IV					
<b>Modul Nr.</b> 41-32-0022	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Italienisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-32-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-32-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-32-0020-ku	<b>Kursname</b> Italienisch III/IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Italienisch III/IV - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-32-0024	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Italienisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [41-32-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [41-32-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-32-0020-ku	<b>Kursname</b> Italienisch III/IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Italienisch V - Vorbereitung auf UNICert I					
<b>Modul Nr.</b> 41-32-0032	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Italienisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-32-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-32-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-32-0030-ku	<b>Kursname</b> Italienisch V - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Italienisch V - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-32-0034	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Italienisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-32-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-32-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-32-0030-ku	<b>Kursname</b> Italienisch V - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Italienisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I					
<b>Modul Nr.</b> 41-32-0062	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Italienisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-32-0060-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-32-0060-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-32-0060-ku	<b>Kursname</b> Italienisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Italienisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-32-0064	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Italienisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-32-0060-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-32-0060-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-32-0060-ku	<b>Kursname</b> Italienisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

### 9.10.3 UNIcert-Zertifikate

<b>Modulname</b> Italienisch UNIcert Basis-Zertifikat (kumuliert)					
<b>Modul Nr.</b> 41-98-3200	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Italienisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte geben Sie zusätzlich zu Ihrer Modulanmeldung in TUCaN das ausgefüllte Formular "Antrag auf Kumulation" im Studienbüro des Sprachenzentrums ab. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Italienisch UNICert I-Zertifikat					
<b>Modul Nr.</b> 41-99-3210	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Italienisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte überprüfen Sie, ob Sie die Voraussetzungen zur Teilnahme an der UNICert-Prüfung erfüllen und melden Sie sich fristgerecht mit dem ausgefüllten Formular "Anmeldung zur UNICert-Prüfung" im Studienbüro des Sprachenzentrums an. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Italienisch UNICert I-Zertifikat (kumuliert)					
<b>Modul Nr.</b> 41-98-3210	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Italienisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte geben Sie zusätzlich zu Ihrer Modulanmeldung in TUCaN das ausgefüllte Formular "Antrag auf Kumulation" im Studienbüro des Sprachenzentrums ab. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

## 9.11 Japanisch

<b>Modulname</b> Japanisch - Mündlicher Ausdruck für Fortgeschrittene					
<b>Modul Nr.</b> 41-52-0062	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Japanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0060-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0060-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-52-0060-ku	<b>Kursname</b> Japanisch - Mündlicher Ausdruck für Fortgeschrittene			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Japanisch - Mündlicher Ausdruck für Fortgeschrittene - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-52-0064	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Japanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0060-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0060-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-52-0060-ku	<b>Kursname</b> Japanisch - Mündlicher Ausdruck für Fortgeschrittene			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Japanisch I/II					
<b>Modul Nr.</b> 41-52-0012	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Japanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Xuan-He Lu		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-52-0010-ku	<b>Kursname</b> Japanisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Japanisch I/II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-52-0014	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Japanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Xuan-He Lu		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-52-0010-ku	<b>Kursname</b> Japanisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Japanisch III/IV					
<b>Modul Nr.</b> 41-52-0022	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Japanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Xuan-He Lu		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-52-0020-ku	<b>Kursname</b> Japanisch III/IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Japanisch III/IV - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-52-0024	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Japanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Xuan-He Lu		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-52-0020-ku	<b>Kursname</b> Japanisch III/IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Japanisch IX					
<b>Modul Nr.</b> 41-52-0102	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Japanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0100-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0100-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-52-0100-ku	<b>Kursname</b> Japanisch IX			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Japanisch IX - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-52-0104	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Japanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0100-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0100-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-52-0100-ku	<b>Kursname</b> Japanisch IX			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Japanisch IX/X					
<b>Modul Nr.</b> 41-52-0122	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Japanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0120-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0120-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-52-0120-ku	<b>Kursname</b> Japanisch IX/X			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Japanisch IX/X - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-52-0124	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Japanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0120-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0120-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-52-0120-ku	<b>Kursname</b> Japanisch IX/X			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4



<b>Modulname</b> Japanisch V					
<b>Modul Nr.</b> 41-52-0032	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Japanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-52-0030-ku	<b>Kursname</b> Japanisch V			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Japanisch V - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-52-0034	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Japanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-52-0030-ku	<b>Kursname</b> Japanisch V			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Japanisch V/VI					
<b>Modul Nr.</b> 41-52-0092	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Japanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Xuan-He Lu		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0090-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0090-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-52-0090-ku	<b>Kursname</b> Japanisch V/VI			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Japanisch V/VI - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-52-0094	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Japanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Xuan-He Lu		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0090-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0090-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-52-0090-ku	<b>Kursname</b> Japanisch V/VI			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Japanisch VI					
<b>Modul Nr.</b> 41-52-0042	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Japanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0040-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0040-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-52-0040-ku	<b>Kursname</b> Japanisch VI			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Japanisch VI- nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-52-0044	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Japanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0040-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0040-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-52-0040-ku	<b>Kursname</b> Japanisch VI			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Japanisch VII					
<b>Modul Nr.</b> 41-52-0072	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Japanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0070-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0070-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-52-0070-ku	<b>Kursname</b> Japanisch VII			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Japanisch VII - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-52-0074	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Japanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0070-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0070-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-52-0070-ku	<b>Kursname</b> Japanisch VII			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Japanisch VII/VIII					
<b>Modul Nr.</b> 41-52-0112	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Japanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Xuan-He Lu		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0110-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0110-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-52-0110-ku	<b>Kursname</b> Japanisch VII/VIII			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Japanisch VII/VIII - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-52-0114	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Japanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Xuan-He Lu		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0110-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0110-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-52-0110-ku	<b>Kursname</b> Japanisch VII/VIII			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Japanisch VIII					
<b>Modul Nr.</b> 41-52-0082	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Japanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0080-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0080-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-52-0080-ku	<b>Kursname</b> Japanisch VIII			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Japanisch VIII - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-52-0084	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Japanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0080-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-52-0080-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-52-0080-ku	<b>Kursname</b> Japanisch VIII			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

## 9.12 Kurdisch (Module nur in TUCaN)

<b>Modulname</b> Kurdisch als Fremdsprache für Fortgeschrittene und als Herkunftssprache					
<b>Modul Nr.</b> 41-66-0032	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Kurdisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-66-0030-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-66-0030-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-66-0030-ku	<b>Kursname</b> Kurdisch als Fremdsprache für Fortgeschrittene und als Herkunftssprache			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Kurdisch als Fremdsprache für Fortgeschrittene und als Herkunftssprache - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-66-0034	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Kurdisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-66-0030-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-66-0030-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-66-0030-ku	<b>Kursname</b> Kurdisch als Fremdsprache für Fortgeschrittene und als Herkunftssprache			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Kurdisch I					
<b>Modul Nr.</b> 41-66-0012	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Kurdisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-66-0010-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-66-0010-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-66-0010-ku	<b>Kursname</b> Kurdisch I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Kurdisch I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-66-0014	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Kurdisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-66-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-66-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-66-0010-ku	<b>Kursname</b> Kurdisch I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Kurdisch II					
<b>Modul Nr.</b> 41-66-0022	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Kurdisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-66-0020-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-66-0020-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-66-0020-ku	<b>Kursname</b> Kurdisch II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Kurdisch II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-66-0024	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Kurdisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-66-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-66-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-66-0020-ku	<b>Kursname</b> Kurdisch II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

## 9.13 Latein

<b>Modulname</b> Latein I					
<b>Modul Nr.</b> 41-33-0012	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-33-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-33-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-33-0010-ku	<b>Kursname</b> Latein I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Latein I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-33-0014	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-33-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-33-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-33-0010-ku	<b>Kursname</b> Latein I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Latein II					
<b>Modul Nr.</b> 41-33-0022	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-33-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-33-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-33-0020-ku	<b>Kursname</b> Latein II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Latein II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-33-0024	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-33-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-33-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-33-0020-ku	<b>Kursname</b> Latein II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Latein III - Lektüre zur Vorbereitung auf das Latinum					
<b>Modul Nr.</b> 41-33-0032	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-33-0030-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-33-0030-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-33-0030-ku	<b>Kursname</b> Latein III - Lektüre zur Vorbereitung auf das Latinum			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Latein III - Lektüre zur Vorbereitung auf das Latinum - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-33-0034	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-33-0030-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-33-0030-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-33-0030-ku	<b>Kursname</b> Latein III - Lektüre zur Vorbereitung auf das Latinum			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



## 9.14 Niederländisch

<b>Modulname</b> Niederländisch I					
<b>Modul Nr.</b> 41-44-0012	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Niederländisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-44-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-44-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-44-0010-ku	<b>Kursname</b> Niederländisch I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Niederländisch I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-44-0014	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Niederländisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-44-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-44-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-44-0010-ku	<b>Kursname</b> Niederländisch I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Niederländisch I/II					
<b>Modul Nr.</b> 41-44-0032	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Niederländisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-44-0030-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-44-0030-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-44-0030-ku	<b>Kursname</b> Niederländisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Niederländisch I/II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-44-0034	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Niederländisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-44-0030-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-44-0030-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-44-0030-ku	<b>Kursname</b> Niederländisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Niederländisch II					
<b>Modul Nr.</b> 41-44-0022	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Niederländisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-44-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-44-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-44-0020-ku	<b>Kursname</b> Niederländisch II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Niederländisch II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-44-0024	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Niederländisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-44-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-44-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-44-0020-ku	<b>Kursname</b> Niederländisch II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Niederländisch III/IV					
<b>Modul Nr.</b> 41-44-0042	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Niederländisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-44-0040-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-44-0040-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-44-0040-ku	<b>Kursname</b> Niederländisch III/IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Niederländisch III/IV - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-44-0044	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Niederländisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-44-0040-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-44-0040-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-44-0040-ku	<b>Kursname</b> Niederländisch III/IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4



## 9.15 Norwegisch

<b>Modulname</b> Norwegisch I					
<b>Modul Nr.</b> 41-43-0012	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Norwegisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-43-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-43-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-43-0010-ku	<b>Kursname</b> Norwegisch I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Norwegisch I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-43-0014	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Norwegisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-43-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-43-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-43-0010-ku	<b>Kursname</b> Norwegisch I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Norwegisch II					
<b>Modul Nr.</b> 41-43-0022	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Norwegisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-43-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-43-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-43-0020-ku	<b>Kursname</b> Norwegisch II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Norwegisch II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-43-0024	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Norwegisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-43-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-43-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-43-0020-ku	<b>Kursname</b> Norwegisch II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Norwegisch III					
<b>Modul Nr.</b> 41-43-0032	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Norwegisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-43-0030-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-43-0030-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-43-0030-ku	<b>Kursname</b> Norwegisch III			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Norwegisch III - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-43-0034	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Norwegisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-43-0030-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-43-0030-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-43-0030-ku	<b>Kursname</b> Norwegisch III			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Norwegisch IV					
<b>Modul Nr.</b> 41-43-0042	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Norwegisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-43-0040-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-43-0040-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-43-0040-ku	<b>Kursname</b> Norwegisch IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Norwegisch IV - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-43-0044	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Norwegisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-43-0040-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-43-0040-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-43-0040-ku	<b>Kursname</b> Norwegisch IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Norwegisch Konversation					
<b>Modul Nr.</b> 41-43-0082	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Norwegisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-43-0080-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-43-0080-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-43-0080-ku	<b>Kursname</b> Norwegisch Konversation			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Norwegisch Konversation - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-43-0084	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Norwegisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-43-0080-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-43-0080-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-43-0080-ku	<b>Kursname</b> Norwegisch Konversation			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

## 9.16 Polnisch

### 9.16.1 kein UNicert

<b>Modulname</b> Polnisch Fachsprache I - schriftliche Kommunikation					
<b>Modul Nr.</b> 41-63-0132	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Polnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-63-0130-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li></ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-63-0130-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li></ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-63-0130-ku	<b>Kursname</b> Polnisch Fachsprache I - schriftliche Kommunikation			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Polnisch Fachsprache I - schriftliche Kommunikation - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-63-0134	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Polnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0130-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0130-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-63-0130-ku	<b>Kursname</b> Polnisch Fachsprache I - schriftliche Kommunikation			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Polnisch Fachsprache II - mündliche Kommunikation					
<b>Modul Nr.</b> 41-63-0142	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Polnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0140-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0140-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-63-0140-ku	<b>Kursname</b> Polnisch Fachsprache II - mündliche Kommunikation			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Polnisch Fachsprache II - mündliche Kommunikation - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-63-0144	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Polnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0140-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0140-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-63-0140-ku	<b>Kursname</b> Polnisch Fachsprache II - mündliche Kommunikation			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Polnisch Schreibkurs - für Fortgeschrittene					
<b>Modul Nr.</b> 41-63-0122	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Polnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0120-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0120-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-63-0120-ku	<b>Kursname</b> Polnisch Schreibkurs - für Fortgeschrittene			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Polnisch Schreibkurs - für Fortgeschrittene - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-63-0124	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Polnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0120-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0120-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-63-0120-ku	<b>Kursname</b> Polnisch Schreibkurs - für Fortgeschrittene			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Unter Nachbarn - deutsch-polnischer Tandemkurs					
<b>Modul Nr.</b> 41-63-0102	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Polnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0100-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0100-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-63-0100-ku	<b>Kursname</b> Unter Nachbarn - deutsch-polnischer Tandemkurs			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Unter Nachbarn - deutsch-polnischer Tandemkurs- nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-63-0104	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Polnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0100-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0100-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-63-0100-ku	<b>Kursname</b> Unter Nachbarn - deutsch-polnischer Tandemkurs			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

## 9.16.2 UNIcert I

<b>Modulname</b> Polnisch I/II					
<b>Modul Nr.</b> 41-63-0022	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Polnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-63-0020-ku	<b>Kursname</b> Polnisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Polnisch I/II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-63-0024	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Polnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [41-63-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [41-63-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-63-0020-ku	<b>Kursname</b> Polnisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Polnisch III/IV					
<b>Modul Nr.</b> 41-63-0052	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Polnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0050-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0050-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-63-0050-ku	<b>Kursname</b> Polnisch III/IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Polnisch III/IV - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-63-0054	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Polnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0050-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0050-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-63-0050-ku	<b>Kursname</b> Polnisch III/IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Polnisch V/VI					
<b>Modul Nr.</b> 41-63-0082	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Polnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0080-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0080-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-63-0080-ku	<b>Kursname</b> Polnisch V/VI			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Polnisch V/VI - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-63-0084	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Polnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0080-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0080-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-63-0080-ku	<b>Kursname</b> Polnisch V/VI			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4



<b>Modulname</b> Polnisch VII/VIII - Vorbereitung auf UNICert I					
<b>Modul Nr.</b> 41-63-0092	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Polnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0090-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0090-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-63-0090-ku	<b>Kursname</b> Polnisch VII/VIII - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Polnisch VII/VIII - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-63-0094	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Polnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0090-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-63-0090-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-63-0090-ku	<b>Kursname</b> Polnisch VII/VIII - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

### 9.16.3 UNIcert-Zertifikate

<b>Modulname</b> Polnisch UNIcert I-Zertifikat					
<b>Modul Nr.</b> 41-99-6310	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Polnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte überprüfen Sie, ob Sie die Voraussetzungen zur Teilnahme an der UNIcert-Prüfung erfüllen und melden Sie sich fristgerecht mit dem ausgefüllten Formular "Anmeldung zur UNIcert-Prüfung" im Studienbüro des Sprachenzentrums an. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Polnisch UNICert I-Zertifikat (kumuliert)					
<b>Modul Nr.</b> 41-98-6310	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Polnisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte geben Sie zusätzlich zu Ihrer Modulanmeldung in TUCaN das ausgefüllte Formular "Antrag auf Kumulation" im Studienbüro des Sprachenzentrums ab. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

## 9.17 Portugiesisch

### 9.17.1 UNlcert I

<b>Modulname</b> Portugiesisch I/II					
<b>Modul Nr.</b> 41-36-0012	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Portugiesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-36-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li></ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-36-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li></ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-36-0010-ku	<b>Kursname</b> Portugiesisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Portugiesisch I/II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-36-0014	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Portugiesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-36-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-36-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-36-0010-ku	<b>Kursname</b> Portugiesisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Portugiesisch III/IV					
<b>Modul Nr.</b> 41-36-0022	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Portugiesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-36-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-36-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-36-0020-ku	<b>Kursname</b> Portugiesisch III/IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Portugiesisch III/IV - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-36-0024	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Portugiesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-36-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-36-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-36-0020-ku	<b>Kursname</b> Portugiesisch III/IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4



<b>Modulname</b> Portugiesisch V - Vorbereitung auf UNICert I					
<b>Modul Nr.</b> 41-36-0032	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Portugiesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-36-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-36-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-36-0030-ku	<b>Kursname</b> Portugiesisch V - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Portugiesisch V - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-36-0034	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Portugiesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-36-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-36-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-36-0030-ku	<b>Kursname</b> Portugiesisch V - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Portugiesisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I					
<b>Modul Nr.</b> 41-36-0092	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Portugiesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-36-0090-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-36-0090-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-36-0090-ku	<b>Kursname</b> Portugiesisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Portugiesisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-36-0094	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Portugiesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-36-0090-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-36-0090-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-36-0090-ku	<b>Kursname</b> Portugiesisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

## 9.17.2 UNIcert-Zertifikate

<b>Modulname</b> Portugiesisch UNIcert Basis-Zertifikat (kumuliert)					
<b>Modul Nr.</b> 41-98-3600	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Portugiesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte geben Sie zusätzlich zu Ihrer Modulanmeldung in TUCaN das ausgefüllte Formular "Antrag auf Kumulation" im Studienbüro des Sprachenzentrums ab. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Portugiesisch UNICert I-Zertifikat					
<b>Modul Nr.</b> 41-99-3610	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Portugiesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte überprüfen Sie, ob Sie die Voraussetzungen zur Teilnahme an der UNICert-Prüfung erfüllen und melden Sie sich fristgerecht mit dem ausgefüllten Formular "Anmeldung zur UNICert-Prüfung" im Studienbüro des Sprachenzentrums an. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Portugiesisch UNiCert I-Zertifikat (kumuliert)					
<b>Modul Nr.</b> 41-98-3610	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Portugiesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte geben Sie zusätzlich zu Ihrer Modulanmeldung in TUCaN das ausgefüllte Formular "Antrag auf Kumulation" im Studienbüro des Sprachenzentrums ab. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Portugiesisch UNICert II-Zertifikat					
<b>Modul Nr.</b> 41-99-3620	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Portugiesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte überprüfen Sie, ob Sie die Voraussetzungen zur Teilnahme an der UNICert-Prüfung erfüllen und melden Sie sich fristgerecht mit dem ausgefüllten Formular "Anmeldung zur UNICert-Prüfung" im Studienbüro des Sprachenzentrums an. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					



<b>Modulname</b> Portugiesisch UNICert II-Zertifikat (kumuliert)					
<b>Modul Nr.</b> 41-98-3620	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Portugiesisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte geben Sie zusätzlich zu Ihrer Modulanmeldung in TUCaN das ausgefüllte Formular "Antrag auf Kumulation" im Studienbüro des Sprachenzentrums ab. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

## 9.18 Russisch

### 9.18.1 kein UNlcert

<b>Modulname</b> Russisch Fachsprache I - schriftliche Kommunikation					
<b>Modul Nr.</b> 41-64-0132	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Russisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-64-0130-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li></ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-64-0130-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li></ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-64-0130-ku	<b>Kursname</b> Russisch Fachsprache I - schriftliche Kommunikation			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Russisch Fachsprache I - schriftliche Kommunikation - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-64-0134	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Russisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0130-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0130-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-64-0130-ku	<b>Kursname</b> Russisch Fachsprache I - schriftliche Kommunikation			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Russisch Fachsprache II - mündliche Kommunikation					
<b>Modul Nr.</b> 41-64-0142	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Russisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0140-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0140-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-64-0140-ku	<b>Kursname</b> Russisch Fachsprache II - mündliche Kommunikation			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Russisch Fachsprache II - mündliche Kommunikation - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-64-0144	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Russisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0140-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0140-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-64-0140-ku	<b>Kursname</b> Russisch Fachsprache II - mündliche Kommunikation			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Russisch Schreibkurs - für Fortgeschrittene					
<b>Modul Nr.</b> 41-64-0122	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Russisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0120-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0120-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-64-0120-ku	<b>Kursname</b> Russisch Schreibkurs - für Fortgeschrittene			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Russisch Schreibkurs - für Fortgeschrittene - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-64-0124	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Russisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0120-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0120-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-64-0120-ku	<b>Kursname</b> Russisch Schreibkurs - für Fortgeschrittene			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

## 9.18.2 UNIcert I

<b>Modulname</b> Russisch I/II					
<b>Modul Nr.</b> 41-64-0062	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Russisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0060-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0060-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-64-0060-ku	<b>Kursname</b> Russisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4



<b>Modulname</b> Russisch I/II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-64-0064	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Russisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0060-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0060-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-64-0060-ku	<b>Kursname</b> Russisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Russisch III/IV					
<b>Modul Nr.</b> 41-64-0072	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Russisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0070-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0070-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-64-0070-ku	<b>Kursname</b> Russisch III/IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Russisch III/IV - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-64-0074	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Russisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [41-64-0070-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• [41-64-0070-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-64-0070-ku	<b>Kursname</b> Russisch III/IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Russisch V/VI					
<b>Modul Nr.</b> 41-64-0082	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Russisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0080-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0080-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-64-0080-ku	<b>Kursname</b> Russisch V/VI			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Russisch V/VI - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-64-0084	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Russisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0080-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0080-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-64-0080-ku	<b>Kursname</b> Russisch V/VI			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Russisch VII/VIII - Vorbereitung auf UNICert I					
<b>Modul Nr.</b> 41-64-0092	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Russisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0090-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0090-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-64-0090-ku	<b>Kursname</b> Russisch VII/VIII - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Russisch VII/VIII - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-64-0094	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Russisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0090-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-64-0090-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-64-0090-ku	<b>Kursname</b> Russisch VII/VIII - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

### 9.18.3 UNIcert-Zertifikate

<b>Modulname</b> Russisch UNIcert I-Zertifikat					
<b>Modul Nr.</b> 41-99-6410	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Russisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte überprüfen Sie, ob Sie die Voraussetzungen zur Teilnahme an der UNIcert-Prüfung erfüllen und melden Sie sich fristgerecht mit dem ausgefüllten Formular "Anmeldung zur UNIcert-Prüfung" im Studienbüro des Sprachenzentrums an. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					



<b>Modulname</b> Russisch UNICert I-Zertifikat (kumuliert)					
<b>Modul Nr.</b> 41-98-6410	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Russisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Barbara Stolarczyk		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte geben Sie zusätzlich zu Ihrer Modulanmeldung in TUCaN das ausgefüllte Formular "Antrag auf Kumulation" im Studienbüro des Sprachenzentrums ab. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

## 9.19 Schwedisch

### 9.19.1 UNlcert I

<b>Modulname</b> Schwedisch I/II					
<b>Modul Nr.</b> 41-41-0012	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Schwedisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-41-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li></ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-41-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li></ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-41-0010-ku	<b>Kursname</b> Schwedisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Schwedisch I/II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-41-0014	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Schwedisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-41-0010-ku	<b>Kursname</b> Schwedisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Schwedisch III/IV - Vorbereitung auf UNICert I					
<b>Modul Nr.</b> 41-41-0022	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Schwedisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-41-0020-ku	<b>Kursname</b> Schwedisch III/IV - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Schwedisch III/IV - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-41-0024	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Schwedisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-41-0020-ku	<b>Kursname</b> Schwedisch III/IV - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Schwedisch V - Vorbereitung auf UNICert I					
<b>Modul Nr.</b> 41-41-0032	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Schwedisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-41-0030-ku	<b>Kursname</b> Schwedisch V			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Schwedisch V - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-41-0034	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Schwedisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-41-0030-ku	<b>Kursname</b> Schwedisch V			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

## 9.19.2 UNIcert II

<b>Modulname</b> Läsa och skriva bättn - Vorbereitung auf UNIcert II					
<b>Modul Nr.</b> 41-41-0062	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Schwedisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-41-0060-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li></ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-41-0060-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li></ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-41-0060-ku	<b>Kursname</b> Läsa och skriva bättn - Vorbereitung auf UNIcert II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Läsa och skriva bättré - Vorbereitung auf UNICert II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-41-0064	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Schwedisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0060-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0060-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-41-0060-ku	<b>Kursname</b> Läsa och skriva bättré - Vorbereitung auf UNICert II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Schwedisch VI					
<b>Modul Nr.</b> 41-41-0042	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Schwedisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0040-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0040-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-41-0040-ku	<b>Kursname</b> Schwedisch VI			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Schwedisch VI - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-41-0044	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Schwedisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0040-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0040-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-41-0040-ku	<b>Kursname</b> Schwedisch VI			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Schwedisch VII					
<b>Modul Nr.</b> 41-41-0052	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Schwedisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0050-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0050-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-41-0050-ku	<b>Kursname</b> Schwedisch VII			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Schwedisch VII - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-41-0054	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Schwedisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0050-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0050-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-41-0050-ku	<b>Kursname</b> Schwedisch VII			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Svenska avancerad I					
<b>Modul Nr.</b> 41-41-0072	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Schwedisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0070-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0070-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-41-0070-ku	<b>Kursname</b> Svenska avancerad I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Svenska avancerad I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-41-0074	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Schwedisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0070-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0070-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-41-0070-ku	<b>Kursname</b> Svenska avancerad I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Svenska avancerad II					
<b>Modul Nr.</b> 41-41-0082	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Schwedisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0080-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0080-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-41-0080-ku	<b>Kursname</b> Svenska avancerad II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Svenska avancerad II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-41-0084	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Schwedisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0080-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0080-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-41-0080-ku	<b>Kursname</b> Svenska avancerad II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Svenska för universitetet					
<b>Modul Nr.</b> 41-41-0092	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Schwedisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0090-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0090-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-41-0090-ku	<b>Kursname</b> Svenska för universitetet			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Svenska för universitetet - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-41-0094	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Schwedisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0090-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-41-0090-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-41-0090-ku	<b>Kursname</b> Svenska för universitetet			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

### 9.19.3 UNIcert-Zertifikate

<b>Modulname</b> Schwedisch UNIcert I-Zertifikat					
<b>Modul Nr.</b> 41-99-4110	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Schwedisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte überprüfen Sie, ob Sie die Voraussetzungen zur Teilnahme an der UNIcert-Prüfung erfüllen und melden Sie sich fristgerecht mit dem ausgefüllten Formular "Anmeldung zur UNIcert-Prüfung" im Studienbüro des Sprachenzentrums an. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Schwedisch UNICert I-Zertifikat (kumuliert)					
<b>Modul Nr.</b> 41-98-4110	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Schwedisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte geben Sie zusätzlich zu Ihrer Modulanmeldung in TUCaN das ausgefüllte Formular "Antrag auf Kumulation" im Studienbüro des Sprachenzentrums ab. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Schwedisch UNICert II-Zertifikat					
<b>Modul Nr.</b> 41-99-4120	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Schwedisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte überprüfen Sie, ob Sie die Voraussetzungen zur Teilnahme an der UNICert-Prüfung erfüllen und melden Sie sich fristgerecht mit dem ausgefüllten Formular "Anmeldung zur UNICert-Prüfung" im Studienbüro des Sprachenzentrums an. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Schwedisch UNICert II-Zertifikat (kumuliert)					
<b>Modul Nr.</b> 41-98-4120	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Schwedisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte geben Sie zusätzlich zu Ihrer Modulanmeldung in TUCaN das ausgefüllte Formular "Antrag auf Kumulation" im Studienbüro des Sprachenzentrums ab. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

## 9.20 Spanisch

### 9.20.1 kein UNIcert

<b>Modulname</b> Curso superior de español I					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0112	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-34-0110-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li></ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-34-0110-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li></ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0110-ku	<b>Kursname</b> Curso superior de español I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Curso superior de español I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0114	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0110-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0110-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0110-ku	<b>Kursname</b> Curso superior de español I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Curso superior de español II					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0122	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0120-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0120-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0120-ku	<b>Kursname</b> Curso superior de español II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Curso superior de español II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0124	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0120-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0120-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0120-ku	<b>Kursname</b> Curso superior de español II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

## 9.20.2 UNIcert I

<b>Modulname</b> Spanisch I/II					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0012	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-34-0010-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li></ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-34-0010-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li></ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0010-ku	<b>Kursname</b> Spanisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Spanisch I/II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0014	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0010-ku	<b>Kursname</b> Spanisch I/II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Spanisch III/IV					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0022	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0020-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0020-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0020-ku	<b>Kursname</b> Spanisch III/IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Spanisch III/IV - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0024	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0020-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0020-ku	<b>Kursname</b> Spanisch III/IV			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Spanisch V - Vorbereitung auf UNICert I					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0032	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0030-ku	<b>Kursname</b> Spanisch V - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> Spanisch V - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0034	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0030-ku	<b>Kursname</b> Spanisch V - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Spanisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0092	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0090-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0090-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0090-ku	<b>Kursname</b> Spanisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Spanisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0094	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0090-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0090-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0090-ku	<b>Kursname</b> Spanisch V/VI - Vorbereitung auf UNICert I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

### 9.20.3 UNIcert II

<b>Modulname</b> Curso de perfeccionamiento del español escrito y oral					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0102	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-34-0100-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li></ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-34-0100-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li></ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0100-ku	<b>Kursname</b> Curso de perfeccionamiento del español escrito y oral			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Curso de perfeccionamiento del español escrito y oral - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0104	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0100-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0100-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0100-ku	<b>Kursname</b> Curso de perfeccionamiento del español escrito y oral			
	<b>Dozent/in</b>	<b>Lehrform</b> Kurs		<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> El castellano en Latinoamérica					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0072	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0070-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0070-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0070-ku	<b>Kursname</b> El castellano en Latinoamérica			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> El castellano en Latinoamérica - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0074	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0070-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0070-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0070-ku	<b>Kursname</b> El castellano en Latinoamérica			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> El español para los estudios y la profesión					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0082	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0080-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0080-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0080-ku	<b>Kursname</b> El español para los estudios y la profesión			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



<b>Modulname</b> El español para los estudios y la profesión - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0084	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0080-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0080-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0080-ku	<b>Kursname</b> El español para los estudios y la profesión			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Spanisch avanzado I					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0042	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0040-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0040-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0040-ku	<b>Kursname</b> Spanisch avanzado I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Spanisch avanzado I - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0044	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0040-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0040-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0040-ku	<b>Kursname</b> Spanisch avanzado I			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Spanisch avanzado II					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0052	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0050-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0050-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0050-ku	<b>Kursname</b> Spanisch avanzado II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Spanisch avanzado II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0054	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0050-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0050-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0050-ku	<b>Kursname</b> Spanisch avanzado II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Spanisch avanzado III - Preparación a UNICert II					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0062	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0060-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0060-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0060-ku	<b>Kursname</b> Spanisch avanzado III - Preparación a UNICert II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Spanisch avanzado III - Preparación a UNICert II - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-34-0064	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0060-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-34-0060-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-34-0060-ku	<b>Kursname</b> Spanisch avanzado III - Preparación a UNICert II			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

## 9.20.4 UNiCert-Zertifikate

<b>Modulname</b> Spanisch UNiCert Basis-Zertifikat (kumuliert)					
<b>Modul Nr.</b> 41-98-3400	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte geben Sie zusätzlich zu Ihrer Modulanmeldung in TUCaN das ausgefüllte Formular "Antrag auf Kumulation" im Studienbüro des Sprachenzentrums ab. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>• Modulprüfung (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Standard BWS)</li></ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>• Modulprüfung (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li></ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					



<b>Modulname</b> Spanisch UNICert I-Zertifikat					
<b>Modul Nr.</b> 41-99-3410	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte überprüfen Sie, ob Sie die Voraussetzungen zur Teilnahme an der UNICert-Prüfung erfüllen und melden Sie sich fristgerecht mit dem ausgefüllten Formular "Anmeldung zur UNICert-Prüfung" im Studienbüro des Sprachenzentrums an. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Spanisch UNICert I-Zertifikat (kumuliert)					
<b>Modul Nr.</b> 41-98-3410	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte geben Sie zusätzlich zu Ihrer Modulanmeldung in TUCaN das ausgefüllte Formular "Antrag auf Kumulation" im Studienbüro des Sprachenzentrums ab. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Spanisch UNIcert II-Zertifikat					
<b>Modul Nr.</b> 41-99-3420	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte überprüfen Sie, ob Sie die Voraussetzungen zur Teilnahme an der UNIcert-Prüfung erfüllen und melden Sie sich fristgerecht mit dem ausgefüllten Formular "Anmeldung zur UNIcert-Prüfung" im Studienbüro des Sprachenzentrums an. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

<b>Modulname</b> Spanisch UNICert II-Zertifikat (kumuliert)					
<b>Modul Nr.</b> 41-98-3420	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Adelaide Heil		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b> Bitte geben Sie zusätzlich zu Ihrer Modulanmeldung in TUCaN das ausgefüllte Formular "Antrag auf Kumulation" im Studienbüro des Sprachenzentrums ab. Sie finden das Formular auf der Website des Sprachenzentrums.				
4	<b>Prüfungsform</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Modulabschlussprüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modulprüfung (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					

## 9.21 Türkisch

### 9.21.1 allgemeinsprachlich

<b>Modulname</b> Türkisch I/II als Fremdsprache					
<b>Modul Nr.</b> 41-65-0012	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Türkisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-65-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li></ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"><li>[41-65-0010-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li></ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-65-0010-ku	<b>Kursname</b> Türkisch I/II als Fremdsprache			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Türkisch I/II als Fremdsprache - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-65-0014	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Türkisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-65-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-65-0010-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-65-0010-ku	<b>Kursname</b> Türkisch I/II als Fremdsprache			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Türkisch III/IV als Fremdsprache					
<b>Modul Nr.</b> 41-65-0022	<b>Leistungspunkte</b> 6 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 180 h	<b>Selbststudium</b> 120 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Türkisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-65-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-65-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-65-0020-ku	<b>Kursname</b> Türkisch III/IV als Fremdsprache			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4

<b>Modulname</b> Türkisch III/IV als Fremdsprache - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-65-0024	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Türkisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-65-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, b/nb BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-65-0020-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-65-0020-ku	<b>Kursname</b> Türkisch III/IV als Fremdsprache			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 4



## 9.21.2 fachsprachlich

<b>Modulname</b> Türkisch als Herkunftssprache - mündliche und schriftliche Fachkommunikation					
<b>Modul Nr.</b> 41-65-0042	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Türkisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-65-0040-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-65-0040-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-65-0040-ku	<b>Kursname</b> Türkisch als Herkunftssprache - mündliche und schriftliche Fachkommunikation			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Türkisch als Herkunftssprache - mündliche und schriftliche Fachkommunikation - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-65-0044	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Türkisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-65-0040-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-65-0040-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-65-0040-ku	<b>Kursname</b> Türkisch als Herkunftssprache - mündliche und schriftliche Fachkommunikation			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Türkisch als Herkunftssprache - Schreiben von Fachtexten					
<b>Modul Nr.</b> 41-65-0052	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Türkisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-65-0050-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-65-0050-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-65-0050-ku	<b>Kursname</b> Türkisch als Herkunftssprache - Schreiben von Fachtexten			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Türkisch als Herkunftssprache - Schreiben von Fachtexten - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-65-0054	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Türkisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-65-0050-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-65-0050-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-65-0050-ku	<b>Kursname</b> Türkisch als Herkunftssprache - Schreiben von Fachtexten			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Türkisch als Herkunftssprache - Fachkommunikation und Präsentationen					
<b>Modul Nr.</b> 41-65-0062	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Türkisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-65-0060-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-65-0060-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-65-0060-ku	<b>Kursname</b> Türkisch als Herkunftssprache - Fachkommunikation und Präsentationen			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Türkisch als Herkunftssprache - Fachkommunikation und Präsentationen - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-65-0064	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Türkisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-65-0060-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-65-0060-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-65-0060-ku	<b>Kursname</b> Türkisch als Herkunftssprache - Fachkommunikation und Präsentationen			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Türkisch als Herkunftssprache - Verwaltung, Recht, Pädagogik					
<b>Modul Nr.</b> 41-65-0072	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Türkisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-65-0070-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-65-0070-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-65-0070-ku	<b>Kursname</b> Türkisch als Herkunftssprache - Verwaltung, Recht, Pädagogik			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Türkisch als Herkunftssprache - Verwaltung, Recht, Pädagogik - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-65-0074	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Spanisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-65-0070-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-65-0070-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-65-0070-ku	<b>Kursname</b> Türkisch als Herkunftssprache - Verwaltung, Recht, Pädagogik			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2



## 9.22 Selbstgesteuertes Lernen

<b>Modulname</b> Selbstgesteuertes Lernen (Deutsch als Fremdsprache)					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0012	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0010-tt] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0010-tt] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0010-tt	<b>Kursname</b> Selbstgesteuertes Lernen (Deutsch als Fremdsprache)			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2	

<b>Modulname</b> Selbstgesteuertes Lernen (Deutsch als Fremdsprache) - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0014	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0010-tt] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0010-tt] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0010-tt	<b>Kursname</b> Selbstgesteuertes Lernen (Deutsch als Fremdsprache)			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Selbstgesteuertes Lernen (Englisch)					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0012	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0010-tt] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0010-tt] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0010-tt	<b>Kursname</b> Selbstgesteuertes Lernen (Englisch)			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Selbstgesteuertes Lernen (Englisch) - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-21-0014	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Englisch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr. Martha Gibson		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0010-tt] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-21-0010-tt] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-21-0010-tt	<b>Kursname</b> Selbstgesteuertes Lernen (Englisch)			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Selbstgesteuertes Lernen (Romanische Sprachen)					
<b>Modul Nr.</b> 41-30-0012	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-30-0010-tt] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-30-0010-tt] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-30-0010-tt	<b>Kursname</b> Selbstgesteuertes Lernen (Romanische Sprachen)			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Selbstgesteuertes Lernen (Romanische Sprachen) - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-30-0014	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> Dr.phil. Cornelia Personne		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-30-0010-tt] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-30-0010-tt] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-30-0010-tt	<b>Kursname</b> Selbstgesteuertes Lernen (Romanische Sprachen)			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Selbstgesteuertes Lernen (Weitere Sprachen)					
<b>Modul Nr.</b> 41-40-0012	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-40-0010-tt] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-40-0010-tt] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-40-0010-tt	<b>Kursname</b> Selbstgesteuertes Lernen (Weitere Sprachen)			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Selbstgesteuertes Lernen (Weitere Sprachen) - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-40-0014	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M. A. Karin Pertoft		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-40-0010-tt] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-40-0010-tt] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-40-0010-tt	<b>Kursname</b> Selbstgesteuertes Lernen (Weitere Sprachen)			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Tutorium	<b>SWS</b> 2	



## 9.23 SchreibCenter

<b>Modulname</b> Assoziativ denken, sprechen und schreiben					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0052	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 90 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
<b>1</b>	<b>Lerninhalt</b>				
<b>2</b>	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
<b>3</b>	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
<b>4</b>	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0050-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
<b>5</b>	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
<b>6</b>	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0050-ku] (Studienleistung, Mündliche/schriftliche Prüfung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
<b>7</b>	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
<b>8</b>	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
<b>9</b>	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0050-ku	<b>Kursname</b> Assoziativ denken, sprechen und schreiben			
	<b>Dozent/in</b>		<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 0	

<b>Modulname</b> Assoziativ denken, sprechen und schreiben - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0054	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0050-ku] (Studienleistung, Fakultativ, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0050-ku] (Studienleistung, Fakultativ, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0050-ku	<b>Kursname</b> Assoziativ denken, sprechen und schreiben			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 0

<b>Modulname</b> Schreibkompetenz für StipendiatInnen					
<b>Modul Nr.</b> 41-00-0034	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b>		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-00-0030-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-00-0030-ku	<b>Kursname</b> Schreibkompetenz für StipendiatInnen			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Wissenschaftliches Schreiben					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0092	<b>Leistungspunkte</b> 3 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 90 h	<b>Selbststudium</b> 60 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0090-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Dauer: 90 Min., Standard BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0090-ku] (Studienleistung, Studienleistung, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0090-ku	<b>Kursname</b> Wissenschaftliches Schreiben			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2

<b>Modulname</b> Wissenschaftliches Schreiben - nur Teilnahme					
<b>Modul Nr.</b> 41-11-0094	<b>Leistungspunkte</b> 0 CP	<b>Arbeitsaufwand</b> 0 h	<b>Selbststudium</b> 0 h	<b>Moduldauer</b> 1 Semester	<b>Angebotsturnus</b> Jedes Semester
<b>Sprache</b> Deutsch			<b>Modulverantwortliche Person</b> M.A. Britta Friedmann		
1	<b>Lerninhalt</b>				
2	<b>Qualifikationsziele / Lernergebnisse</b>				
3	<b>Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme</b>				
4	<b>Prüfungsform</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0090-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, b/nb BWS)</li> </ul>				
5	<b>Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten</b> Bestehen der Modulabschlussprüfung				
6	<b>Benotung</b> Bausteinbegleitende Prüfung: <ul style="list-style-type: none"> <li>[41-11-0090-ku] (Studienleistung, Teilnahme Sprachkurs, Gewichtung: 100 %)</li> </ul>				
7	<b>Verwendbarkeit des Moduls</b>				
8	<b>Notenverbesserung nach §25 (2)</b>				
9	<b>Literatur</b>				
<b>Enthaltene Kurse</b>					
	<b>Kurs-Nr.</b> 41-11-0090-ku	<b>Kursname</b> Wissenschaftliches Schreiben			
	<b>Dozent/in</b>			<b>Lehrform</b> Kurs	<b>SWS</b> 2