Amtliche Bekanntmachungen



Herausgegeben im Auftrag des Rektors von der Abteilung Hochschulrechtliche, akademische und hochschulpolitische Angelegenheiten, Straße der Nationen 62, 09111 Chemnitz - Postanschrift: 09107 Chemnitz

Nr. 9/2022

Inhaltsverzeichnis

Studienordnung für den Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science (B.Sc.) an der Technischen Universität Chemnitz vom 21. März 2022

Prüfungsordnung für den Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science (B.Sc.) an der Technischen Universität Chemnitz vom 21. März 2022

Studienordnung für den Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science (B.Sc.) an der Technischen Universität Chemnitz Vom 21. März 2022

Aufgrund von § 13 Abs. 4 i. V. m. § 36 Abs. 1 des Gesetzes über die Freiheit der Hochschulen im Freistaat Sachsen (Sächsisches Hochschulfreiheitsgesetz - SächsHSFG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 15. Januar 2013 (SächsGVBI. S. 3), das zuletzt durch Artikel 2 des Gesetzes vom 30. September 2021 (SächsGVBI. S. 1122, 1123) geändert worden ist, hat der Fakultätsrat der Fakultät für Human- und Sozialwissenschaften der Technischen Universität Chemnitz die folgende Studienordnung erlassen:

Inhaltsübersicht

Teil 1: Allgemeine Bestimmungen

- § 1 Geltungsbereich
- § 2 Studienbeginn und Regelstudienzeit
- § 3 Zugangsvoraussetzungen
- § 4 Lehrformen
- § 5 Ziele des Studienganges

Teil 2: Aufbau und Inhalte des Studiums

- § 6 Aufbau des Studiums
- § 7 Inhalte des Studiums

Teil 3: Durchführung des Studiums

- § 8 Studienberatung
- § 9 Prüfungen
- § 10 Selbst-, Fern- und Teilzeitstudium

Teil 4: Schlussbestimmungen

§ 11 Inkrafttreten und Veröffentlichung, Übergangsregelung

Anlagen: 1a Studienablaufplan

1b Studienablaufplan bei einem Studium in Teilzeit

2 Modulbeschreibungen

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird im Folgenden in der Regel das generische Maskulinum verwendet. Sämtliche Personenbezeichnungen gelten selbstverständlich für alle Geschlechter.

Teil 1 Allgemeine Bestimmungen

§ 1 Geltungsbereich

Diese Studienordnung regelt auf der Grundlage der jeweils gültigen Prüfungsordnung (§ 9) Ziele, Inhalte, Aufbau, Ablauf und Durchführung des Studienganges Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science an der Fakultät für Human- und Sozialwissenschaften der Technischen Universität Chemnitz.

§ 2 Studienbeginn und Regelstudienzeit

(1) Studienbeginn ist in der Regel im Wintersemester.

Amtliche Bekanntmachungen

(2) Der Studiengang hat eine Regelstudienzeit von sechs Semestern (drei Jahren), bei einem Studium in Teilzeit von 12 Semestern (sechs Jahren). Das Studium umfasst Module im Gesamtumfang von 180 Leistungspunkten (LP). Dies entspricht einem durchschnittlichen Arbeitsaufwand von 5400 Arbeitsstunden.

§ 3 Zugangsvoraussetzungen

Zugangsvoraussetzung für den Bachelorstudiengang Psychologie ist die allgemeine Hochschulreife, eine einschlägige fachgebundene Hochschulreife oder eine durch Rechtsvorschrift als gleichwertig anerkannte Hochschulzugangsberechtigung.

§ 4 Lehrformen

- (1) Lehrformen können sein: die Vorlesung (V), das Seminar (S), die Übung (Ü), das Projekt (PR), das Kolloquium (K), das Tutorium (T), das Praktikum (P), das Planspiel (PS) oder die Exkursion (E).
- (2) Lehrveranstaltungen werden in Deutsch abgehalten. In den Modulbeschreibungen ist geregelt, welche Lehrveranstaltungen in englischer Sprache abgehalten werden.

§ 5 Ziele des Studienganges

Die Ziele des Studienganges sind, dass die Studenten im Verlauf des Studiums Kenntnisse, Fertigkeiten und Erfahrungen erwerben, die sie zur Aufnahme einer beruflichen Tätigkeit als Psychologe befähigen. Einsatzbereiche sind Gesundheits- und Sozialwesen, Bildung und Ausbildung, Verwaltung, Wirtschaft und Industrie. Durch Mitwirkung an Lehrveranstaltungen, Forschung und praktisch-psychologischer Tätigkeit sollen sich die Studenten Kenntnisse und Fertigkeiten erarbeiten, um psychologische Aufgaben zu erkennen, angemessene, wissenschaftlich begründete Lösungsansätze zu formulieren und umzusetzen sowie Methoden zur Analyse, Überprüfung und Bewertung psychologischer Tätigkeit auszuwählen oder selbst entwickeln zu können.

Teil 2 Aufbau und Inhalte des Studiums

§ 6 Aufbau des Studiums

- (1) Im Studium werden 180 LP erworben, die sich wie folgt zusammensetzen:
- 1. Basismodule: Σ 136 LP

Modul A: Einführung in die Psychologie: Themen, Berufsfelder und Kompetenzen, 5 LP (Pflichtmodul)

Modul B: Methodenlehre und Statistik, 16 LP (Pflichtmodul)

Aus den Modulen Modul C.1 und Modul C.2 ist ein Modul auszuwählen: Modul C.1: Klinisches Orientierungspraktikum, 5 LP (Wahlpflichtmodul)

Modul C.2: Nicht-klinisches Orientierungspraktikum, 5 LP (Wahlpflichtmodul)

Modul E: Allgemeine Psychologie I (Kognition), 10 LP (Pflichtmodul)

Modul F: Biologische Psychologie und medizinische Grundlagen, 10 LP (Pflichtmodul)

Modul G: Grundlagen der Entwicklungspsychologie, 8 LP (Pflichtmodul)

Modul H: Grundlagen der Persönlichkeitspsychologie, 8 LP (Pflichtmodul)

Modul I: Grundlagen der Diagnostik und diagnostische Verfahren, 14 LP (Pflichtmodul)

Modul J: Forschungsorientiertes Praktikum I, 8 LP (Pflichtmodul)

Modul K: Allgemeine Psychologie II (Motivation und Emotion), 10 LP (Pflichtmodul)

Modul L: Sozialpsychologie, 8 LP (Pflichtmodul)

Modul M: Anwendungsfach I - Klinische Psychologie I (Psychische Störungen), 8 LP (Pflichtmodul)

Modul N: Anwendungsfach II - Grundlagen der Arbeits-, Organisations- und Wirtschaftspsychologie (AOW-

Psychologie), 10 LP (Pflichtmodul)

Modul O: Anwendungsfach III - Grundlagen der Anwendungen der Pädagogik (Pädagogische Psychologie), 8 LP (Pflichtmodul)

Modul P: Anwendungsfach IV - Grundlagen der Gerontopsychologie, 8 LP (Pflichtmodul)

2. Vertiefungsmodule: Σ 17 LP

Aus den nachfolgenden Modulen Modul Q.1 bis Modul Q.4 ist ein Modul auszuwählen:

Modul Q.1: Anwendungsfach: Vertiefung der AOW-Psychologie, 5 LP (Wahlpflichtmodul)

Modul Q.2: Kognitive Ergonomie, 5 LP (Wahlpflichtmodul)

Modul Q.3: Politische Psychologie, 5 LP (Wahlpflichtmodul)

Modul Q.4: Grundlagen der Medizin für Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten, 5 LP (Wahlpflichtmodul)

Modul R: Vertiefung - Klinische Psychologie II (Intervention/ Verfahrenslehre), 12 LP (Pflichtmodul)

3. Nichtpsychologische Module: 5 LP

Aus den nachfolgenden Modulen Modul 271600-001 bis Modul 220000-607 ist ein Modul auszuwählen:

Modul 271600-001: Ausgewählte Grundlagen der Pädagogik, 5 LP (Wahlpflichtmodul)

Modul 257080-006: Mensch-Computer-Interaktion I, 5 LP (Wahlpflichtmodul)

Modul 257030-001: Neurokognition I, 5 LP (Wahlpflichtmodul)

Modul 257030-002: Neurokognition II, 5 LP (Wahlpflichtmodul)

Modul 255030-001: XML, 5 LP (Wahlpflichtmodul)

Modul 231231-006: Arbeitswissenschaft, 5 LP (Wahlpflichtmodul)

Modul 231231-007: Produkt- und Produktionsergonomie, 5 LP (Wahlpflichtmodul)

Modul S5: Soziologie, 5 LP (Wahlpflichtmodul)

Modul S6.1: Grundlagen der Sportpsychologie, 5 LP (Wahlpflichtmodul)

Modul S6.2: Gesundheitssysteme und Evidenzbasierte Medizin, 5 LP (Wahlpflichtmodul)

Modul 271400-002: Anglistik / Amerikanistik, 5 LP (Wahlpflichtmodul)

Modul 260000-102: Einführung in die Wirtschaftswissenschaften, 5 LP (Wahlpflichtmodul)

Modul 261035-200: Interkulturelles Management, 5 LP (Wahlpflichtmodul)

Modul 261036-200: Grundlagen des Personalmanagements und der Personalführung, 5 LP

(Wahlpflichtmodul)

Modul 271800-001: Politikwissenschaft, 5 LP (Wahlpflichtmodul)

Modul 220000-607: Höhere Mathematik I, 5 LP (Wahlpflichtmodul)

4. Module Praktikum: 10 LP

Aus den nachfolgenden Modulen Modul T.1 und Modul T.2 ist ein Modul auszuwählen:

Modul T.1: Berufsqualifizierende Tätigkeit I - Einstieg in die Praxis der Psychotherapie (nach § 15

PsychThApprO), 10 LP (Wahlpflichtmodul)

Modul T.2: Praktikum,10 LP (Wahlpflichtmodul)

5. Modul Bachelor-Arbeit:

Modul U: Bachelor-Arbeit, 12 LP (Pflichtmodul)

(2) Der empfohlene Ablauf des Studiums im Bachelorstudiengang Psychologie an der Technischen Universität Chemnitz innerhalb der Regelstudienzeit ergibt sich aus der zeitlichen Gliederung im Studienablaufplan (siehe Anlage 1a und 1b) und dem modularen Aufbau des Studienganges.

§ 7 Inhalte des Studiums

(1) Die Inhalte des Studienganges sind: Im ersten Studienjahr werden vorwiegend grundlegende theoretische und methodische Kenntnisse sowie eine Orientierung über Forschungsergebnisse vermittelt. Dieser Abschnitt wird mit einer orientierenden Studiengangsphase eingeleitet. Er ist einerseits nach Modulen

gegliedert, enthält andererseits wesentliche Teile der Methodenausbildung sowie fächerübergreifende Veranstaltungen, die in forschungsbezogene, historische, wissenschaftstheoretische und berufliche Aspekte der Psychologie einführen. Im zweiten Studienjahr werden die erworbenen Kenntnisse und Fertigkeiten vertieft und erweitert. Dieser Abschnitt soll mit deren Anwendung in den wichtigsten Tätigkeitsfeldern der Psychologie eingeführt werden. Im dritten Studienjahr erfolgt eine Vertiefung in den Schwerpunkten des Instituts für Psychologie: Arbeits- und Organisationspsychologie, Prävention und Psychotherapie. Zusätzlich ist auch eine berufspraktische Tätigkeit in diesen Abschnitt eingeordnet. Ferner soll hier die Befähigung zu psychologischer Forschung besonders gefördert werden. Die Bachelorarbeit, die im Allgemeinen eine empirische Untersuchung einschließt, soll die Beherrschung der fachspezifischen Methodik ausweisen und einen Beitrag zur psychologischen Forschung erbringen. Theorien und Methoden der Psychologie werden von anderen Wissenschaften beeinflusst; praktische psychologische Aufgaben setzen häufig interdisziplinäre Kooperation voraus. Diese Umstände fordern - zusammen mit psychologischen Erfordernissen -, dass sich die Studenten auch Kenntnisse aus anderen Wissenschaftsgebieten erarbeiten. Dazu ist ein nichtpsychologisches Nebenfach zu absolvieren. Die Studieninhalte entsprechen den auf Bachelorstudiengänge bezogenen Kriterien der Approbationsordnung für Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten (PsychThApprO) vom 4. März 2020 (BGBI. I S. 448), die durch Artikel 3 der Verordnung vom 22. September 2021 (BGBl. I S. 4335) geändert worden ist.

(2) Inhalte, Ziele, Lehrformen, Leistungspunkte, Prüfungen sowie Häufigkeit des Angebots und Dauer der einzelnen Module sind in den Modulbeschreibungen (siehe Anlage 2) festgelegt.

Teil 3 Durchführung des Studiums

§ 8 Studienberatung

- (1) Neben der zentralen Studienberatung an der Technischen Universität Chemnitz findet eine Fachstudienberatung statt. Der Fakultätsrat der Fakultät für Human- und Sozialwissenschaften beauftragt ein Mitglied der Fakultät mit der Wahrnehmung dieser Beratungsaufgabe.
- (2) Ein Student soll an einer Studienberatung im dritten Fachsemester teilnehmen, wenn er bis zum Beginn des dritten Fachsemesters nicht mindestens einen Leistungsnachweis erbracht hat.
- (3) Es wird empfohlen, eine Studienberatung darüber hinaus insbesondere in folgenden Fällen in Anspruch zu nehmen:
- 1 vor Beginn des Studiums,
- 2. vor einem Studienaufenthalt im Ausland,
- 3. vor einem Praktikum.
- 4. im Falle von Studiengangs- oder Hochschulwechsel,
- 5. nach nicht bestandenen Prüfungen,
- 6. vor Aufnahme eines Studiums in Teilzeit.

§ 9 Prüfungen

Die Regelungen zu Prüfungen sind in der Prüfungsordnung für den Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science (B.Sc.) an der Technischen Universität Chemnitz enthalten.

§ 10 Selbst-, Fern- und Teilzeitstudium

- (1) Die Studenten sollen sich auf die zu besuchenden Lehrveranstaltungen vorbereiten und deren Inhalte in selbständiger Arbeit vertiefen. Die für den erfolgreichen Abschluss des Studiums erforderlichen Kenntnisse und Fähigkeiten werden nicht ausschließlich durch den Besuch von Lehrveranstaltungen erworben, vielmehr sind zusätzliche eigene Studien erforderlich (Selbststudium).
- (2) Ein Fernstudium ist nicht vorgesehen. Der Studiengang kann bei Berufstätigkeit, besonderen familiären Verpflichtungen oder bei besonderen gesundheitlichen Einschränkungen in Teilzeit studiert werden. Bei Vorliegen anderer triftiger Gründe entscheidet der Prüfungsausschuss über den Zugang zum Studium in Teilzeit. Im Teilzeitstudium beträgt der durchschnittliche Arbeitsaufwand pro Semester 50 % des Vollzeitstudiums. Die Wochenarbeitszeit der Berufstätigkeit muss mindestens 18 Stunden betragen.

•

Teil 4 Schlussbestimmungen

§ 11

Inkrafttreten und Veröffentlichung, Übergangsregelung

Diese Studienordnung gilt für die ab Wintersemester 2022/2023 Immatrikulierten.

Für Studenten, die ihr Studium vor dem Wintersemester 2022/2023 aufgenommen haben, gilt die Studienordnung für den Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science (B.Sc.) an der Technischen Universität Chemnitz vom 7. März 2019 (Amtliche Bekanntmachungen Nr. 8/2019, S. 74), zuletzt geändert durch Artikel 1 der Satzung vom 19. März 2020 (Amtliche Bekanntmachungen Nr. 5/2020, S. 62), fort.

Diese Studienordnung tritt am Tage nach ihrer Veröffentlichung in den Amtlichen Bekanntmachungen der Technischen Universität Chemnitz in Kraft.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Fakultätsrates der Fakultät für Human- und Sozialwissenschaften vom 9. Februar 2022 und der Genehmigung durch das Rektorat der Technischen Universität Chemnitz vom 2. März 2022.

Chemnitz, den 21. März 2022

Der Rektor der Technischen Universität Chemnitz

Prof. Dr. Gerd Strohmeier

Anlage 1a: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science STUDIENABLAUFPLAN

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt
듭	150 AS 8 LVS (V0/S4/Ü4) PL: Präsentation						150 AS / 5 LP
Modul B: Methodenlehre und Statistik	180 AS 4 LVS (V2/S0/Ü2) PL: Klausur	300 AS 6 LVS (V2/S0/Ü4) 2 PL: Klausur, Durchführung und Protokollierung einer Datenanalyse					480 AS / 16 LP
Aus den nachfolgenden Modulen Modul C.1 und Modul C.2 ist	en Modul C.1 und Moc		ein Modul auszuwählen:				
Modul C.1: Klinisches Orientierungspraktikum					150 AS (V0/S0/Ü0/P: 4 Wochen) PL: schriftlicher Bericht		150 AS / 5 LP
Modul C.2: Nicht-Klinisches Orientierungspraktikum					150 AS (V0/S0/Ü0/P: 4 Wochen) Wochen) PL: schriftlicher Bericht		150 AS / 5 LP
Modul E: Allgemeine Psychologie I (Kognition)	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	180 AS 4 LVS (V2/S2/Ü0) PL: Klausur					300 AS / 10 LP
Modul F: Biologische Psychologie und medizinische Grundlagen			180 AS 4 LVS (V2/S2/Ü0)	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur			300 AS / 10 LP
Modul G: Grundlagen der Entwicklungspsychologie	240 AS 4 LVS (V2/S2/Ü0) PVL: Präsentation mit Handout PL: Klausur						240 AS / 8 LP

Anlage 1a: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science STUDIENABLAUFPLAN

Module	emester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt
Modul H: Grundlagen der Persönlichkeitspsychologie	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Moderation					240 AS / 8 LP
Modul I: Grundlagen der Diagnostik und diagnostische Verfahren		120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	180 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Hausarbeit	120 AS 2 LVS (V0/S0/Ü2) PL: schriftliche Dokumentation			420 AS / 14 LP
Modul J: Forschungsorientiertes Praktikum I			240 AS 4 LVS (V0/S2/Ü2) PL: Präsentation mit schriftlicher Ausarbeitung				240 AS / 8 LP
Modul K: Allgemeine Psychologie II (Motivation und Emotion)	120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0)	180 AS 4 LVS (V2/S2/Ü0) PL: Klausur					300 AS / 10 LP
Modul L: Sozialpsychologie			120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: schriftliche Arbeit im Antwort- Wahl-Verfahren	120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Hausarbeit			240 AS / 8 LP
Modul M: Anwendungsfach I - Klinische Psychologie I (Psychische Störungen)			180 AS 4 LVS (V2/S2/Ü0) 2 PL: Klausur, Präsentation oder 180 AS 4 LVS (V2/S2/Ü0) PL: Klausur	60 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) 60 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Präsentation			240 AS / 8 LP

Anlage 1a: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science STUDIENABLAUFPLAN

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt
Modul N: Anwendungsfach II - Grundlagen der Arbeits-, Organisations- und Wirtschaftspsychologie (AOW- Psychologie)				120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0)	180 AS 4 LVS (V2/S2/Ü0) PL: Klausur		300 AS / 10 LP
Modul O: Anwendungsfach III - Grundlagen der Anwendungen der Pädagogik (Pädagogische Psychologie)				120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Präsentation mit Handout		240 AS / 8 LP
Modul P: Anwendungsfach IV - Grundlagen der Gerontopsychologie				120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Präsentation und Dokumentation		240 AS / 8 LP
2. Vertiefungsmodule: Aus den nachfolgenden Modulen Modul	nachfolgenden Modu		Q.1 bis Modul Q.4 ist ein Modul auszuwählen:	l auszuwählen:			
Modul Q.1: Anwendungsfach: Vertiefung der AOW- Psychologie				150 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: schriftliche Hausarbeit			150 AS / 5 LP
Modul Q.2: Kognitive Ergonomie				150 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Präsentation			150 AS / 5 LP
Modul Q.3: Politische Psychologie				150 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur			150 AS / 5 LP
Modul Q.4: Grundlagen der Medizin für Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten				150 AS 3 LVS (V2/S0/Ü1) PL: Klausur			150 AS / 5 LP
Modul R: Vertiefung - Klinische Psychologie II (Intervention/ Verfahrenslehre)					180 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	180 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Präsentation	360 AS / 12 LP

Anlage 1a: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science STUDIENABLAUFPLAN

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt
3. Nichtpsychologische Module: Aus den nachfolgenden Modulen Modul 271600-001 bis Modul 220000-607 ist ein Modul auszuwählen:	: Aus den nachfolgen	den Modulen Modul 2	271600-001 bis Modu	ul 220000-607 ist	ein Modul auszuwä	ihlen:	
Modul 271600-001: Ausgewählte Grundlagen der Pädagogik (aus fünf Angeboten ist ein Angebot auszuwählen)					150 AS 2 LVS (V2/So/Ü0) PL: Klausur		150 AS / 5 LP
					; ;0/ü0)	75 AS 4 LVS (V2/S0/Ü2) PL: Klausur	
Modul 257080-006: Mensch- Computer-Interaktion I					150 AS 4 LVS (V2/S0/Ü0/P2) 2 PL: Klausur, mündliche Präsentation		150 AS / 5 LP
Modul 257030-001: Neurokognition I					150 AS 4 LVS (V2/S0/Ü2) PL: mündliche Prüfung		150 AS / 5 LP
Modul 257030-002: Neurokognition II						150 AS 4 LVS (V2/S0/Ü2) PL: mündliche Prüfung	150 AS / 5 LP
Modul 255030-001: XML					150 AS 4 LVS (V2/S0/Ü2) PL: Klausur		150 AS / 5 LP
Modul 231231-006 : Arbeitswissenschaft					150 AS 4 LVS (V2/S0/Ü2) PL: Klausur		150 AS / 5 LP
Modul 231231-007: Produkt- und Produktionsergonomie						150 AS 4 LVS (V2/S0/Ü2)	150 AS / 5 LP

Anlage 1a: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science STUDIENABLAUFPLAN

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt
						PL: Klausur	
Modul S5: Soziologie (Wahl einer Vorlesung aus dem Angebot)					150 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	oder: 150 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	150 AS / 5 LP
Modul S6.1: Grundlagen der Sportpsychologie	150 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur						150 AS / 5 LP
	150 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur						150 AS / 5 LP
Modul 271400-002: Anglistik / Amerikanistik					150 AS 6 LVS (V2/S0/Ü4) PVL: schriftlicher und mündlicher Test PL: Klausur		150 AS / 5 LP
Modul 260000-102: Einführung in die Wirtschaftswissenschaften					150 AS 3,5 LVS (V1,5/Ü1/PS1) PVL: Nachweis Planspiel PL: Klausur		150 AS / 5 LP
Modul 261035-200: Interkulturelles Management						150 AS 3 LVS (V1/S0/Ü2) PVL: Präsentation PL: Klausur ASL: Länderbericht	150 AS / 5 LP
Modul 261036-200: Grundlagen des Personalmanagements und der Personalführung						150 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	150 AS / 5 LP

Anlage 1a: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science STUDIENABLAUFPLAN

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt
Modul 271800-001: Politikwissenschaft (Wahl einer Vorlesung aus dem Angebot)					150 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	oder: 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	150 AS / 5 LP
Modul 220000-607: Höhere Mathematik I					150 AS 6 LVS (V2/S0/Ü2/P2) PVL: Aufgabenkom- plexe zum Praktikum und zur Übung PL: Klausur		150 AS / 5 LP
4. Module Praktikum: Aus den nachfolgenden Modulen Modul 1	nachfolgenden Modu		.1 und Modul T.2 ist ein Modul auszuwählen:	auszuwählen:			
Modul T.1: Berufsqualifizierende Tätigkeit I – Einstieg in die Praxis der Psychotherapie (nach § 15 PsychThApprO)						300 AS (V0/S0/Ü0/P: 8 Wochen) ASL: Praktikums- bericht	300 AS / 10 LP
Modul T.2: Praktikum						300 AS (V0/S0/Ü0/P: 8 Wochen) ASL: Praktikums- bericht	300 AS / 10 LP
5. Modul Bachelor-Arbeit:							
Modul U: Bachelor-Arbeit						360 AS PVL: mündliche Präsentation PL: Bachelorarbeit	360 AS / 12 LP
Gesamt LVS (beispielhaft bei Wahl von Modul C.1, Modul Q.1, Modul S7 u. Modul T.1)	22 LVS	16 LVS	9 LVS	16 LVS	16 LVS	2 LVS	88 LVS
Gesamt AS (beispielhaft bei Wahl von Modul C.1, Modul Q.1, Modul S7 u. Modul T.1)	930 AS	900 AS	900 AS	930 AS	900 AS	840 AS	5400 AS / 180 LP

Prüfungsleistung
Prüfungsvorleistung
Anrechenbare Studienleistung
Lehrveranstaltungsstunden
Arbeitsstunden
Leistungspunkte
Vorlesung
Seminar
Übung
Tutorium
Praktikum
Planspiel
Exkursion
Kolloquium
Projekt

Anlage 1b: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science STUDIENABLAUFPLAN bei einem Studium in Teilzeit

Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt		150 AS / 5 LP	480 AS / 16 LP		150 AS / 5 LP	150 AS / 5 LP	300 AS / 10 LP	300 AS / 10 LP	240 AS / 8 LP	240 AS / 8 LP
Arbeitsa Leistung Gesamt	_	150 A	480 A		150 A	150 A	300 A	300 A	240 A	240 A
6. Semester					150 AS (V0/S0/Ü0/P: 4 Wochen) PL: schriftlicher Bericht	150 AS (V0/S0/Ü0/P: 4 Wochen) PL: schriftlicher Bericht				
5. Semester										
4. Semester								120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur		
3. Semester				ıuszuwählen:				180 AS 4 LVS (V2/S2/Ü0)		
2. Semester			300 AS 6 LVS (V2/S0/Ü4) 2 PL: Klausur, Durchführung und Protokollierung einer Datenanalyse	dul C.2 ist ein Modul			180 AS 4 LVS (V2/S2/Ü0) PL: Klausur			
1. Semester		150 AS 8 LVS (V0/S4/Ü4) PL: Präsentation	180 AS 4 LVS (V2/S0/Ü2) PL: Klausur	an Modul C.1 und Mo			120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur			
Module	1. Basismodule:	Modul A: Einführung in die 150 AS Psychologie: Themen, 8 LVS Berufsfelder und Kompetenzen (V0/S4/Ü4)	Modul B: Methodenlehre und Statistik	Aus den nachfolgenden Modulen Modul C.1 und Modul C.2 ist ein Modul auszuwählen:	Modul C.1: Klinisches Orientierungspraktikum	Modul C.2: Nicht-Klinisches Orientierungspraktikum	Modul E: Allgemeine Psychologie I (Kognition)	Modul F: Biologische Psychologie und medizinische Grundlagen	Modul G: Grundlagen der Entwicklungspsychologie	Modul H: Grundlagen der Persönlichkeitspsychologie

Anlage 1b: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science STUDIENABLAUFPLAN bei einem Studium in Teilzeit

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt
Modul I: Grundlagen der Diagnostik und diagnostische Verfahren							420 AS / 14 LP
Modul J: Forschungsorientiertes Praktikum I					240 AS 4 LVS (V0/S2/Ü2) PL: Präsentation mit schriftlicher Ausarbeitung,		240 AS / 8 LP
Modul K: Allgemeine Psychologie II (Motivation und Emotion)			Ü0)	180 AS 4 LVS (V2/S2/Ü0) PL: Klausur			300 AS / 10 LP
Modul L: Sozialpsychologie			120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: schriftliche Arbeit im Antwort- Wahl-Verfahren	120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Hausarbeit			240 AS / 8 LP
Modul M: Anwendungsfach I - Klinische Psychologie I (Psychische Störungen)							240 AS / 8 LP
Modul N: Anwendungsfach II - Grundlagen der Arbeits-, Organisations- und Wirtschaftspsychologie (AOW- Psychologie)				120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0)	180 AS 4 LVS (V2/S2/Ü0) PL: Klausur		300 AS / 10 LP
Modul O: Anwendungsfach III - Grundlagen der Anwendungen der Pädagogik (Pädagogische Psychologie)							240 AS / 8 LP
Modul P: Anwendungsfach IV – Grundlagen der Gerontopsychologie							240 AS / 8 LP

Anlage 1b: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science STUDIENABLAUFPLAN bei einem Studium in Teilzeit

Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt		150 AS / 5 LP	150 AS / 5 LP	150 AS / 5 LP	150 AS / 5 LP	360 AS / 12 LP		150 AS / 5 LP	150 AS / 5 LP	150 AS / 5 LP	150 AS / 5 LP	150 AS / 5 LP
		150	150	150	150			150	150	150	150	150
6. Semester						180 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Präsentation	ihlen:					
5. Semester						180 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	in Modul auszuwä					
4. Semester	auszuwählen:						1220000-607 iste					
3. Semester	ul Q.4 ist ein Modul						71600-001 bis Modul					
2. Semester	ın Modul Q.1 bis Mod						en Modulen Modul 27					
1. Semester	achfolgenden Module						Aus den nachfolgend					
Module	2. Vertiefungsmodule: Aus den nachfolgenden Modulen Modul Q.1 bis Modul Q.4 ist ein Modul auszuwählen:	Modul Q.1: Anwendungsfach: Vertiefung der AOW- Psychologie	Modul Q.2: Kognitive Ergonomie	Modul Q.3: Politische Psychologie	Modul Q.4: Grundlagen der Medizin für Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten	Modul R: Vertiefung - Klinische Psychologie II (Intervention/ Verfahrenslehre)	3. Nichtpsychologische Module: Aus den nachfolgenden Modulen Modul 271600-001 bis Modul 220000-607 ist ein Modul auszuwählen:	Modul 271600-001: Ausgewählte Grundlagen der Pädagogik (aus fünf Angeboten ist ein Angebot auszuwählen)	Modul 257080-006: Mensch- Computer-Interaktion I	Modul 257030-001: Neurokognition I	Modul 257030-002: Neurokognition II	Modul 255030-001: XML

Anlage 1b: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science STUDIENABLAUFPLAN bei einem Studium in Teilzeit

Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt
Modul 231231-006: Arbeitswissenschaft							150 AS / 5 LP
Modul 231231-007: Produkt- und Produktionsergonomie							150 AS / 5 LP
Modul S5: Soziologie (Wahl einer Vorlesung aus dem Angebot)							150 AS / 5 LP
Modul S6.1: Grundlagen der Sportpsychologie							150 AS / 5 LP
Modul S6.2: Gesundheitssysteme und Evidenzbasierte Medizin							150 AS / 5 LP
Modul 271400-002: Anglistik / Amerikanistik							150 AS / 5 LP
Modul 260000-102: Einführung in die Wirtschaftswissenschaften							150 AS / 5 LP
Modul 261035-200: Interkulturelles Management							150 AS / 5 LP
Modul 261036-200: Grundlagen des Personalmanagements und der Personalführung							150 AS / 5 LP
Modul 271800-001: Politikwissenschaft (Wahl einer Vorlesung aus dem Angebot)							150 AS / 5 LP
Modul 220000 -607: Höhere Mathematik I							150 AS / 5 LP

Anlage 1b: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science STUDIENABLAUFPLAN bei einem Studium in Teilzeit

	Module	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt	
14	4. Module Praktikum: Aus den nachfolgenden Modulen Modul T.1 und Modul T.2 ist ein Modul auszuwählen:	nachfolgenden Modu	len Modul T.1 und Mc	odul T.2 ist ein Modul	auszuwählen:				
<u> </u>	Modul T.1: Berufsqualifizierende Tätigkeit I – Einstieg in die Praxis der Psychotherapie (nach § 15 PsychThApprO)							300 AS / 10 LP	
	Modul T.2: Praktikum							300 AS / 10 LP	
(11)	5. Modul Bachelor-Arbeit:								
<u> — </u>	Modul U: Bachelor-Arbeit							360 AS / 12 LP	
, 0 > 0	Gesamt LVS (beispielhaft bei Wahl von Modul C.1, Modul Q.1, Modul S7 u. Modul T.1)	14 LVS	8 LVS	8 LVS	10 LVS	10 LVS	2 LVS	52 LVS	
323	Gesamt AS (beispielhaft bei Wahl von Modul C.1, Modul Q.1, Modul S7 u. Modul T.1)	450 AS	480 AS	420 AS	540 AS	600 AS	330 AS	2820 AS / 180 LP	

Anlage 1b: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science STUDIENABLAUFPLAN bei einem Studium in Teilzeit

Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt		150 AS / 5 LP	480 AS / 16 LP	150 AS / 5 LP	150 AS / 5 LP	300 AS / 10 LP	300 AS / 10 LP	240 AS / 8 LP	240 AS / 8 LP	420 AS / 14 LP	240 AS / 8 LP
12. Semester											
11. Semester											
10. Semester	uwählen:									120 AS 2 LVS (V0/S0/Ü2) PL: schriftliche Dokumentation	
9. Semester	und Modul C.2 ist ein Modul auszuwählen:							240 AS 4 LVS (V2/S2/Ü0) PVL: Präsentation mit Handout PL: Klausur		180 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Hausarbeit	
8. Semester									120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Moderation		
7. Semester	olgenden Modulen Mc								120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur		
Module	1. Basismodule: Aus den nachfolgenden Modulen Modul C.1	Modul A: Einführung in die Psychologie: Themen, Berufsfelder und Kompetenzen	Modul B: Methodenlehre und Statistik	Modul C.1: Klinisches Orientierungspraktikum	Modul C.2: Nicht-klinisches Orientierungspraktikum	Modul E: Allgemeine Psychologie I (Kognition)	Modul F: Biologische Psychologie und medizinische Grundlagen	Modul G: Grundlagen der Entwicklungspsychologie	Modul H: Grundlagen der Persönlichkeitspsychologie 2 ()	Modul I: Grundlagen der Diagnostik und diagnostische Verfahren	Modul J: Forschungsorientiertes Praktikum I

Anlage 1b: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science STUDIENABLAUFPLAN bei einem Studium in Teilzeit

Modul K: Allgemeine	7. Semester	8. Semester	9. Semester	10. Semester	11. Semester	12. Semester	Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt 300 AS / 10 LP
und Emotion) Modul L: Sozialpsychologie							240 AS / 8 LP
Modul M: Anwendungsfach I - Klinische Psychologie I (Psychische Störungen)	180 AS 4 LVS (V2/S2/Ü0) 2 PL: Klausur, Präsentation	60 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0)					240 AS / 8 LP
	oder						
	180 AS 4 LVS (V2/S2/Ü0) PL: Klausur	60 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Präsentation					
Modul N: Anwendungsfach II - Grundlagen der Arbeits-, Organisations- und Wirtschaftspsychologie (AOW-Psychologie)							300 AS / 10 LP
Modul O: Anwendungsfach III - Grundlagen der Anwendungen der Pädagogik (Pädagogische Psychologie)				120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	120 AS 2 LVS (VO/S2/Ü0) PL: Präsentation mit Handout		240 AS / 8 LP
Modul P: Anwendungsfach IV – Grundlagen der Gerontopsychologie				120 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	120 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Präsentation und Dokumentation		240 AS / 8 LP
e: Aus de	2. Vertiefungsmodule: Aus den nachfolgenden Modulen Modul Q.1 bis Modul Q.4 ist ein Modul auszuwählen:	ılen Modul Q.1 bis Mo	dul Q.4 ist ein Modu	l auszuwählen:			
				150 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0)			150 AS / 5 LP
				,			

Anlage 1b: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science STUDIENABLAUFPLAN bei einem Studium in Teilzeit

Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt		150 AS / 5 LP	150 AS / 5 LP	150 AS / 5 LP	360 AS / 12 LP		150 AS / 5 LP		150 AS / 5 LP
12. Semester						len:			
11. Semester						in Modul auszuwäh			
10. Semester	PL: schriftliche Hausarbeit	150 AS 2 LVS (V0/S2/Ü0) PL: Präsentation	150 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	150 AS 3 LVS (V2/S0/Ü1) PL: Klausur		Il 220000 -607 ist ei		75 AS 4 LVS (V2/S0/Ü2) PL: Klausur	
9. Semester						71600-001 bis Modu	150 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur oder	75 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0)	150 AS 4 LVS (V2/S0/Ü0/P2) PL: Klausur, mündliche
8. Semester						en Modulen Modul 2			
7. Semester						: Aus den nachfolgend			
Module	Vertiefung der AOW- Psychologie	Modul Q.2: Kognitive Ergonomie	Modul Q.3: Politische Psychologie	Modul Q.4: Grundlagen der Medizin für Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten	Modul R: Vertiefung - Klinische Psychologie II (Intervention/ Verfahrenslehre)	3. Nichtpsychologische Module: Aus den nachfolgenden Modulen Modul 271600-001 bis Modul 220000 -607 ist ein Modul auszuwählen:	Modul 271600-001: Ausgewählte Grundlagen der Pädagogik (aus fünf Angeboten ist ein Angebot auszuwählen)		Modul 257080-006: Mensch- Computer-Interaktion I

Anlage 1b: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science STUDIENABLAUFPLAN bei einem Studium in Teilzeit

Module	7. Semester	8. Semester	9. Semester	10. Semester	11. Semester	12. Semester	Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt
Modul 257030-001: Neurokognition l			150 AS 4 LVS (V2/S0/Ü2) PL: mündliche Prüfung				150 AS / 5 LP
Modul 257030-002: Neurokognition II				150 AS 4 LVS (V2/S0/Ü2) PL: mündliche Prüfung			150 AS / 5 LP
Modul 255030-001: XML			150 AS 4 LVS (V2/S0/Ü2) PL: Klausur				150 AS / 5 LP
			150 AS 4 LVS (V2/S0/Ü2) PL: Klausur				150 AS / 5 LP
Modul 231231-007 (Version 04): Produkt- und Produktionsergonomie				150 AS 4 LVS (V2/S0/Ü2) PL: Klausur			150 AS / 5 LP
Modul S5: Soziologie (Wahl einer Vorlesung aus dem Angebot)			150 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	oder: 150 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur			150 AS / 5 LP
Modul S6.1: Grundlagen der Sportpsychologie	150 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur						150 AS / 5 LP
Modul S6.2: Gesundheitssysteme und Evidenzbasierte Medizin	150 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur						150 AS / 5 LP

Anlage 1b: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science STUDIENABLAUFPLAN bei einem Studium in Teilzeit

Module	7. Semester	8. Semester	9. Semester	10. Semester	11. Semester	12. Semester	Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt
Modul 271400-002: Anglistik / Amerikanistik			150 AS 6 LVS (V2/S0/Ü4) PVL: schriftlicher und mündlicher Test PL: Klausur				150 AS / 5 LP
Modul 260000-102: Einführung in die Wirtschaftswissenschaften			150 AS 3,5 LVS (V1,5/S1/PS1) PVL: Nachweis Planspiel PL: Klausur				150 AS / 5 LP
Modul 261035-200: Interkulturelles Management				150 AS 3 LVS (V1/S0/Ü2) PVL: Präsentation PL: Klausur ASL: Länderbericht			150 AS / 5 LP
Modul 261036-200: Grundlagen des Personalmanagements und der Personalführung				150 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur			150 AS / 5 LP
Modul 271800-001: Politikwissenschaft (Wahl einer Vorlesung aus dem Angebot)			150 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur	oder: 150 AS 2 LVS (V2/S0/Ü0) PL: Klausur			150 AS / 5 LP
Modul 220000 -607: Höhere Mathematik I			150 AS 6 LVS (V2/S0/Ü2/P2) PVL: Aufgabenkomplexe zum Praktikum und zur Übung PL: Klausur				150 AS / 5 LP

Anlage 1b: Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science STUDIENABLAUFPLAN bei einem Studium in Teilzeit

Module	7. Semester	8. Semester	9. Semester	10. Semester	11. Semester	12. Semester	Arbeitsaufwand Leistungspunkte Gesamt
4. Module Praktikum: Aus den nachfolgenden Modulen Modul	n nachfolgenden Modu		T.1 und Modul T.2 ist ein Modul auszuwählen:	auszuwählen:			
Modul T.1: Berufsqualifizierende Tätigkeit I – Einstieg in die Praxis der Psychotherapie					300 AS (V0/S0/Ü0/P: 8 Wochen) ASL: Praktikums- bericht		300 AS / 10 LP
Modul T.2: Praktikum					300 AS (V0/S0/Ü0/P: 8 Wochen) ASL: Praktikums- bericht		300 AS / 10 LP
5. Modul Bachelor-Arbeit:							
Modul U: Bachelor-Arbeit						360 AS PVL: mündliche Präsentation PL: Bachelorarbeit	360 AS / 12 LP
Gesamt LVS (beispielhaft bei Wahl von Modul C.1, Modul Q.1, Modul S7 u. Modul T.1)	9 LVS	9 LVS	12 LVS	8 LVS	4 LVS	0 LVS	36 LVS
Gesamt AS (beispielhaft bei Wahl von Modul C.1, Modul Q.1, Modul S7 u. Modul T.1)	300 AS	300 AS	570 AS	510 AS	540 AS	360 AS	2580 AS / 180 LP

Prüfungsleistung
Prüfungsvorleistung
Anrechenbare Studienleistung
Lehrveranstaltungsstunden
Arbeitsstunden
Leistungspunkte
Vorlesung
Seminar
Übung
Tutorium
Praktikum
Planspiel
Exkursion
Kolloquium
Projekt

Modulnummer	Α
Modulname	Einführung in die Psychologie: Themen, Berufsfelder und Kompetenzen
Modulverantwortlich	Geschäftsführender Direktor des Instituts für Psychologie
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Einführung in die wichtigsten Gebiete, Fragestellungen und Methoden der Psychologie; Übersicht zur historischen Entwicklung und Stellung der Psychologie und Psychotherapie; Überblick zu den Tätigkeitsfeldern; Einführung in die Nutzung von Bibliothek und Datenbanken unter Einsatz von E-Learning; Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten, Zeitmanagement und Arbeitsorganisation sowie Üben von Präsentationstechniken
	Qualifikationsziele: Die Studenten besitzen einen Überblick über die wichtigsten Teilgebiete und Berufsfelder sowie die Geschichte der Psychologie und Psychotherapie. Sie besitzen Kenntnisse bezüglich ihrer Beziehung zu benachbarten Gebieten, der Wissenschaftsgeschichte und Erkenntnistheorie mit Bezug auf die Psychologie und Psychotherapie einschließlich deren Hauptströmungen und Forschungsmethoden. Sie sind in der Lage, methodische Grundkompetenzen anzuwenden - Informationen beschaffen, strukturieren, verdichten, Zeitmanagement, Arbeitsorganisation und Präsentationstechniken - , die ihnen die eigenständige Arbeit im Studium ermöglichen.
Lehrformen	 Lehrformen des Moduls sind Seminar und Übung. S: Einführung in die Psychologie (4 LVS) (als Blockkurs in der ersten Semesterwoche) Ü: Wissenschaftliche Arbeit und wissenschaftliche Kommunikation (4 LVS) Die Lehrveranstaltungen können durch Methoden des E-Learning unterstützt
	werden.
Voraussetzungen für die	keine
Teilnahme (empfohlene	
Kenntnisse und Fähigkeiten)	
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 15-minütige mündliche Präsentation (Prüfungsnummer: 82104)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Modulnummer	В
Modulname	Methodenlehre und Statistik
Modulverantwortlich	Professur Forschungsmethodik und Evaluation in der Psychologie
Inhalte und Qualifikationsziele	 Inhalte: Einführung in die wissenschaftliche Methode Übersicht über alle Phasen empirischer Forschung in der Psychologie Versuchsplanung einschließlich epidemiologischer Studien Behandlung grundlegender Verfahren der deskriptiven und inferenziellen Statistik Grundzüge der Evaluationsforschung Vermittlung grundlegender Kenntnisse der qualitativen Forschung Anwendung der erlernten Verfahren mithilfe von entsprechenden Datensätzen unter hauptsächlicher Verwendung der Statistikumgebung R Qualifikationsziele: Die Studenten erwerben grundlegende Kenntnisse über alle Stadien empirischer psychologischer Forschung; sie erwerben
	Fertigkeiten, die die Anwendung von verbreiteten Methoden und statistischen Verfahren in eigenen (angeleiteten) Studien ermöglichen.
Lehrformen Voraussetzungen für die	Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Übung. V: Methodenlehre I (2 LVS) (mit Tutorium) V: Methodenlehre II (2 LVS) (mit Tutorium) Ü: Methodenlehre I (2 LVS) Ü: Methodenlehre II (2 LVS) Ü: Computergestützte Datenverarbeitung (2 LVS) Die Übung "Computergestützte Datenverarbeitung" findet in PC-Pools statt. Die Lehrveranstaltungen können durch Methoden des E-Learning unterstützt werden.
Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	Reme
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	 Die Modulprüfung besteht aus drei Prüfungsleistungen. Im Einzelnen sind folgende Prüfungsleistungen zu erbringen: 90-minütige Klausur zu Methodenlehre I (Prüfungsnummer: 82603) 90-minütige Klausur zu Methodenlehre II (Prüfungsnummer: 82604) Durchführung und Protokollierung einer Datenanalyse mit R (Bearbeitungszeit: 90 Minuten) (Prüfungsnummer: 82606)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 16 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistungen und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Prüfungsleistungen: Klausur zu Methodenlehre I, Gewichtung 1 - Bestehen erforderlich Klausur zu Methodenlehre II, Gewichtung 1 - Bestehen erforderlich Durchführung und Protokollierung einer Datenanalyse mit R, Gewichtung 1 - Bestehen erforderlich
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 480 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf zwei Semester.

Anlage 2: Modulbeschreibung zum Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science

Modulnummer	C.1
Modulname	Klinisches Orientierungspraktikum
Modulverantwortlich	Geschäftsführender Direktor des Institutes für Psychologie sowie alle
Inhalte und	Professuren des Institutes für Psychologie Inhalte: Das Modul umfasst ein Orientierungspraktikum, welches an einer In-
Qualifikationsziele	stitution außerhalb der Universität mit Bezug zur Gesundheits- und Patientenversorgung absolviert werden kann. Dies kann in interdisziplinären Einrichtungen der Gesundheitsversorgung oder in anderen Einrichtungen sein, in denen Beratung, Prävention oder Rehabilitation zur Erhaltung, Förderung und Wiederherstellung psychischer Gesundheit durchgeführt werden und in denen Psychotherapeuten, Psychologische Psychotherapeuten oder Kinderund Jugendlichenpsychotherapeuten tätig sind.
	Das Klinische Orientierungspraktikum erfüllt die Anforderungen nach § 14 der Approbationsordnung für Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten (PsychThApprO). Das Klinische Orientierungspraktikum muss von den Studenten absolviert werden, die die berufsrechtlichen Voraussetzungen für den 1. Studienabschnitt eines Studiums zur Approbation in Psychotherapie nach § 7 und § 9 des Gesetzes über den Beruf der Psychotherapeutin und des Psychotherapeuten (PsychThG) anstreben.
	Qualifikationsziele: Die Studenten erwerben erste praktische Erfahrungen in der Arbeit in allgemeinen Bereichen mit Bezug zur Gesundheits- und Patientenversorgung. Sie erhalten erste Einblicke in die berufsethischen Prinzipien sowie in die institutionellen, rechtlichen und strukturellen Rahmenbedingungen der Patientenversorgung. Darüber hinaus lernen sie, die grundlegenden Strukturen der interdisziplinären Zusammenarbeit sowie strukturelle Maßnahmen zur Patientensicherheit zu zeigen.
Lehrformen	Lehrform des Moduls ist das Praktikum. P: Klinisches Orientierungspraktikum (4 Wochen)
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	keine
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die Erfüllung der Zulassungsvoraussetzung für die Prüfungsleistung und die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung sind Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten. Zulassungsvoraussetzung ist: Praktikumsbestätigung der Institution bzw. Organisation, bei der das Klinische Orientierungspraktikum durchgeführt wurde
Modulprüfung	Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: • schriftlicher Bericht zur Aufbereitung der Erfahrungen im Klinischen Orientierungspraktikum (Umfang: 3 Seiten; Bearbeitungszeit: 4 Wochen) (Prüfungsnummer: 82112P)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Modulnummer	C.2
Modulname	Nicht-klinisches Orientierungspraktikum
Modulverantwortlich	Geschäftsführender Direktor des Institutes für Psychologie sowie alle Professuren des Institutes
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Das Modul umfasst ein Orientierungspraktikum, welches auf zwei unterschiedliche Arten absolviert werden kann: (a) Entweder als praktische wissenschaftliche Mitarbeit innerhalb einer Arbeitsgruppe einer Professur des Instituts für Psychologie oder (b) als Praktikum an einer Institution außerhalb der Universität mit Bezug zur Psychologie (z.B. Verkehrspsychologie, Organisationspsychologie, pädagogische Psychologie etc.), an der Psychologen tätig sind.
	 Qualifikationsziele: Je nach inhaltlicher Orientierung des Nicht-klinischen Orientierungspraktikums a) machen die Studenten Erfahrungen und erwerben Fertigkeiten in der Durchführung von Forschungsprojekten, d.h., sie erwerben die Fähigkeit, sich in neue Themengebiete einzuarbeiten und üben den Umgang mit psychologischen Methoden und Theorien. Sie werden befähigt, vorgegebene wissenschaftliche Fragestellungen zu bearbeiten. Das wissenschaftliche Arbeiten wird selbstständig bzw. in einem Team geplant, durchgeführt, ausgewertet, dokumentiert und präsentiert. Es werden die kritische Auseinandersetzung mit Forschungsansätzen und -resultaten vermittelt, wesentliche Techniken wissenschaftlichen Arbeitens erworben sowie die adäquate Aufbereitung und Präsentation von Forschungsarbeiten erlernt. b) machen die Studenten erste praktische Erfahrungen in Arbeitsfeldern von Psychologen. Sie erhalten erste Einblicke in die berufsethischen Prinzipien sowie in die institutionellen, rechtlichen und strukturellen Rahmenbedingungen dieser Arbeit. Weiterhin erhalten sie für das jeweilige Arbeitsfeld entsprechende Einblicke in die Strukturen der Zusammenarbeit, auch zwischen verschiedenen Disziplinen, die sie in die Lage versetzen, diese in ihrer späteren beruflichen Tätigkeit zu nutzen.
	Aus der Praktikumsbestätigung muss hervorgehen, welche spezifischen Qualifikationsziele erreicht wurden.
Lehrformen	Lehrform des Moduls ist das Praktikum. P: Nicht-klinisches Orientierungspraktikum (4 Wochen)
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	keine
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	 Die Erfüllung der Zulassungsvoraussetzung für die Prüfungsleistung und die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung sind Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten. Zulassungsvoraussetzung ist: Praktikumsbestätigung der Arbeitsgruppe, Institution bzw. Organisation, bei der das Nicht-klinische Orientierungspraktikum durchgeführt wurde
Modulprüfung	 Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: schriftlicher Bericht zur Aufbereitung der Erfahrungen im Nicht-klinischen Orientierungspraktikum (Umfang: 3 Seiten; Bearbeitungszeit: 4 Wochen) (Prüfungsnummer: 82112P)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in

	§ 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Modulnummer	E
Madulaana	All managing Davids alonis I (Managitism)
Modulname	Allgemeine Psychologie I (Kognition)
Modulverantwortlich	Professur Allgemeine Psychologie und Human Factors
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Geschichte der kognitiven Psychologie; Forschungsmethoden (Experiment, Simulation); Wahrnehmung und Aufmerksamkeit, Lern- und Gedächtnisprozesse, Gedächtnismodelle, Problemlösen; deduktives, induktives und abduktives Schließen; Spracherwerb, Sprachverstehen und -produktion, Worterkennung, Satz- und Textverstehen Qualifikationsziele: Die Studenten erwerben grundlegende Kenntnisse der wichtigsten Begriffe, theoretischen Ansätze und empirischer Erkenntnisse aus der Allgemeinen Psychologie I (Kognition); vermittelt werden auch Kenntnisse über die wichtigsten Forschungsparadigmen (Experiment, Simulation)
Lehrformen	Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Seminar. V: Kognition I (2 LVS) (mit Tutorium) V: Kognition II (2 LVS) (mit Tutorium) S: Allgemeine Psychologie I (2 LVS) Die Lehrveranstaltungen können durch Methoden des E-Learning unterstützt werden.
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	keine
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	 Die Modulprüfung besteht aus zwei Prüfungsleistungen. Im Einzelnen sind folgende Prüfungsleistungen zu erbringen: 90-minütige Klausur zu Kognition I (Prüfungsnummer: 82201) 90-minütige Klausur zu Kognition II und zum Seminar Allgemeine Psychologie I (Prüfungsnummer: 82209)
Leistungspunkte und Noten	 In dem Modul werden 10 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistungen und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Prüfungsleistungen: Klausur zu Kognition I, Gewichtung 1 - Bestehen erforderlich Klausur zu Kognition II und zum Seminar Allgemeine Psychologie I, Gewichtung 1 - Bestehen erforderlich
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 300 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf zwei Semester.

Modulnummer	F
Modulname	Biologische Psychologie und medizinische Grundlagen
Modulverantwortlich	Professur Allgemeine Psychologie und Biopsychologie
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Methoden und Konzepte der Biopsychologie, der medizinischen Psychologie und der kognitiv-affektiven Neurowissenschaften; Anatomie, Aufbau und Funktion des Nervensystems, Nervenleitung und synaptische Übertragung, biologische und neurologische Grundlagen von psychischen Funktionen und psychischen Erkrankungen sowie Symptomen (einschließlich Differential-Diagnostik); evolutionäre und genetische Grundlagen des Verhaltens, Genetik und Verhaltensgenetik, Methoden und Erkenntnisse der vergleichenden Verhaltensforschung Oualifikationsziele: Die Studenten erwerben grundlegende Kenntnisse und ein grundlegendes Verständnis der Methoden, Konzepte und Befunde der biologischen, medizinischen und evolutionären Psychologie. Sie sind fähig, komplexe biopsychologische Phänomene (z.B. Gedächtnis, Sprache, Schlaf, Sexualität, Essverhalten, Neuroplastizität, Drogenabhängigkeit), psychische Erkrankungen sowie deren genetische und evolutionäre Grundlagen zu analysieren, deren Anwendungen zu erläutern, zu synthetisieren und zu beurteilen.
Lehrformen	Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Seminar. V: Biopsychologie (2 LVS) (mit Tutorium) V: Evolutionäre Grundlagen des Verhaltens (2 LVS) (mit Tutorium) S: Bio- und Evolutionspsychologie (2 LVS) Die Lehrveranstaltungen können durch Methoden des E-Learning unterstützt werden.
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	keine
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 180-minütige Klausur zum Inhalt des Moduls (Prüfungsnummer: 82316)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 10 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 300 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf zwei Semester.

Modulnummer	G
Modulname	Grundlagen der Entwicklungspsychologie
Modulverantwortlich	Professur Pädagogische Psychologie und Entwicklungspsychologie
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Methoden der Entwicklungspsychologie (z. B. Querschnitt, Längsschnitt, Experiment, Beobachtung), Bereiche der Entwicklung (z. B. Denken und Persönlichkeit, soziale und ethische Entwicklung), Paradigmen der Entwicklungspsychologie, Entwicklungsabschnitte, Entwicklung bis ins hohe Alter, Einflussfaktoren, Förderung, Bestimmung des allgemeinen und spezifischen Entwicklungsstandes, Auseinandersetzung mit Testverfahren und der Testsituation bei Kindern
	Qualifikationsziele: Die Studenten erwerben grundlegendes Wissen über Theorien, Modelle und Konzepte der Entwicklungspsychologie sowie ein grundlegendes Verständnis von entwicklungspsychologischer Forschung und ihrer Methoden.
Lehrformen	Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Seminar. V: Grundlagen der Entwicklungspsychologie (2 LVS) (mit Tutorium) S: Entwicklungspsychologie (2 LVS) Die Lehrveranstaltungen können durch Methoden des E-Learning unterstützt werden.
Voraussetzungen für die	keine
Teilnahme (empfohlene	
Kenntnisse und Fähigkeiten)	
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die	Die Erfüllung der Zulassungsvoraussetzung für die Prüfungsleistung und die
Vergabe von	erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung sind Voraussetzungen für die
Leistungspunkten	Vergabe von Leistungspunkten.
	Zulassungsvoraussetzung ist folgende Prüfungsvorleistung (unbegrenzt wiederholbar):
	30-minütige mündliche Präsentation mit Handout (2-4 Seiten) zum Seminar Entwicklungspsychologie
Modulprüfung	Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: • 60-minütige Klausur zu Grundlagen der Entwicklungspsychologie (Prüfungsnummer: 82501)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 8 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 240 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Modulnummer	Н
Modulname	Grundlagen der Persönlichkeitspsychologie
Modulverantwortlich	Professur Persönlichkeitspsychologie und Diagnostik
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Zentrale Begriffe, Paradigmen und Methoden der Differentiellen und Persönlichkeitspsychologie, klassische und aktuelle Theorien im Temperamentsbereich; Bedeutungsbereiche, Theorien und Erfassungsmethoden von Intelligenz; wesentliche klassische und aktuelle Debatten der Persönlichkeits- und Intelligenzforschung
	Qualifikationsziele: Die Studenten kennen wesentliche Begriffe, methodische Zugänge und Persönlichkeitstheorien aus dem Temperamentsbereich sowie Bedeutungsbereiche, Theorien und Erfassungsmethoden von Intelligenz. Sie sind in der Lage, sich fundiert mit Zugängen und Befunden der empirischen Persönlichkeitsforschung auseinanderzusetzen, die jeweiligen Theorien, Methoden und Erkenntnisse kritisch zu reflektieren und Transferüberlegungen zu assoziierten Grundlagen- sowie Praxisfächern abzuleiten.
Lehrformen	Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Seminar. V: Grundlagen der Persönlichkeitspsychologie (2 LVS) (mit Tutorium) S: Intelligenz (2 LVS) Die Lehrveranstaltungen können durch Methoden des E-Learning unterstützt werden.
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	keine
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	 Die Modulprüfung besteht aus zwei Prüfungsleistungen. Im Einzelnen sind folgende Prüfungsleistungen zu erbringen: 90-minütige Klausur zu Grundlagen der Persönlichkeitspsychologie (Prüfungsnummer: 82401) 15-minütige Moderation einer Diskussion zu einer Veranstaltungsthematik im Seminar Intelligenz (Prüfungsnummer: 82434)
Leistungspunkte und Noten	 In dem Modul werden 8 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistungen und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Prüfungsleistungen: Klausur zu Grundlagen der Persönlichkeitspsychologie, Gewichtung 2 - Bestehen erforderlich Moderation einer Diskussion zu einer Veranstaltungsthematik im Seminar Intelligenz, Gewichtung 1
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 240 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf zwei Semester.

Modulnummer	
Modulname	Grundlagen der Diagnostik und diagnostische Verfahren
Modulverantwortlich	Professur Persönlichkeitspsychologie und Diagnostik
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Geschichte der Diagnostik; Methodische, strategische und ethische Aspekte der Diagnostik; Einführung in Testtheorien; Überblick über diagnostische Methoden und Verfahren und Klassifikationssysteme in verschiedenen Anwendungsgebieten und Altersbereichen; Grundlagen der Testkonstruktion, -anwendung und -interpretation, Grundlagen und Anwendung teilstandardisierter Verfahren, speziell Gesprächsführung
	Qualifikationsziele: Die Studenten erwerben grundlegende Kenntnisse über Hintergrund und Methode diagnostischer Verfahren sowie wesentliche Fertigkeiten in der Anwendung und Interpretation diagnostischer Verfahren. Sie sind in der Lage, psychodiagnostische Methoden der Persönlichkeits-, Leistungs- und neuropsychologischen Diagnostik bei Personen verschiedener Altersgruppen kritisch hinsichtlich ihrer Güte beurteilen, situations- und personenbezogen auswählen, anwenden und interpretieren zu können. Sie kennen die psychometrischen Grundlagen der Testkonstruktion und können sich reflektiert mit deren Anforderungen auseinandersetzen. Sie kennen wesentliche Gesprächsführungsmethoden und sind in der Lage, strukturierte Gespräche zu planen, durchzuführen und auszuwerten.
Lehrformen	Lehrformen des Moduls sind Vorlesung, Seminar und Übung. V: Grundlagen der Diagnostik (2 LVS) (mit Tutorium) S: Standardisierte Verfahren (2 LVS) Ü: Teilstandardisierte Verfahren (2 LVS) Die Übung Teilstandardisierte Verfahren findet im Videolabor und in Kleingruppenarbeit mit hohen Praxisanteilen statt. Die Lehrveranstaltungen können durch Methoden des E-Learning unterstützt werden.
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	Die Inhalte der Vorlesung werden in Seminar und Übung vorausgesetzt, der Vorlesungsbesuch wird also vor Besuch des Seminares und der Übung empfohlen.
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	 Die Modulprüfung besteht aus drei Prüfungsleistungen. Im Einzelnen sind folgende Prüfungsleistungen zu erbringen: 90-minütige Klausur zur Vorlesung Grundlagen der Diagnostik (Prüfungsnummer: 82426) Hausarbeit (Verfahrensrezension eines standardisierten Verfahrens und Reflexion über die vorlesungsbegleitende eigenständige Durchführung einer Testung in Kleingruppen, Umfang: 5 Seiten, Bearbeitungszeit: 4 Wochen) im Seminar Standardisierte Verfahren (Prüfungsnummer: 82436) schriftliche Dokumentation in der Übung Teilstandardisierte Verfahren (vorlesungsbegleitend, Abgabe zum letzten Seminartermin, Umfang: 6 Seiten) (Prüfungsnummer: 82433)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 14 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistungen und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Prüfungsleistungen: Klausur zur Vorlesung Grundlagen der Diagnostik, Gewichtung 1

Häufigkeit des Angebots	 Bestehen erforderlich Hausarbeit im Seminar Standardisierte Verfahren, Gewichtung 1 Bestehen erforderlich schriftliche Dokumentation in der Übung Teilstandardisierte Verfahren, Gewichtung 1 - Bestehen erforderlich Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 420 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf drei Semester.

Modulnummer	J
Modulname	Forschungsorientiertes Praktikum I
Modulverantwortlich	Professur Allgemeine Psychologie und Human Factors
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Grundlegende Verfahren und Methoden empirisch-experimenteller Forschung (z.B. Beobachtung und korrelative Methode versus Experiment); Probleme bei der Konstruktion und Durchführung von Experimenten (Konfundierung, Randomisierung, einfaktorielle und mehrfaktorielle Versuchsdesigns); Formulieren von Forschungsfragen und -hypothesen; Eigenständiges Experimentieren; Präsentation der Ergebnisse
	Qualifikationsziele: Die Studenten besitzen grundlegende Kenntnisse über die experimentelle Methode als Mittel zum Erwerb wissenschaftlicher Erkenntnisse in der Psychologie und erarbeiten sich erste praktische Erfahrungen in der Grundlagen- und Anwendungsforschung der Psychologie. Die Studenten üben das eigenständige Experimentieren und Beobachten. Sie erhalten Wissen und Erfahrungen über die Planung, Durchführung und Auswertung von Experimenten sowie die Darstellung der experimentellen Ergebnisse.
Lehrformen	Lehrformen des Moduls sind Seminar und Übung. S: Forschungsorientiertes Praktikum I (2 LVS) Ü: Forschungsorientiertes Praktikum I (2 LVS) Die Veranstaltungen (Seminar und Übung) finden im Labor statt. Die Studenten arbeiten unter wissenschaftlichen Bedingungen und mit Anleitung in Kleingruppen. Es sind 30 Versuchspersonenstunden in psychologischen Studien an der TU Chemnitz zu absolvieren. Die Lehrveranstaltungen können durch Methoden des E-Learning unterstützt werden.
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	Modul B: Methodenlehre und Statistik
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die Erfüllung der Zulassungsvoraussetzungen für die Prüfungsleistung und die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung sind Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten. Zulassungsvoraussetzungen sind: Modul B: Methodenlehre und Statistik Nachweis von 30 Versuchspersonenstunden
Modulprüfung	Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 20-minütige mündliche Präsentation mit 2-4-seitiger schriftlicher Ausarbeitung zum Forschungsorientierten Praktikum I (Prüfungsnummer: 82212)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 8 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Semester angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 240 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Modulnummer	K
Modulname	Allgemeine Psychologie II (Motivation und Emotion)
Modulverantwortlich	Professur Allgemeine Psychologie und Biopsychologie
Inhalte und	<u>Inhalte</u> : Einführung in die Geschichte der Motivations- und
Qualifikationsziele	Emotionspsychologie sowie in Theorien, Konzepte und empirische Befunde motivationalen und emotionalen Erlebens und Verhaltens. Hierzu zählen Triebkonzepte, Annäherung vs. Vermeidung, Ursachenzuschreibung, Willenspsychologie, Zielsetzungstheorien, Handlungsregulation, Hilfeverhalten und Aggression sowie physiologische, kognitive und verhaltensbezogene Aspekte von Emotion einschließlich der affektiven Neurowissenschaften. Oualifikationsziele: Die Studenten erwerben grundlegende Kenntnisse und
	ein grundlegendes Verständnis der Methoden, Konzepte und Befunde verschiedener psychologischer Schulen (so etwa Psychoanalyse, Behaviorismus, evolutionäre, kognitive und physiologische Ansätze) im Hinblick auf motivationale und emotionale Prozesse. Die Studenten können diese Konzepte und deren Bedeutung in individueller und sozialer Perspektive analysieren, deren Anwendungen erläutern, synthetisieren und beurteilen.
Lehrformen	Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Seminar.
1	V: Motivation (2 LVS) (mit Tutorium)
!	V: Emotion (2 LVS) (mit Tutorium) S: Metivation and Emotion (2 LVS)
1	• S: Motivation und Emotion (2 LVS) Die Lehrveranstaltungen können durch Methoden des E-Learning unterstützt
!	werden.
Voraussetzungen für die	keine
Teilnahme (empfohlene	No.
Kenntnisse und Fähigkeiten)	
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die
Vergabe von	Vergabe von Leistungspunkten.
Leistungspunkten	
Modulprüfung	Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: • 180-minütige Klausur zum Inhalt des Moduls (Prüfungsnummer: 82315)
Laiotungonunkto und Natas	, ,
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 10 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in
	§ 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 300 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf zwei Semester.

Modulnummer	L
Modulname	Sozialpsychologie
Modulverantwortlich	Professur Sozialpsychologie
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Methoden der Sozialpsychologie; soziale Kognition; Attribution; Entscheidungsverhalten; Einstellungen und Einstellungsänderung; Einstellungen und Verhalten; Selbst und soziale Identität, prosoziales Verhalten; Aggression; Affiliation und zwischenmenschliche Anziehung; sozialer Einfluss in Gruppen; Macht und Führung; Intergruppenbeziehungen; Social Neuroscience; angewandte Sozialpsychologie Oualifikationsziele: Die Studenten sind vertraut mit grundlegenden sozialpsychologischen Theorien sowie klassischen und aktuellen empirischen Studien aus der Sozialpsychologie. Sie sind in der Lage, empirische Studien kritisch zu lesen, zu diskutieren und einzuordnen. Sie
	können sozialpsychologische Erklärungsmodelle auf Anwendungsfragen übertragen.
Lehrformen	Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Seminar. V: Sozialpsychologie (2 LVS) (mit Tutorium) S: Sozialpsychologie (2 LVS) Die Lehrveranstaltungen können durch Methoden des E-Learning unterstützt werden.
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	keine
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	 Die Modulprüfung besteht aus zwei Prüfungsleistungen. Im Einzelnen sind folgende Prüfungsleistungen zu erbringen: 90-minütige schriftliche Arbeit im Antwort-Wahl-Verfahren zur Vorlesung Sozialpsychologie (Prüfungsnummer: 82801) Hausarbeit (Umfang: ca. 10 Seiten, Bearbeitungszeit: 4 Wochen) zum Seminar Sozialpsychologie (Prüfungsnummer: 82816)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 8 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistungen und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Prüfungsleistungen: • schriftliche Arbeit im Antwort-Wahl-Verfahren zur Vorlesung Sozialpsychologie, Gewichtung 1 - Bestehen erforderlich • Hausarbeit zum Seminar Sozialpsychologie, Gewichtung 1
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 240 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf zwei Semester.

Modulnummer	M
Modulname	Anwendungsfach I - Klinische Psychologie I (Psychische Störungen)
Modulverantwortlich	Professur Klinische Psychologie und Psychotherapie
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Allgemeine und spezielle Krankheitslehre psychischer und psychisch mitbedingter Erkrankungen im Kindes-, Jugend- und Erwachsenenalter einschließlich des höheren Lebensalters; Einführung in die Grundlagen der Störungslehre: Krankheitsbegriff, Gesundheits- und Störungsmodelle der wissenschaftlich anerkannten psychotherapeutischen Verfahren, Psychopathologie und psychiatrische Nosologie; psychische Störungsbilder im Überblick: Erwachsenenalter, Kinder und Jugendliche, besondere Bereiche; Systematisierung psychischer Störungen: Definitionskriterien, Klassifikationssysteme; Epidemiologie: Verbreitung, Verlauf und Risikofaktoren; Ätiologie und Pathogenese psychischer Störungen: Genetische und (neuro-) biologische Entstehungsfaktoren, Entwicklungs-, kognitions-, sozial-, differenzialpsychologische, verhaltensmedizinische und soziale Entstehungs- und aufrechterhaltende Bedingungen psychischer Störungen Qualifikationsziele: Die Studenten besitzen störungsbezogene Grundlagenkenntnisse der Klinischen Psychologie und Basiskompetenzen
Lehrformen Voraussetzungen für die	zur anwendungsorientierten diagnostischen Beurteilung. Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Seminar. V: Klinische Psychologie I (2 LVS) (mit Tutorium) S: Störungen I (2 LVS) S: Störungen II (2 LVS) Die Lehrveranstaltungen können durch Methoden des E-Learning unterstützt werden. keine
Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	keine
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	Die Modulprüfung besteht aus zwei Prüfungsleistungen. Im Einzelnen sind folgende Prüfungsleistungen zu erbringen: • 90-minütige Klausur zur Vorlesung Klinische Psychologie I (Prüfungsnummer: 82709) • 30-minütige mündliche Präsentation in einem der beiden Seminare (Prüfungsnummer: 82732)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 8 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistungen und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Prüfungsleistungen: Klausur zur Vorlesung Klinische Psychologie I, Gewichtung 1 - Bestehen erforderlich mündliche Präsentation in einem der beiden Seminare, Gewichtung 1
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 240 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf zwei Semester.

Modulnummer	N
Modulname	Anwendungsfach II - Grundlagen der Arbeits-, Organisations- und Wirtschaftspsychologie (AOW-Psychologie)
Modulverantwortlich	Professur Arbeits-, Organisations- und Wirtschaftspsychologie
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Selbstverständnis und Geschichte der Arbeits-, Organisations- und Wirtschaftspsychologie (AOW-Psychologie), Methoden, Organisationstheorien, Interaktion und Kommunikation, Führung, Teamarbeit, Organisationsklima, -kultur und -entwicklung, Personal (inkl. Auswahl und Entwicklung), Arbeit, Arbeitshandeln und -verhalten, Arbeitsanalyse und -bewertung, Arbeitsgestaltung in Produktion, Verwaltung und Dienstleistungssektor, Gruppenarbeit, Arbeitsmotivation und Arbeitszufriedenheit, Aus- und Weiterbildung, Psychologie der Arbeitssicherheit, Wirkung von Arbeit (Stress, Gesundheitsförderung, Wohlbefinden), neue Arbeitsformen (z.B. mobile Arbeit), Finanzpsychologie, Konsumentenverhalten Qualifikationsziele: Die Studenten haben einen Überblick über die Forschung in den o.g. Bereichen der Arbeits-, Organisations- und Wirtschaftspsychologie können grundlegende Theorien und Modelle benennen und erklären können grundlegende Methoden erklären und einsetzen
	 können den praktischen Nutzen wissenschaftlicher Befunde kritisch diskutieren, neue Forschungsfragen ableiten und Studien zu deren empirischer Prüfung entwickeln haben ein grundlegendes Verständnis über den Einfluss gesellschaftlicher Entwicklungen auf die Arbeits- und Berufswelt (z.B. demographischer Wandel, Digitalisierung)
Lehrformen	 Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Seminar. V: Arbeits-, Organisations- und Wirtschaftspsychologie I (2 LVS) (mit Tutorium) V: Arbeits-, Organisations- und Wirtschaftspsychologie II (2 LVS) (mit Tutorium) S: Arbeits-, Organisations- und Wirtschaftspsychologie (2 LVS) Die Lehrveranstaltungen können durch Methoden des E-Learning unterstützt werden.
Voraussetzungen für die	Modul A (Einführung in die Psychologie: Themen, Berufsfelder und
Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	Kompetenzen) Empfohlen, aber nicht zwingend, sind die Module B (Methodenlehre und Statistik) und Modul E (Allgemeine Psychologie I (Kognition))
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	 Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zu Grundlagen der Arbeits-, Organisations- und Wirtschaftspsychologie (Prüfungsnummer: 82806)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 10 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 300 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf zwei Semester.

Modulnummer	0
Modulname	Anwendungsfach III - Grundlagen der Anwendungen der Pädagogik (Pädagogische Psychologie)
Modulverantwortlich	Professur Pädagogische Psychologie und Entwicklungspsychologie
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Methoden (z.B. Pfadanalysen, Mehrebenenanalysen, Strukturgleichungsmodelle, Large-Scale-Studies, Plausible Values), Grundfragen der Erziehung und Bildung über die gesamte Lebensspanne hinweg (Bildungsforschung), Schule und Unterricht, Erwachsenenbildung, Lehrqualität, Schulleistungsstudien, Schulsystemvergleiche, Bildungspolitik, Prüfungsangst, Migrantenförderung, Kindergartenpädagogik, Bildung als Humankapital, gesellschaftliche und kulturelle Faktoren und Bezüge, Reformpädagogik, Hochbegabung, Pädagogische Interventionen und Interventionssettings (Förderung und rechtliche sowie familien- und sozialpolitische Aspekte pädagogischer und psychologischer Interventionen); Instruktionspsychologie: Lehre und Unterricht, Weiterbildung, Erwachsenenbildung, Wirksamkeit unterschiedlicher Instruktionsmethoden, Neue Medien, klassische und moderne Lern- und Lehrmodelle, Bildungs- und Unterrichtsforschung, Lehrkompetenz; Determinanten der Lebenswelt, wesentliche Einflussfaktoren in Lebenslage/Lebenswelt (u.a. Erziehung, Gesellschaft, Evolution)
	und Konzepte der Pädagogischen Psychologie und pädagogisch-psychologischer Förderung sowie ein grundlegendes Verständnis von pädagogisch-psychologischer Forschung und ihrer Methoden.
Lehrformen Voraussetzungen für die	 Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Seminar. V: Pädagogische Psychologie (2 LVS) (mit Tutorium) S: Pädagogische Psychologie (2 LVS) Die Lehrveranstaltungen können durch Methoden des E-Learning unterstützt werden. keine
Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	 Die Modulprüfung besteht aus zwei Prüfungsleistungen. Im Einzelnen sind folgende Prüfungsleistungen zu erbringen: 60-minütige Klausur zur Vorlesung Pädagogische Psychologie (Prüfungsnummer: 82502) 30-minütige mündliche Präsentation mit Handout (Umfang: 2-4 Seiten) zum Seminar Pädagogische Psychologie (Prüfungsnummer: 82505)
Leistungspunkte und Noten	 In dem Modul werden 8 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistungen und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Prüfungsleistungen: Klausur zur Vorlesung Pädagogische Psychologie, Gewichtung 1
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 240 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf zwei Semester.

Modulnummer	P
Modulname	Anwendungsfach IV - Grundlagen der Gerontopsychologie
Modulverantwortlich	Professur Angewandte Gerontopsychologie und Kognition
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Einführung in grundlegende Theorien der Gerontologie und Gerontopsychologie, Methoden der Gerontopsychologie, Überblick über Herausforderungen und Potentiale des Alterns, körperliche und geistige Gesundheit, Prävention und Rehabilitation, Persönlichkeit und soziale Beziehungen im Alter, Person-Umwelt-Passung
	Qualifikationsziele: Die Studenten erwerben grundlegende Kenntnisse über Fähigkeiten und Bedürfnisse älterer Menschen sowie zu Ansatzpunkten für Förderung und Unterstützung. Dazu zählen Aufgaben, Indikationen und Methoden von Prävention und Rehabilitation allgemein und mit den Besonderheiten, die sich aus den Belangen unterschiedlicher Altersgruppen ergeben. Sie kennen einflussreiche Theorien und wichtige Befunde der Gerontopsychologie und werden sicherer im Einschätzen der methodischen Qualität von Forschungsarbeiten.
Lehrformen	Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Seminar. • V: Grundlagen der Gerontopsychologie (2 LVS) (mit Tutorium) • S: Theorien und Befunde der Gerontopsychologie (2 LVS) Die Lehrveranstaltungen können durch Methoden des E-Learning unterstützt werden.
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	keine
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	 Die Modulprüfung besteht aus zwei Prüfungsleistungen. Im Einzelnen sind folgende Prüfungsleistungen zu erbringen: 90-minütige Klausur zur Vorlesung Grundlagen der Gerontopsychologie (Prüfungsnummer: 83001) 20-minütige mündliche Präsentation und 6-seitige Dokumentation von Lernergebnissen im Seminar Theorien und Befunde der Gerontopsychologie. Dokumentiert werden erarbeitete und recherchierte Inhalte zu jedem Seminarthema. (Bearbeitung der Dokumentation veranstaltungsbegleitend, Abgabe zum letzten Seminartermin) (Prüfungsnummer: 83009)
Leistungspunkte und Noten	 In dem Modul werden 8 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistungen und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Prüfungsleistungen: Klausur zur Vorlesung Grundlagen der Gerontopsychologie, Gewichtung 1 - Bestehen erforderlich mündliche Präsentation und Dokumentation von Lernergebnissen im Seminar Theorien und Befunde der Gerontopsychologie. Dokumentiert werden erarbeitete und recherchierte Inhalte zu jedem Seminarthema, Gewichtung 1
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
t-	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 240 AS.
Arbeitsaufwand	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf zwei Semester.

Modulnummer	Q.1
Modulname	Anwendungsfach: Vertiefung der AOW-Psychologie
Modulverantwortlich	Professur Arbeits-, Organisations- und Wirtschaftspsychologie
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Anwendung der Methoden der AOW-Psychologie, Führung, Gruppenarbeit, Arbeitsgestaltung, Kommunikation und Interaktion
	 Qualifikationsziele: Die Studenten haben Erfahrung in der Rezeption von Fachliteratur können auf Basis der Fachliteratur eigene Forschungsfragen entwickeln können empirische Untersuchungen zu einem ausgewählten Forschungsthema selbständig planen können empirische Beobachtungen in bestehende Theorien einordnen
Lehrformen	Lehrform des Moduls ist das Seminar. S: Vertiefung Arbeits-, Organisations- und Wirtschaftspsychologie (2 LVS) Die Lehrveranstaltungen können durch Methoden des E-Learning unterstützt werden.
Voraussetzungen für die	Modul A (Einführung in die Psychologie: Themen, Berufsfelder und
Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	Kompetenzen) Empfohlen, aber nicht zwingend, sind die Module B (Methodenlehre und Statistik) und Modul E (Allgemeine Psychologie I (Kognition))
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	 Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: schriftliche Hausarbeit zum Seminar Vertiefung Arbeits-, Organisations- und Wirtschaftspsychologie (Umfang: 10 Seiten, Bearbeitungszeit: 10 Wochen ab dem letzten Veranstaltungstermin) (Prüfungsnummer: 82831)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Modulnummer	Q.2
Modulname	Kognitive Ergonomie
Modulverantwortlich	Professur Allgemeine Psychologie und Human Factors
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Geschichte der Ergonomie; Forschungsmethoden im Bereich Ingenieurpsychologie; wichtige Anwendungsfelder (z.B. Mobilität, Medizin, Robotik); Verfahren im Bereich Usability und User Experience; Fehler und fehlertolerante Systeme
	Qualifikationsziele: Die Studenten kennen die wichtigsten Konzepte und theoretischen Ansätze im Bereich Kognitive Ergonomie. Die Studenten werden befähigt, wissenschaftliche Erkenntnisse über menschliche Informationsverarbeitung und Handlungssteuerung für die Analyse und die Gestaltung von Mensch-Technik-Interaktion anzuwenden.
Lehrformen	Lehrform des Moduls ist das Seminar. S: Kognitive Ergonomie (2 LVS) Die Lehrveranstaltungen können durch Methoden des E-Learning unterstützt
	werden.
Voraussetzungen für die	erfolgreicher Abschluss der Module E (Allgemeine Psychologie I
Teilnahme (empfohlene	(Kognition)) und J (Forschungsorientiertes Praktikum I)
Kenntnisse und Fähigkeiten)	
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die
Vergabe von	Vergabe von Leistungspunkten.
Leistungspunkten	
Modulprüfung	 Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 30-minütige mündliche Präsentation im Seminar Kognitive Ergonomie (Prüfungsnummer: 82214)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Modulnummer	Q.3
Modulname	Politische Psychologie
	, ,
Modulverantwortlich	Professur Sozialpsychologie
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Geschichte der Politischen Psychologie, politisch-psychologische Forschungsmethoden, Persönlichkeit und Politik, sozialpsychologische Grundlagen (Identität, soziale Kognition, Emotionen, Einstellungen), ideologische Einstellungen, politisches Verhalten in Gruppen, kollektives Verhalten und sozialer Protest, politische Führung, Medien und Politik, Intergruppenkonflikte, politischer Extremismus, Terrorismus, psychologische Grundlagen internationaler Beziehungen, Konfliktlösung und Mediation
	Qualifikationsziele: Die Studenten sind vertraut mit grundlegenden Theorien und Forschungsmethoden der politischen Psychologie. Sie können Studienergebnisse kritisch einordnen und diskutieren. Sie können Erklärungsmodelle der politischen Psychologie zur Analyse politischer Ereignisse anwenden.
Lehrformen	Lehrform des Moduls ist die Vorlesung. • V: Einführung in die Politische Psychologie (2 LVS) (mit Tutorium) Die Lehrveranstaltungen können durch Methoden des E-Learning unterstützt werden.
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	Empfohlen wird der Besuch der Vorlesung des Moduls L (Sozialpsychologie).
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	 Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur Vorlesung Einführung in die Politische Psychologie (Prüfungsnummer: 82832)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Modulnummer	Q.4
Modulname	Grundlagen der Medizin für Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten
Modulverantwortlich	Professur Sportmedizin und Sporttherapie
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Anatomisch physiologische Grundlagen des menschlichen Organismus, ausgewählte internistische, neurologische, orthopädische und pädiatrische Krankheitsbilder mit bedeutenden psychischen Zusammenhängen, Grundlagen der somatisch klinischen Differentialdiagnostik
	Qualifikationsziele: Die Studenten können grundlegende medizinische Kenntnisse über körperliche Prozesse, Krankheiten, Behinderungen sowie medizinische Diagnostik- und Therapieverfahren in die Ausübung der Psychotherapie einbeziehen.
Lehrformen	Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Übung. V: Medizinische Grundlagen (2 LVS) Ü: Medizinische Grundlagen (1 LVS) Die Lehrveranstaltungen können durch Methoden des E-Learning unterstützt werden.
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	keine
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: • 60-minütige Klausur zur Vorlesung und Übung (Prüfungsnummer: 83518)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Modulnummer	R
Modulname	Vertiefung - Klinische Psychologie II (Intervention/ Verfahrenslehre)
Modulverantwortlich	Professur Klinische Psychologie und Psychotherapie
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Strukturen des Versorgungssystems: Rahmenbedingungen und Handlungsfelder; Ethik: Grundlagen und ethische Aspekte in Forschung und Praxis der Medizin und Psychotherapie, Prinzipienethik (4 Prinzipien-Modell), ethische Richtlinien und institutionelle Verankerung; Berufsrecht: Grundlagen, PsychThG, Zivilrecht, Strafrecht, gesetzliche Regelungen zu Aufklärungspflicht, Dokumentationspflicht, Verschwiegenheitspflicht, Zeugnisverweigerungsrecht, Offenbarungspflicht, Ausnahmebestimmungen; Sozialrecht: Grundlagen und Übersicht SGB V, Psychotherapierichtlinien, Psychotherapievereinbarungen
	Methoden und Anwendung klinisch-diagnostischer Verfahren, Systematik des diagnostischen Prozesses und der diagnostischen Beurteilung, Indikationsstellung, Psychische und psychopathologische Befunderhebungen, Differentialdiagnostik, diagnostische Interaktion einschließlich Methoden der Patientenbeobachtung und Gesprächsführung
	Ziele, Methoden und Probleme der klinischen Forschung und Psychotherapieforschung: Historie, Wirksamkeit, Methoden und Indikationsstellung von wissenschaftlich anerkannten psychotherapeutischen Verfahren sowie wissenschaftlich anerkannten Psychotherapiemethoden, anerkannte Kriterien für die wissenschaftliche Evidenzbewertung
	Grundlagen der Psychopharmakologie: Übersicht Psychopharmaka, Wirk- und Anwendungsprinzipien der Psychopharmakotherapie
	Angewandte Verfahrenslehre: anerkannte Behandlungsleitlinien unter Berücksichtigung aller Alters- und Patientengruppen für die Indikationsstellung, Behandlungsplanung sowie die angemessene Patienteninformation
	Qualifikationsziele: Die Studenten erwerben interventionsbezogene Grundlagenkenntnisse der Klinischen Psychologie und Psychotherapie sowie Basiskompetenzen zur anwendungsbezogenen Diagnostik (inkl. Befunde erstellen und im Einzelfall anwenden können) und Pharmakologie und können diese in die Planung und die Evaluation des Verlaufs psychotherapeutischer Interventionen einbeziehen.
Lehrformen	Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Seminar. V: Klinische Psychologie II (2 LVS) (mit Tutorium) S: Intervention (2 LVS) Die Lehrveranstaltungen können durch Methoden des E-Learning unterstützt werden.
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	keine
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.

Anlage 2: Modulbeschreibung zum Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science

NA - deda wife	Die Meduleuffmen besteht zus wurd Duffmendeistungen. In Fine bei auf die
Modulprüfung	Die Modulprüfung besteht aus zwei Prüfungsleistungen. Im Einzelnen sind
	folgende Prüfungsleistungen zu erbringen:
	• 90-minütige Klausur zur Vorlesung Klinische Psychologie II
	(Prüfungsnummer: 82711)
	• 30-minütige mündliche Präsentation zum Seminar Intervention
	(Prüfungsnummer: 82712)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 12 Leistungspunkte erworben.
	Die Bewertung der Prüfungsleistungen und die Bildung der Modulnote sind
	in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
	Prüfungsleistungen:
	Klausur zur Vorlesung Klinische Psychologie II, Gewichtung 1 - Bestehen erforderlich
	mündliche Präsentation zum Seminar Intervention, Gewichtung 1
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 360 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf zwei Semester.

Anlage 2: Modulbeschreibung zum Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science

Modulnummer	271600-001 (Version 01)
	,
Modulname	Ausgewählte Grundlagen der Pädagogik
Modulverantwortlich	Geschäftsführender Direktor des Instituts für Pädagogik
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Grundlagen der Erziehungswissenschaft, der Erwachsenenbildung und Weiterbildung, der Allgemeinen Fachoffenen Didaktik, der interkulturellen Pädagogik und der Bildungsforschung
	<u>Qualifikationsziele</u> : Die Studenten erwerben grundlegende Kenntnisse in den Fragestellungen, Theorien und Methoden der Pädagogik bzw. ihrer Teildisziplinen.
Lehrformen	Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Übung.
	Aus den nachfolgenden fünf Angeboten ist ein Angebot auszuwählen: Angebot 1 (Grundlagen der Erziehungswissenschaft) V: Einführung in die Erziehungswissenschaft (2 LVS) (Prüfungsnummer:
	76414)
	Angebot 2 (Grundlagen der Erwachsenenbildung und Weiterbildung)
	 V: Einführung in die Erwachsenenbildung und Weiterbildung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 76404)
	Angebot 3 (Grundlagen der Interkulturellen Pädagogik)
	• V: Einführung in die Interkulturelle Pädagogik (2 LVS) (Prüfungsnummer: 76901)
	 Angebot 4 (Das Bildungssystem der Bundesrepublik Deutschland) V: Das Bildungssystem der Bundesrepublik Deutschland im internationalen Vergleich (2 LVS) (Prüfungsnummer: 76508) Angebot 5 (Allgemeine Fachoffene Didaktik)
	V: Allgemeine Fachoffene Didaktik (4 LVS) (Prüfungsnummer: 76322) Ü: Allgemeine Fachoffene Didaktik (2 LVS)
Voraussetzungen für die	keine
Teilnahme (empfohlene	
Kenntnisse und Fähigkeiten)	
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die
Vergabe von	Vergabe von Leistungspunkten.
Leistungspunkten	
Modulprüfung	Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung:
Latatum and mulater and Alexand	90-minütige Klausur zum gewählten Angebot In dem Madul wanden E.L. eigten gegennliche angebot
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistungen und die Bildung der Modulnote sind
Häufigkeit des Angebots	in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf zwei Semester.

Modulnummer	257080-006 (Version 01)
Modulname	Mensch-Computer-Interaktion I
Modulverantwortlich	Professur Medieninformatik
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Das Modul führt in die Grundlagen der Mensch-Computer-Interaktion ein. Es werden grundlegende Wirkmechanismen verschiedener Medientypen besprochen, wobei der Fokus auf ästhetischer Gestaltung und ergonomischen Aspekten liegt. Dabei werden u. a. folgende Themen behandelt: Dialoggestaltung nach ISO 9241-110 Evaluation von Benutzungsoberflächen Formale Methoden Designprozess von Nutzungsoberflächen Dialogformen Barrierearmut (Accessibility) Farb- und Gestalttheorie Qualifikationsziele: Die Studenten können Benutzungsoberflächen bedienerfreundlich gestalten und evaluieren.
Lehrformen	Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Praktikum. V: Mensch-Computer-Interaktion I (2 LVS) P: Mensch-Computer-Interaktion I (2 LVS) Die Lehrveranstaltungen werden durch Methoden des E-Learning unterstützt.
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	keine
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	 Die Modulprüfung besteht aus zwei Prüfungsleistungen. Im Einzelnen sind folgende Prüfungsleistungen zu erbringen: 60-minütige Klausur zu Mensch-Computer-Interaktion I (Prüfungsnummer: 57809) 10-minütige mündliche Präsentation zu Mensch-Computer-Interaktion I (alternative Prüfungsleistung) (Prüfungsnummer: 57811))
Leistungspunkte und Noten	 In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistungen und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Prüfungsleistungen: Klausur zu Mensch-Computer-Interaktion I, Gewichtung 1 – Bestehen erforderlich mündliche Präsentation zu Mensch-Computer-Interaktion I (alternative Prüfungsleistung), Gewichtung 1 – Bestehen erforderlich
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Anlage 2: Modulbeschreibung zum Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science

Modulnummer	257030-001 (Version 01)
Modulname	Neurokognition I
Modulverantwortlich	Professur Künstliche Intelligenz
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Die Neurokognition ist ein neuer Zweig der Kognitionswissenschaft, in der die Konsequenzen aus den in der neurowissenschaftlichen Forschung der letzten Jahre gewonnenen Erkenntnissen für die Kognition gezogen werden. Diese Erkenntnisse stellen die Kognitionswissenschaft auf eine neue Grundlage. In der Vorlesung wird dargestellt, wie realistische neuronale Modelle generiert werden und für die Erforschung der Funktionsweise des menschlichen Gehirns genutzt werden können. Es wird gezeigt, wie typische intelligente Tätigkeiten wie Lernen, Aufmerksamkeitsausrichtung, Objekterkennung usw. als Operationen in Neuronennetzen erklärt werden können. Zum tieferen Verständnis erfordern die Übungen auch praktische Aufgaben am Rechner.
	Qualifikationsziele: Die Studenten kennen die theoretischen Grundlagen der Neurokognition und können sie auf ausgewählte Beispiele anwenden. Sie kennen ferner verschiedene Neuronenmodelle und können diese programmieren. Die Studenten sind in der Lage, verschiedene Lernregeln und dynamische Eigenschaften neuronaler Netze zu benennen und zu erläutern.
Lehrformen	Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Übung. • V: Neurokognition I (2 LVS) • Ü: Neurokognition I (2 LVS) Die Lehrveranstaltungen werden durch Methoden des E-Learning unterstützt und können auch in englischer Sprache abgehalten werden.
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	keine
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 25-minütige mündliche Prüfung zu Neurokognition I (Prüfungsnummer: 57307)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Anlage 2: Modulbeschreibung zum Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science

Modulnummer	257030-002 (Version 01)
Modulname	Neurokognition II
Modulverantwortlich	Professur Künstliche Intelligenz
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Die Neurokognition II beleuchtet komplexere Modelle von neuropsychologischen Prozessen mit dem Ziel, neue Algorithmen für intelligente, kognitive Roboter zu entwickeln. Themen sind Wahrnehmung, Gedächtnis, Handlungskontrolle, Emotionen, Entscheidungen und Raumwahrnehmung. Zum tieferen Verständnis erfordern die Übungen auch praktische Aufgaben am Rechner.
	Qualifikationsziele: Die Studenten sind in der Lage, computationale Modelle der visuellen Aufmerksamkeit, Objekterkennung, Handlungskontrollen, Kognition und Raumkoordination zu erläutern. Sie können die Modelle analysieren und auf ausgewählte Probleme anwenden.
Lehrformen	Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Übung. V: Neurokognition II (2 LVS) Ü: Neurokognition II (2 LVS) Die Lehrveranstaltungen werden durch Methoden des E-Learning unterstützt und können auch in englischer Sprache abgehalten werden.
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	Kenntnisse aus Neurokognition I
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 25-minütige mündliche Prüfung zu Neurokognition II (Prüfungsnummer: 57313)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Modulnummer	255030-001 (Version 01)
Modulname	XML
Modulverantwortlich	Professur Verteilte und selbstorganisierende Rechnersysteme
Inhalte und Qualifikationsziele	 Inhalte: Die eXtensible Markup Language (XML) ist die Basis für eine Vielzahl von Entwicklungen im Bereich des World Wide Web. XML spielt eine zentrale Rolle für Transport und Integration von Daten sowie für viele moderne Softwareanwendungen. Das Angebot bietet eine grundlegende Einführung in die XML und ihre Verwendung in unterschiedlichen Kontexten Verteilter Systeme, Verteilter Software und des Webs. Es werden diverse aktuelle Anwendungsszenarien und praxisrelevante Werkzeuge vorgestellt. Die Themen behandeln: Einführung in Markupsprachen und XML Grundlegende Ansätze, z.B. DTD, XML-Schemas, XML-Editoren, XML-Anwendungen, Linking, XPath, XSL/XSLT Formate und Werkzeuge im Bereich Daten, z.B. SVG, RSS Formate und Werkzeuge im Bereich Semantik, z.B. RDF, OWL, digitale Rechte mit Creative Commons Formate und Werkzeuge im Bereich Benutzerschnittstellen, z.B. XHTML, XForms, MicroFormats Formate und Werkzeuge im Bereich Anwendungslogik, z.B. Web Services, Blogs, Collaboration, Content Analysis, E-Commerce, Maps, Social Bookmarking, Search, Sight/Sound/Motion, Storage, Tagging Qualifikationsziele: Die Studenten sind in der Lage, XML-Anwendungen zu erstellen und XML-Werkzeuge anzuwenden. Sie können XML für die Realisierung anspruchsvoller verteilter Anwendungen nutzen. Sie können grundlegende Techniken aus dem Semantik Web sowie Metadatentechnologien anwenden und zur Realisierung von Semantik-Web-Ressourcen nutzen.
Lehrformen	Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Übung. V: XML (2 LVS) Ü: XML (2 LVS) Die Lehrveranstaltungen werden durch Methoden des E-Learning unterstützt und können auch in englischer Sprache abgehalten werden.
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	Grundkenntnisse in Rechnernetze
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zu XML (Prüfungsnummer: 55315)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.

Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Modulnummer	231231-006 (Version 05)
Modulname	Arbeitswissenschaft
Modulverantwortlich	Professur Arbeitswissenschaft und Innovationsmanagement
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Die Arbeitswissenschaft verfolgt die gleichberechtigten Ziele, die Effektivität und Effizienz von menschlicher Arbeit bzw. von Mensch-Technik-Interaktionen zu erhöhen und Arbeitsbedingungen bzw. Technik an die physiologischen, psychologischen und sozialen Voraussetzungen des Menschen anzupassen. Das Modul stellt grundlegende arbeitswissenschaftliche Beschreibungs- und Erklärungsansätze sowie arbeitsanalytische und -gestalterische Prinzipien, Methoden und Instrumente vor. Diese kommen in vielen ingenieurtechnisch geprägten Berufsfeldern zum Einsatz und werden mit den fortschreitenden technologischen und organisatorischen Innovationen beständig neu- und weiterentwickelt. Themenschwerpunkte des Moduls sind: • Grundlagen zur menschlichen Arbeit und zur Mensch-Technik-Interaktion • Belastungs-/Beanspruchungskonzept, Grundlagen der Arbeitsphysiologie und -psychologie • Beispielhafte Gestaltungsfelder der Arbeitsorganisation • Grundlagen zur Arbeitssicherheit und zur gesundheitsgerechten Arbeitsgestaltung • Beispielhafte Gestaltungsfelder in der Arbeitsumwelt • Grundlagen der Anthropometrie • Grundlagen der Systemergonomie • Arbeitswissenschaftliche Aspekte der Wissensarbeit Oualifikationsziele: Die Studenten besitzen arbeitswissenschaftliches Grundlagen- und Orientierungswissen für vielfältige ingenieurtechnisch geprägte Berufe. Sie können ausgewählte arbeitswissenschaftliche Methoden und Instrumente anwenden und sind in der Lage, vertiefende Lehrangebote zur Arbeitswissenschaft einzuschätzen und auszuwählen.
Lehrformen	Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Übung. • V: Arbeitswissenschaft (2 LVS) • Ü: Arbeitswissenschaft (2 LVS)
Voraussetzungen für die	keine
Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung:
Leistungspunkte und Noten	120-minütige Klausur zu Arbeitswissenschaft (Prüfungsnummer: 31201) In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr im Wintersemester angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Anlage 2: Modulbeschreibung zum Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science

Modulnummer	231231-007 (Version 04)
Modulname	Produkt- und Produktionsergonomie
Modulverantwortlich	Professur Arbeitswissenschaft und Innovationsmanagement
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: In dem Modul werden ausgewählte Schwerpunkte der Produkt- und Produktionsergonomie vertieft und grundlegende Konzepte des Technologie- und Innovationsmanagements vorgestellt. Produktergonomie betrachtet die nutzerfreundliche, gebrauchstaugliche Gestaltung von Produkten. Entsprechende Kompetenzen benötigen insbesondere Konstrukteure und Entwickler. Die Produktionsergonomie beschäftigt sich mit der Gestaltung von Arbeitsbedingungen unter den Aspekten Produktivitätssteigerung und gesunde, menschgerechte Arbeit. Künftige Produktionsingenieure benötigen hierzu Kompetenzen zur Gestaltung von Tätigkeiten, Arbeitsplätzen und der Arbeitsorganisation. In Bereichen wie der montagegerechten Produktgestaltung und der Gestaltung von Arbeits- und Betriebsmitteln überschneiden sich Produkt- und Produktionsergonomie. Das Technologie- und Innovationsmanagement betrachtet Produkt- und Produktionstechnologien als bedeutendes wettbewerbliches Differenzierungsmittel und widmet sich der Entstehung von Innovationen und der Gestaltung von Innovationsprozessen. Behandelte Themenschwerpunkte sind: • Historische und aktuelle Entwicklungen in der Arbeitswelt • Mensch-Maschine-Systeme • Arbeitsorganisation, insbesondere Arbeitsstrukturierung • Produkt- und Systemergonomie • Virtuelle Ergonomie • Technologiemanagement • Innovationsmanagement • Unalifikationsziele: Die Studenten kennen Konzepte und beherrschen ausgewählte Gestaltungsmethoden der Ergonomie sowie des Technologie- und Innovationsmanagements. Sie können diese in der industriellen Praxis einordnen und anwenden.
Lehrformen	Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Übung. • V: Produkt- und Produktionsergonomie (2 LVS) • Ü: Produkt- und Produktionsergonomie (2 LVS)
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	keine
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: • 120-minütige Klausur zu Produkt- und Produktionsergonomie (Prüfungsnummer: 31210)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr im Sommersemester angeboten.

Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Modulname Soziologie	Modulnummer	S5
Modulverantwortlich Geschäftsführender Direktor des Instituts für Soziologie Inhalte und Qualifikationsziele Inhalte: Grundlagen der Soziologie sowie Einführungen in ausgewählte spezielle Soziologien Qualifikationsziele: Erwerb grundlegender Kenntnisse aus der Soziologie Lehrformen Lehrform des Moduls ist die Vorlesung. Aus den folgenden Angeboten ist eine Vorlesung auszuwählen:	Modulname	Soziologie
Inhalte und Qualifikationsziele	Modulverantwortlich	
Qualifikationsziele spezielle Soziologien Lehrformen Lehrform des Moduls ist die Vorlesung. Aus den folgenden Angeboten ist eine Vorlesung auszuwählen:		•
Lehrformen Lehrform des Moduls ist die Vorlesung. Aus den folgenden Angeboten ist eine Vorlesung auszuwählen: • V: Allgemeine Soziologie, Grundlagen (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81301) • V: Einführung in die Politische Soziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81319) • V: Einführung in die Arbeits- und Organisationssoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81701) • V: Einführung in die Techniksoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81801) • V: Einführung in die Techniksoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81801) • V: Einführung in die Techniksoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81801) • V: Einführung in die Techniksoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81801) • V: Einführung in die Techniken und Methoden der empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) • V: Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81508) • V: Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im europäischen Kontext (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81211) keine Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten) Verwendbarkeit des Moduls — Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten Modulprüfung Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Die Bewertung der Prüfungsleistung: • 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Arbeitsaufwand Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.		
Lehrformen Lehrform des Moduls ist die Vorlesung. Aus den folgenden Angeboten ist eine Vorlesung auszuwählen: • V: Allgemeine Soziologie, Grundlagen (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81301) • V: Einführung in die Politische Soziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81319) • V: Einführung in die Gesundheitssoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81701) • V: Einführung in die Arbeits- und Organisationssoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81413) • V: Einführung in die Techniksoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81801) • V: Einführung in die Techniksoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81801) • V: Einführung in die Techniken und Methoden der empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81503) • V: Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) • V: Sozialstruktur der qualitativen empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) • V: Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im europäischen Kontext (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81211) keine Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten. Verwendbarkeit des Moduls Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: • 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten. Arbeitsaufwand Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.	Qualifikationsziele	spezielle Soziologien
Aus den folgenden Angeboten ist eine Vorlesung auszuwählen: V: Allgemeine Soziologie, Grundlagen (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81301) V: Einführung in die Politische Soziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81319) V: Einführung in die Gesundheitssoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81701) V: Einführung in die Arbeits- und Organisationssoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81401) V: Einführung in die Techniksoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81801) V: Einführung in die Techniken und Methoden der empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81503) V: Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Grundlagen der qualitativen empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81508) V: Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im europäischen Kontext (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81211) keine Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten Voraussetzungspunkten Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten. Arbeitsaufwand Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.		Qualifikationsziele: Erwerb grundlegender Kenntnisse aus der Soziologie
V: Allgemeine Soziologie, Grundlagen (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81301) V: Einführung in die Politische Soziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81319) V: Einführung in die Gesundheitssoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81701) V: Einführung in die Arbeits- und Organisationssoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81701) V: Einführung in die Techniksoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81801) V: Einführung in die Techniksoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81801) V: Einführung in die Techniken und Methoden der empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81503) V: Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Gründlagen der qualitativen empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81508) V: Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im europäischen Kontext (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81211) keine Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten) Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten. Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsleistung und	Lehrformen	
81301) V: Einführung in die Politische Soziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81319) V: Einführung in die Gesundheitssoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81701) V: Einführung in die Arbeits- und Organisationssoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81413) V: Einführung in die Techniksoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81801) V: Einführung in die Techniken und Methoden der empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81503) V: Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Grundlagen der qualitativen empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81508) V: Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im europäischen Kontext (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81211) keine Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten) Verwendbarkeit des Moduls Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten. Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung Leistungspunkte und Noten In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Häufigkeit des Angebots Arbeitsaufwand Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.		
V: Einführung in die Politische Soziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81319) V: Einführung in die Gesundheitssoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81701) V: Einführung in die Arbeits- und Organisationssoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81701) V: Einführung in die Techniksoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81801) V: Einführung in die Techniksoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81801) V: Einführung in die Techniken und Methoden der empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81503) V: Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Grundlagen der qualitativen empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81508) V: Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im europäischen Kontext (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81211) Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten) Verwendbarkeit des Moduls Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten. Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: • 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung in dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Häufigkeit des Angebots Arbeitsaufwand Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.		
V: Einführung in die Gesundheitssoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81701) V: Einführung in die Arbeits- und Organisationssoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81413) V: Einführung in die Techniksoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81801) V: Einführung in die Techniken und Methoden der empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81503) V: Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Grundlagen der qualitativen empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im europäischen Kontext (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81211) Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten) Verwendbarkeit des Moduls Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung Leistungspunkte und Noten Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten. Arbeitsaufwand Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.		,
V: Einführung in die Gesundheitssoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81701) V: Einführung in die Arbeits- und Organisationssoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81413) V: Einführung in die Techniksoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81801) V: Einführung in die Techniken und Methoden der empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81503) V: Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Grundlagen der qualitativen empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81508) V: Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im europäischen Kontext (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81211) Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten) Verwendbarkeit des Moduls Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Arbeitsaufwand Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.		- ' ' ' '
V: Einführung in die Arbeits- und Organisationssoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81413) V: Einführung in die Techniksoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81801) V: Einführung in die Techniken und Methoden der empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81503) V: Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Grundlagen der qualitativen empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81508) V: Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im europäischen Kontext (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81211) Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten) Verwendbarkeit des Moduls Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Häufigkeit des Angebots Arbeitsaufwand V: Einführung in die Techniken und Methoden der empirischen Studenten von 150 AS.		,
(Prüfungsnummer: 81413) V: Einführung in die Techniksoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81801) V: Einführung in die Techniken und Methoden der empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81503) V: Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Einführung in die Sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Einführung in die Techniken und Methoden der empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Einführung in die Techniken und Methoden der empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Einführung in die Techniken und Methoden der Eubranalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Einführung in die Techniken und Methoden der Eubranalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Einführung in die Techniken und Methoden der Eubranalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Einführung in die Techniken und Methoden der Eubranalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Einführung in die Techniken und Methoden der Eubranalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Einführung in die Techniken und Methoden der Eubranalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Einführung in die Sozialwisen empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Einführung in die Sozialwisen empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Einführung in die Sozialwisen empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im eu		,
V: Einführung in die Techniksoziologie (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81801) V: Einführung in die Techniken und Methoden der empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81503) V: Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Grundlagen der qualitativen empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81508) V: Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im europäischen Kontext (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81211) Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten) Verwendbarkeit des Moduls Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten. Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung Leistungspunkte und Noten Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Häufigkeit des Angebots Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.		
81801) V: Einführung in die Techniken und Methoden der empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81503) V: Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Grundlagen der qualitativen empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81508) V: Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im europäischen Kontext (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81211) Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten) Verwendbarkeit des Moduls Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Häufigkeit des Angebots Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten. Arbeitsaufwand Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.		, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
V: Einführung in die Techniken und Methoden der empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81503) V: Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Grundlagen der qualitativen empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81508) V: Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im europäischen Kontext (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81211) Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten) Verwendbarkeit des Moduls Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten. Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung Leistungspunkte und Noten Die Bewertung der Prüfungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungspordnung geregelt. Häufigkeit des Angebots Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten. Arbeitsaufwand Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.		
Sozialforschung 81503) V: Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Grundlagen der qualitativen empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81508) V: Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im europäischen Kontext (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81211) Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten) Verwendbarkeit des Moduls Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung Leistungspunkte und Noten Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Häufigkeit des Angebots Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.		,
 V: Einführung in die sozialwissenschaftliche Datenanalyse (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81504) V: Grundlagen der qualitativen empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81508) V: Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im europäischen Kontext (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81211) Keine Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten) Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten Modulprüfung Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung Leistungspunkte und Noten Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Häufigkeit des Angebots Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS. 		
(Prüfungsnummer: 81504) V: Grundlagen der qualitativen empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81508) V: Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im europäischen Kontext (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81211) Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten) Verwendbarkeit des Moduls Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten Modulprüfung Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung Leistungspunkte und Noten Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Häufigkeit des Angebots Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.		,
V: Grundlagen der qualitativen empirischen Sozialforschung (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81508) V: Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im europäischen Kontext (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81211) Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten) Verwendbarkeit des Moduls Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten Modulprüfung Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Modulprüfung Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung Leistungspunkte und Noten Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Häufigkeit des Angebots Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.		
V: Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im europäischen Kontext (2 LVS) (Prüfungsnummer: 81211) Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten) Verwendbarkeit des Moduls Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten Modulprüfung Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung Leistungspunkte und Noten In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Häufigkeit des Angebots Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.		• V: Grundlagen der qualitativen empirischen Sozialforschung (2 LVS)
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten) Verwendbarkeit des Moduls Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten Modulprüfung Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung Leistungspunkte und Noten In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Häufigkeit des Angebots Arbeitsaufwand Keine keine keine Keine Keine Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Liestungspunkten Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten. Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.		
Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten) Verwendbarkeit des Moduls Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten Modulprüfung Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Modulprüfung Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Häufigkeit des Angebots Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.		
Kenntnisse und Fähigkeiten)Verwendbarkeit des ModulsVoraussetzungen für die Vergabe von LeistungspunktenDie erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.ModulprüfungDie Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung:		keine
Verwendbarkeit des Moduls—Voraussetzungen für die Vergabe von LeistungspunktenDie erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.ModulprüfungDie Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung:		
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten Modulprüfung Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung Leistungspunkte und Noten Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Häufigkeit des Angebots Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.		
Vergabe von LeistungspunktenVergabe von Leistungspunkten.ModulprüfungDie Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: • 90-minütige Klausur zur gewählten VorlesungLeistungspunkte und NotenIn dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in 		
LeistungspunktenDie Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung:		
ModulprüfungDie Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung Leistungspunkte und NotenIn dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben.Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.Häufigkeit des AngebotsDas Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.ArbeitsaufwandDas Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.	10.94.0	Vergabe von Leistungspunkten.
 90-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung Leistungspunkte und Noten In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Häufigkeit des Angebots Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten. Arbeitsaufwand Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS. 		Die Modulpriifung besteht aus einer Priifungsleistung:
Leistungspunkte und Noten Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Häufigkeit des Angebots Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten. Arbeitsaufwand Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.	Modulpraturig	
Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Häufigkeit des Angebots Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten. Arbeitsaufwand Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.	Leistungspunkte und Noten	, ,
Häufigkeit des AngebotsDas Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.ArbeitsaufwandDas Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.		Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in
Arbeitsaufwand Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.		
	Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Dauer des Moduls Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.	Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
	Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Modulnummer	S6.1
Modulname	Grundlagen der Sportpsychologie
Modulverantwortlich	Geschäftsführender Direktor des Instituts für Angewandte Bewegungswissenschaften
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Dieses Modul gibt in der Vorlesung einen systematischen Überblick über die Themenfelder der Sportpsychologie unter besonderer Berücksichtigung der Prävention, Rehabilitation und Fitness. Dabei liegt der Fokus insbesondere in der Vermittlung zentraler theoretischer und methodischer Ansätze. Qualifikationsziele: Die Studenten erwerben grundlegende Kenntnisse zu psychologischen Voraussetzungen und Auswirkungen sportlicher Aktivität. Darüber hinaus werden Grundkenntnisse über die Forschungsmethoden der Sportpsychologie erworben. Die Studenten sollen dazu befähigt werden, theoretische und forschungspraktische Ansätze kritisch-konstruktiv zu
Lehrformen	reflektieren. Lehrform des Moduls ist die Vorlesung. V: Sportpsychologische Grundlagen (2 LVS)
Voraussetzungen für die	keine
Teilnahme (empfohlene	
Kenntnisse und Fähigkeiten)	
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur Vorlesung (Prüfungsnummer: 83202)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Modulnummer	S6.2
Modulname	Gesundheitssysteme und Evidenzbasierte Medizin
Modulverantwortlich	Professur Sportmedizin und Sporttherapie
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: In dem Modul werden der Aufbau des Gesundheitssystems und dessen rechtliche Rahmenbedingungen, ethische Aspekte in der Medizin, Grundlagen von Evidence based medicine sowie wichtige Kenngrößen von klinischen Studien vermittelt.
	Qualifikationsziele: Verständnis zu Funktionen von Gesundheitssystemen (gesetzliche Grundlagen, Zertifizierung, Qualitätsmanagement in der Medizin, Dokumentation, ICD ICF (Internationale Klassifikation von Funktion, Gesundheit und Behinderung), betriebliche Gesundheitsförderung, klinische Studien, klinische statistische Maßzahlen)
Lehrformen	Lehrform des Moduls ist die Vorlesung. • V: Gesundheitswesen/Evidenzbasierte Medizin (2 LVS)
Voraussetzungen für die	keine
Teilnahme (empfohlene	
Kenntnisse und Fähigkeiten)	
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die
Vergabe von	Vergabe von Leistungspunkten.
Leistungspunkten	
Modulprüfung	 Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur Vorlesung Gesundheitswesen/Evidenzbasierte Medizin (Prüfungsnummer: 83519)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Modulnummer	271400-002 (Version 01)
Modulname	Anglistik / Amerikanistik
Modulverantwortlich	Geschäftsführender Direktor des Instituts für Anglistik / Amerikanistik
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Vermittlung von Grundlagen der Sprache, Kultur, Literatur und Gesellschaft der Vereinigten Staaten bzw. Großbritanniens sowie partiell weiterer anglophoner Staaten (z.B. Afrika, Indien, Kanada)
	<u>Qualifikationsziele</u> : Erwerb grundlegender Kenntnisse der Anglistik / Amerikanistik
Lehrformen	Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Übung. Das Nebenfach Anglistik / Amerikanistik beginnt im Wintersemester mit einem Einstufungstest (Placement Test), an den sich die Übung anschließt. Außerdem belegen die Studenten eine Vorlesung.
	 Ü: Foundation Course (in englischer Sprache) (4 LVS) V: Introduction to English Language and Linguistics (in englischer Sprache) (2 LVS)
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	Englischkenntnisse auf Abiturniveau
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die Erfüllung der Zulassungsvoraussetzung für die Prüfungsleistung und die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung sind Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten.
Leistungspunkten	 Zulassungsvoraussetzung ist folgende Prüfungsvorleistung (unbegrenzt wiederholbar): 90-minütiger Test (mündlich und schriftlich in englischer Sprache) im Foundation Course
Modulprüfung	 Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 90-minütige Klausur zur Vorlesung Introduction to English Language and Linguistics (in englischer Sprache) (Prüfungsnummer: 71210)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Modulnummer	260000-102 (Version 02)
Modulname	Einführung in die Wirtschaftswissenschaften
Modulverantwortlich	Studiendekan für den Bachelorstudiengang Wirtschaftswissenschaften
Inhalte und Qualifikationsziele	 Inhalte: Grundlegende Konzepte und methodische Ansätze der Volkswirtschaftslehre Basiswissen der Mikroökonomik und der Makroökonomik Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung Grundbegriffe und Überblick über die Entwicklung der Betriebswirtschaftslehre Güterkreisläufe, personelle, rechtliche und technisch-ökonomische Strukturen von Unternehmen Ziele und Zielstrukturen in Unternehmen/Betrieben Betriebliche Prozesse und Entscheidungssituationen in diesen Prozessen Planspiel: IT-gestützte Unternehmens- und Marktsimulation, bei der die Teilnehmer die Rolle von Entscheidungsträgern einnehmen Qualifikationsziele: Nach erfolgreichem Abschluss des Moduls sind die Studenten in der Lage, zentrale volkswirtschaftliche Kategorien und theoretische Konzepte in den wichtigen Grundbereichen zu benennen und ihre Zusammenhänge zu erklären. Zudem können sie zentrale Begriffe, Konzepte und Methoden der Betriebswirtschaftslehre erklären, diese auf praktische Fälle anwenden sowie grundlegende betriebswirtschaftliche Zusammenhänge darstellen.
Lehrformen	Lehrformen des Moduls sind Vorlesung, Übung und Planspiel. V: Einführung in die Volkswirtschaftslehre (1 LVS) V: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (0,5 LVS) Ü: Einführung in die Volkswirtschaftslehre (1 LVS) PS: Einführung in die Wirtschaftswissenschaften (1 LVS) Die Lehrveranstaltungen oder Teile davon können in englischer Sprache abgehalten werden. Die Lehrveranstaltungen können durch Methoden des E-Learning unterstützt werden.
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkei- ten)	Siehe Literaturliste der Veranstaltung
Verwendbarkeit des Moduls	Das Modul ist für alle Studiengänge mit wirtschaftswissenschaftlicher Ausrichtung geeignet.
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungs- punkten	Die Erfüllung der Zulassungsvoraussetzung für die Prüfungsleistung und die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung sind Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten. Zulassungsvoraussetzung ist folgende Prüfungsvorleistung (unbegrenzt wiederholbar): • Nachweis des erfolgreich absolvierten Planspiels zu Einführung in die Wirtschaftswissenschaften
Modulprüfung	Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: • 60-minütige Klausur zu Einführung in die Volkswirtschaftslehre (Prüfungsnummer: 63502)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.

Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Modulnummer	261035-200 (Version 02)
Modulname	Interkulturelles Management
Modulverantwortlich	Professur BWL - Organisation und Internationales Management
Inhalte und Qualifikations- ziele	Inhalte: Das Modul beinhaltet grundlegende Konzepte zum Umgang mit und zur Arbeit unter unterschiedlichen kulturellen Rahmenbedingungen. Neben nationalkulturellen Unterschieden, Kulturstandards und ihren Konsequenzen für das interkulturelle Management, werden auch die Globalisierung sowie der Transfer von Managementpraktiken thematisiert. Qualifikationsziele: Nach erfolgreichem Abschluss des Moduls sind die Studenten in der Lage, wichtige Grundlagen des interkulturellen Managements zu benennen und zu erklären. Sie haben darüber hinaus eine interkulturelle Sensibilität entwickelt und können ihr Wissen im nationalkulturellen Kontext anwenden.
Lehrformen	Lehrformen des Moduls sind Vorlesung und Übung. V: Interkulturelles Management (1 LVS) Ü: Interkulturelles Management (2 LVS) Zur einführenden Vorlesung können ggf. auch Tutorien genutzt werden. Die Lehrveranstaltungen oder Teile davon können in englischer Sprache abgehalten werden. Die Lehrveranstaltungen können durch Methoden des E-Learning unterstützt werden.
Voraussetzungen für die Teil- nahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	Siehe Literaturliste der Veranstaltung
Verwendbarkeit des Moduls	Das Modul ist für alle Studiengänge mit wirtschaftswissenschaftlicher Ausrichtung sowie für den Lehrexport geeignet.
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunk- ten	Die Erfüllung der Zulassungsvoraussetzung für die einzelnen Prüfungsleistungen und die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung sind Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten. Zulassungsvoraussetzung ist folgende Prüfungsvorleistung (unbegrenzt wiederholbar): • 30-minütige Präsentation in der Gruppe (ca. 10 Minuten je Student) zu einem selbst erarbeiteten Teilgebiet in der Übung
Modulprüfung	 Die Modulprüfung besteht aus zwei Prüfungsleistungen. Im Einzelnen sind folgende Prüfungsleistungen zu erbringen: 90-minütige Klausur zu Interkulturelles Management (Prüfungsnummer: 61616) Anrechenbare Studienleistung: Länderbericht als Gruppenarbeit in Kleingruppen (Umfang: ca. 10.000 Zeichen reiner Text (inkl. Leerzeichen) pro Person, Bearbeitungsdauer: 12 Wochen) (Prüfungsnummer: 61617) Die Studienleistung wird angerechnet, wenn die Note der Studienleistung mindestens "ausreichend" ist.
Leistungspunkte und Noten	 In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistungen und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt. Prüfungsleistungen: Klausur zu Interkulturelles Management, Gewichtung 2 – Bestehen erforderlich Anrechenbare Studienleistung: Länderbericht als Gruppenarbeit in Kleingruppen, Gewichtung 1

Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

B4 11	001000 000 (1 00)
Modulnummer	261036-200 (Version 02)
Modulname	Grundlagen des Personalmanagements und der Personalführung
Modulverantwortlich	Professur BWL – Personalmanagement und Führungslehre
Inhalte und Qualifikations- ziele	 Inhalte: Historische Entwicklung der Disziplin und deren aktuelle Herausforderungen Akteure und Handlungsfelder des Personalmanagements Verhaltenswissenschaftliche Grundlagen und Instrumente der Personalführung Träger und Adressaten der Personalarbeit sowie Akteure im System industrieller Beziehungen Qualifikationsziele: Nach erfolgreichem Abschluss des Moduls sind die Studenten in der Lage, Inhalte und Problemstellungen des Personalmanagements und der Führung zu erklären und zu unterscheiden. Sie können theoretisch-konzeptionelle Ansätze aus dem Bereich der Verhaltenswissenschaften des strategischen Managements und der Personalführung reflektigen.
	schaften, des strategischen Managements und der Personalführung reflektieren und kritisch würdigen. Darüber hinaus haben sie Handlungsfähigkeit für die praktische Personalarbeit und Personalführung entwickelt.
Lehrformen	 Lehrform des Moduls ist die Vorlesung. V: Grundlagen des Personalmanagements und der Personalführung (2 LVS) Die Lehrveranstaltung oder Teile davon können in englischer Sprache abgehalten werden. Die Lehrveranstaltungen können durch Methoden des E-Learning unterstützt werden.
Voraussetzungen für die Teil- nahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	Siehe Literaturliste der Veranstaltung
Verwendbarkeit des Moduls	Das Modul ist für alle Studiengänge mit wirtschaftswissenschaftlicher Ausrichtung sowie für den Lehrexport geeignet.
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunk- ten Modulprüfung	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung:
	60-minütige Klausur zu Grundlagen des Personalmanagements und der Personalführung (Prüfungsnummer: 61703)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots Arbeitsaufwand	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten. Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Modulnummer	271800-001 (Version 01)
Modulname	Politikwissenschaft
Modulverantwortlich	Geschäftsführender Direktor des Instituts für Politikwissenschaft
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Grundlagen der Politikwissenschaft sowie Einführungen in ausgewählte spezielle Teilgebiete der Politikwissenschaft (Politische Theorie und Ideengeschichte, Politische Systemlehre, Vergleichende Regierungslehre, Internationale Politik, Politikwissenschaftliche Forschungsmethoden) Qualifikationsziele: Im Modul erwerben die Studenten grundlegende Kenntnisse in den Teilgebieten Politische Theorie und Ideengeschichte, Politische Systemlehre, Vergleichende Regierungslehre, Internationale Politik und Politikwissenschaftliche Forschungsmethoden.
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene	 Lehrform des Moduls ist die Vorlesung. Aus folgenden Vorlesungen ist eine Vorlesung auszuwählen: V: Allgemeine Forschungsfragen der politischen Theorie und Ideengeschichte (2 LVS) (wird nur im Wintersemester angeboten) (Prüfungsnummer: 77201) V: Das politische System der Bundesrepublik Deutschland (2 LVS) (wird nur im Wintersemester angeboten) (Prüfungsnummer: 77301) V: Allgemeine Forschungsfragen der internationalen Politik (2 LVS) (Prüfungsnummer: 77401) V: Allgemeine Forschungsfragen der vergleichenden Regierungslehre (2 LVS) (wird nur im Sommersemester angeboten) (Prüfungsnummer: 77501) V: Schwerpunkte der politischen Systemlehre (2 LVS) (wird nur im Sommersemester angeboten) (Prüfungsnummer: 77314) V: Schwerpunkt der vergleichenden Regierungslehre (2 LVS) (wird nur im Wintersemester angeboten) (Prüfungsnummer: 77515) keine
Kenntnisse und Fähigkeiten) Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: 60-minütige Klausur zur gewählten Vorlesung
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Modulnummer	220000-607 (Version 01)
Modulname	Höhere Mathematik I
Modulverantwortlich	Studiendekan Mathematik der Fakultät für Mathematik
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Die inhaltlichen Schwerpunkte der Höheren Mathematik I sind: Grundlagen (Logik, Mengenlehre, Zahlbereiche), Grundbegriffe der linearen Algebra, Folgen und Reihen, Finanzmathematik
	Qualifikationsziele: Ziel ist der Erwerb von Grundkenntnissen in Mathematik, sowohl der Begriffe, der Strukturen und der Methoden durch den Studenten. Der Student beherrscht die mathematischen Begriffe und das mathematische Kalkül unter dem Aspekt, eine tragfähige Basis für die eigenständige Formulierung und Lösung mathematischer Aufgaben zu besitzen.
Lehrformen	Lehrformen des Moduls sind Vorlesung, Übung und Praktikum. • V: Höhere Mathematik I (2 LVS) • Ü: Höhere Mathematik I (2 LVS) • P: Höhere Mathematik I (2 LVS)
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene	keine
Kenntnisse und Fähigkeiten) Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die Erfüllung der Zulassungsvoraussetzung für die Prüfungsleistung und die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung sind Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten. Zulassungsvoraussetzung ist folgende Prüfungsvorleistung (unbegrenzt wiederholbar): • Bearbeitung von 5 Aufgabenkomplexen zum Praktikum und zur Übung Höhere Mathematik I, von denen 4 Aufgabenkomplexe einzeln bestanden sein müssen. Bestanden bedeutet, dass mindestens 40% der Bewertungspunkte erreicht wurden.
Modulprüfung	Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: • 90-minütige Klausur zu Höhere Mathematik I (Prüfungsnummer: 21701)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 5 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 150 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Modul Praktikum

Modulnummer	T.1
Modulname	Berufsqualifizierende Tätigkeit I - Einstieg in die Praxis der Psychotherapie (nach § 15 PsychThApprO)
Modulverantwortlich	Geschäftsführender Direktor des Instituts für Psychologie
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Praktische Tätigkeit in einer der folgenden Einrichtungen, sofern dort Psychotherapeuten, Psychologische Psychotherapeuten oder Kinder- und Jugendlichenpsychotherapeuten tätig sind: 1. in Einrichtungen der psychotherapeutischen, psychiatrischen, psychosomatischen oder neuropsychologischen Versorgung, 2. in Einrichtungen der Prävention oder der Rehabilitation, die mit den in Nummer 1 genannten Einrichtungen vergleichbar sind, 3. in Einrichtungen für Menschen mit Behinderungen oder 4. in sonstigen Bereichen der institutionellen Versorgung. Qualifikationsziele: Die Studenten erwerben erste berufspraktische Erfahrungen in dem gewählten Bereich. Sie sind in der Lage, die Rahmenbedingungen und die Aufgabenverteilung in der interdisziplinären
	Zusammenarbeit zu erkennen und entsprechend der Aufgabenverteilung angemessen mit den verschiedenen Berufsgruppen zusammenzuarbeiten sowie grundlegende Kompetenzen in der Kommunikation mit Patienten sowie mit anderen beteiligten Personen oder Berufsgruppen zu entwickeln und anzuwenden.
Lehrformen	Lehrform des Moduls ist das Praktikum. • P: Klinisches Praktikum (8 Wochen)
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	Die Studenten können dieses Modul erst ab dem dritten Fachsemester absolvieren (Erwerb von mindestens 60 LP erforderlich).
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: • Anrechenbare Studienleistung: Praktikumsbericht (Umfang: 1 Seite, Bearbeitungszeit: 4 Wochen) (Prüfungsnummer: 8110) Die Studienleistung wird angerechnet, wenn die Note der Studienleistung mindestens "ausreichend" ist.
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 10 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 300 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Anlage 2: Modulbeschreibung zum Studiengang Psychologie mit dem Abschluss Bachelor of Science

Modul Praktikum

Modulnummer	T.2
Modulname	Praktikum
Modulverantwortlich	Geschäftsführender Direktor des Instituts für Psychologie
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: praktische Tätigkeit in einem Berufsfeld der Psychologie, wenn dort ein Psychologe tätig ist; Anwendung der erworbenen Kenntnisse und Fähigkeiten
	Qualifikationsziele: Die Studenten erwerben erste berufspraktische Erfahrungen entsprechend der gewählten psychologischen beruflichen Tätigkeit. Sie erhalten Einblicke in die institutionellen, rechtlichen und strukturellen Rahmenbedingungen des Berufsfeldes. Sie sind in der Lage, die erworbenen psychologischen Kenntnisse in wichtigen Teilgebieten der Psychologie in konkreten Berufsfeldern anzuwenden. Sie eignen sich grundlegende praktische Fähigkeiten im späteren Berufsumfeld an.
Lehrformen	Lehrform des Moduls ist das Praktikum. P: Praktikum (8 Wochen)
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	Die Studenten können dieses Modul erst ab dem dritten Fachsemester absolvieren (Erwerb von mindestens 60 LP erforderlich).
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten.
Modulprüfung	Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: • Anrechenbare Studienleistung: Praktikumsbericht (Umfang: 1 Seite, Bearbeitungszeit: 4 Wochen) (Prüfungsnummer: 8110) Die Studienleistung wird angerechnet, wenn die Note der Studienleistung mindestens "ausreichend" ist.
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 10 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 300 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.

Modul Bachelor-Arbeit

Modulnummer	U
Modulname	Bachelor-Arbeit
Modulverantwortlich	Geschäftsführender Direktor des Institutes für Psychologie sowie die Professuren des Instituts für Psychologie
Inhalte und Qualifikationsziele	Inhalte: Zu einem ausgewählten Teilbereich der Psychologie wird eine eigenständige wissenschaftliche Leistung erbracht. Diese beinhaltet in der Regel die folgenden Elemente: Literaturrecherche, Analyse des Stands der Forschung, Planung einer empirischen Untersuchung, Datenerhebung und -analyse, Dateninterpretation, theoretische Integration, Dokumentation.
	<u>Qualifikationsziele</u> : Die Studenten wenden die erworbenen Kenntnisse bei der selbstständigen Lösung eines fachspezifischen oder fachübergreifenden Problems auf der Basis wissenschaftlicher Methoden in einer vorgeschriebenen Frist an. Sie sind in der Lage, eine definierte wissenschaftliche Arbeit unter Betreuung eigenständig durchzuführen und aufzubereiten.
Lehrformen	
Voraussetzungen für die Teilnahme (empfohlene Kenntnisse und Fähigkeiten)	keine
Verwendbarkeit des Moduls	
Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die Erfüllung der Zulassungsvoraussetzung für die Prüfungsleistung und die erfolgreiche Ablegung der Modulprüfung sind Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten. Zulassungsvoraussetzung ist folgende Prüfungsvorleistung (unbegrenzt wiederholbar): • 20-minütige mündliche Präsentation zur Bachelorarbeit
Modulprüfung	 Die Modulprüfung besteht aus einer Prüfungsleistung: Bachelorarbeit (Umfang: ca. 30 Seiten, Bearbeitungszeit: 18 Wochen, bei einem Studium in Teilzeit 36 Wochen) (Prüfungsnummer: 9110)
Leistungspunkte und Noten	In dem Modul werden 12 Leistungspunkte erworben. Die Bewertung der Prüfungsleistung und die Bildung der Modulnote sind in § 10 der Prüfungsordnung geregelt.
Häufigkeit des Angebots	Das Modul wird in jedem Studienjahr angeboten.
Arbeitsaufwand	Das Modul umfasst einen Gesamtarbeitsaufwand der Studenten von 360 AS.
Dauer des Moduls	Bei regulärem Studienverlauf erstreckt sich das Modul auf ein Semester.