

Anhang: Modulbeschreibungen

Studiengang	B. Sc. Psychologie
Modul	Einführung in die Psychologie
Modulnummer	PSY01

1	Basisdaten
Fachsemester der Studierenden	1.
Leistungspunkte (LP)	11
Workload (h) insgesamt	360
Dauer des Moduls	1 Semester
Status des Moduls (P/WP)	P

2	Profil
Zielsetzung des Moduls/Einbindung in das Curriculum	
Einführungsmodul	
Lehrinhalte	<p>Die zwei Vorlesungen geben einen Überblick über die wesentlichen Themenfelder der Psychologie, die historische Entwicklung der Psychologie und Psychotherapie, der wissenschaftlichen Theorienbildung sowie den grundlegenden Forschungsmethoden (Experimente, Befragung, Beobachtung, psycho-physiologische und biologische Methoden der Versuchsplanung sowie Gütekriterien wissenschaftlicher Untersuchungen (interne und externe Validität, etc.). Das Seminar vermittelt grundlegende Techniken des wissenschaftlichen Arbeitens (z. B. Literaturrecherche) und gibt eine Einführung in lernpsychologische Inhalte, Publikationsrichtlinien sowie den Aufbau und die Durchführung von Präsentationen.</p>
Lernergebnisse	<p>Die Vorlesungen führen die Studierenden in das wissenschaftliche Denken ein. Innerhalb des Seminars werden Lern- und Arbeitstechniken vermittelt und die Studierenden lernen im Team zu arbeiten. Durch die Teilnahme an Versuchen sammeln die Studierenden Erfahrungen in psychologischen Experimenten.</p>

3 Aufbau						
Komponenten des Moduls						
Nr.	LV-Kategorie	LV-Form	Lehrveranstaltung	Status (P/WP)	Workload (h)	
					Präsenzzeit (h)/SWS	Selbststudium (h)
1	VL		Einführung in die Geschichte, Konzeptionen, Theorien der Psychologie und Psychotherapie	P	30/2	90
2	VL		Einführung in die Forschungsmethoden der Psychologie	P	30/2	90
3	S		Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten	P	30/2	60
Wahlmöglichkeiten innerhalb des Moduls		keine				

4 Prüfungskonzeption					
Prüfungsleistung(en)					
Nr.	MAP/MTP	Art	Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	Gewichtung Modulnote
1	MAP	Klausur oder mündliche Prüfung nach Wahl der Prüferin/des Prüfers	Klausur: 90 min. Mündliche Prüfung: 30 min.	1 und 2	100%
Gewichtung der Modulnote für die Gesamtnote		6,06%			
Studienleistung(en)					
Nr.	Art		Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	
1	Schriftliche Ausarbeitung und praktische Übungen		5-10 Seiten	3	

5 Voraussetzungen	
Modulbezogene Teilnahmeverausrussetzungen	Keine
Vergabe von Leistungspunkten	Die Leistungspunkte für das Modul werden vergeben, wenn das Modul insgesamt erfolgreich abgeschlossen wurde, d.h. durch das Bestehen aller Prüfungsleistungen und Studienleistungen nachgewiesen wurde, dass die dem Modul zugeordneten Lernergebnisse erworben wurden.
Regelungen zur Anwesenheit	Regelmäßige Teilnahme in dem Seminar (LV 3); werden die Regeln für die Anwesenheitspflicht nicht erfüllt, so kann die Studienleistung nicht erbracht werden.

6 LP-Zuordnung		
Teilnahme (= Präsenzzeit)	LV Nr. 1	1 LP
	LV Nr. 2	1 LP
	LV-Nr. 3	1 LP
Prüfungsleistung/en	Nr. 1	6 LP
Studienleistung/en	Nr. 1	2 LP
Summe LP		11 LP

7 Angebot des Moduls		
Turnus/Taktung	Jedes WiSe	
Modulbeauftragte/r	Dr. Pascal Rickert	
Anbietender Fachbereich	Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaft (FB 07)	

8 Mobilität/Anerkennung		
Verwendbarkeit in anderen Studiengängen	Keine	
Modultitel englisch	Introduction to Psychology	
Englische Übersetzung der Modulkomponenten aus Feld 3	LV Nr. 1: Introduction to history, conceptions, theories of psychology and psychotherapy	
	LV Nr. 2: Introduction to the research methods in psychology	
	LV-Nr. 3: Introduction to scientific methods	

9 Sonstiges		

Studiengang	B. Sc. Psychologie
Modul	Statistik I
Modulnummer	PSY02

1	Basisdaten
Fachsemester der Studierenden	1.
Leistungspunkte (LP)	9
Workload (h) insgesamt	270
Dauer des Moduls	1 Semester
Status des Moduls (P/WP)	P

2	Profil
Zielsetzung des Moduls/Einbindung in das Curriculum	
Methodenmodul	
Lehrinhalte	<p>In der Vorlesung erwerben die Studierenden zunächst grundlegende Kenntnisse zur deskriptiven Statistik. Dazu zählen Häufigkeitsverteilungen und ihre graphische Darstellung, die Berechnung geeigneter Maßzahlen, Korrelations- und Regressionsanalyse. Das dann vermittelte Wissen richtet sich auf Wahrscheinlichkeitstheorie, Punktschätzungen und Konfidenzintervalle. In dem Tutorium haben die Studierenden die Möglichkeit, die Inhalte der Vorlesung mit Unterstützung zu vertiefen. Neben der Wissensvermittlung gilt es vor allem im Seminar Computergestützte Datenanalyse I Fertigkeiten zu entwickeln, die es erlauben, das theoretische Wissen mit Hilfe geeigneter Statistik-Software auf Beispieldatensätze anzuwenden.</p>
Lernergebnisse	<p>Die Studierenden verfügen über grundlegende Kenntnisse zur deskriptiven Statistik, Wahrscheinlichkeitstheorie und zu den Anfängen der Inferenzstatistik. Sie sind in der Lage, Daten angemessen deskriptiv zu bearbeiten, darzustellen und auszuwerten. Sie können ein statistisches Auswertungsprogramm anwenden.</p>

3 Aufbau						
Komponenten des Moduls						
Nr.	LV-Kategorie	LV-Form	Lehrveranstaltung	Status (P/WP)	Workload (h)	
					Präsenzzeit (h)/SWS	Selbststudium (h)
1	VL		Deskriptive Statistik und Wahrscheinlichkeitstheorie	P	60/4	120
2	K	Tutorium	Tutorium zur Vorlesung	P	30/2	
3	S		Computergestützte Datenanalyse I	P	15/1	45
Wahlmöglichkeiten innerhalb des Moduls			keine			

4 Prüfungskonzeption					
Prüfungsleistung(en)					
Nr.	MAP/MTP	Art	Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	Gewichtung Modulnote
1	MAP	Klausur oder mündliche Prüfung nach Wahl der Prüferin/des Prüfers	Klausur: 90 min. Mündliche Prüfung: 30 min.	1	100%
Gewichtung der Modulnote für die Gesamtnote		3,03%			
Studienleistung(en)					
Nr.	Art		Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	
1	Bearbeitung einer R-Aufgabe zum Ende des Semesters		ca. 60 min.	3	

5 Voraussetzungen	
Modulbezogene Teilnahmeveraussetzungen	Keine
Vergabe von Leistungspunkten	Die Leistungspunkte für das Modul werden vergeben, wenn das Modul insgesamt erfolgreich abgeschlossen wurde, d.h. durch das Bestehen aller Prüfungsleistungen und Studienleistungen nachgewiesen wurde, dass die dem Modul zugeordneten Lernergebnisse erworben wurden.
Regelungen zur Anwesenheit	keine

6 LP-Zuordnung		
Teilnahme (= Präsenzzeit)	LV Nr. 1	2 LP
	LV Nr. 2	1 LP
	LV-Nr. 3	0,5 LP
Prüfungsleistung/en	Nr. 1	4 LP
Studienleistung/en	Nr. 2	1,5 LP
Summe LP		9 LP

7 Angebot des Moduls		
Turnus/Taktung	Jedes WiSe	
Modulbeauftragte/r	Prof. Dr. S. Nestler	
Anbietender Fachbereich	Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaft (FB 07)	

8 Mobilität/Anerkennung		
Verwendbarkeit in anderen Studiengängen	Keine	
Modultitel englisch	Statistics I	
Englische Übersetzung der Modulkomponenten aus Feld 3	LV-Nr. 1: Descriptive statistics LV-Nr. 2: Tutorial: Descriptive statistics LV-Nr. 3: Data-analysis I	

9 Sonstiges		
		-

Studiengang	B. Sc. Psychologie
Modul	Statistik II
Modulnummer	PSY03

1	Basisdaten
Fachsemester der Studierenden	2.-3.
Leistungspunkte (LP)	13
Workload (h) insgesamt	390
Dauer des Moduls	2 Semester
Status des Moduls (P/WP)	P

2	Profil
Zielsetzung des Moduls/Einbindung in das Curriculum	
Methodenmodul	
Lehrinhalte	
In der Vorlesung werden die Auswahl, Anwendung und Darstellung der wesentlichen inferenzstatistischen Methoden (parametrische, nicht-parametrische Testverfahren, allgemeines lineares Modell) gelehrt. Die in der Vorlesung Statistik II erworbenen Kenntnisse werden im empirisch-experimentellen Praktikum angewendet. Die Richtlinien der DGPs bzw. der APA zur Manuskriptverfassung werden eingeübt. Im Seminar Computergestützte Datenanalyse II wird die Umsetzung der inferenzstatistischen Prozeduren in geeigneter Statistik-Statistik-Software an Beispieldatensätzen eingeübt.	
Lernergebnisse	
Die Studierenden verfügen über Fertigkeiten und Kenntnisse aus der Inferenzstatistik hinsichtlich der Voraussetzungen, Durchführung und Grundlagen parametrischer und nicht-parametrischer Tests. Sie sind in der Lage, Daten zur Datenauswertung aufzubereiten, die geeigneten statistischen Verfahren auszuwählen und deren Ergebnisse in einem Experimentalkurzbericht, der anerkannten Richtlinien entspricht, zu berichten.	

3 Aufbau						
Komponenten des Moduls						
Nr.	LV-Kategorie	LV-Form	Lehrveranstaltung	Status (P/WP)	Workload (h)	
					Präsenzzeit (h)/SWS	Selbststudium (h)
1	VL		Inferenzstatistik	P	60/4	120
2	K	Tutorium	Tutorium zur Vorlesung	P	30/2	
3	S		Computergestützte Datenanalyse II	P	15/1	45
4	S		Empirisch-experimentelles Praktikum	P	45/3	75
Wahlmöglichkeiten innerhalb des Moduls			keine			

4 Prüfungskonzeption					
Prüfungsleistung(en)					
Nr.	MAP/MTP	Art	Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	Gewichtung Modulnote
1	MAP	Klausur oder mündliche Prüfung nach Wahl der Prüferin/des Prüfers	Klausur: 90 min. Mündliche Prüfung: 30 min.	1	100%
Gewichtung der Modulnote für die Gesamtnote		3,03%			
Studienleistung(en)					
Nr.	Art		Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	
1	Bearbeitung einer R-Aufgabe zum Ende des Semesters		ca. 60 min.	3	
2	Experimentelle Arbeit (Entwicklung, Durchführung und Auswertung von Experimenten) mit Bericht		Bericht: max. 10-12 Seiten	4	

5 Voraussetzungen	
Modulbezogene Teilnahmevoraussetzungen	Keine
Vergabe von Leistungspunkten	Die Leistungspunkte für das Modul werden vergeben, wenn das Modul insgesamt erfolgreich abgeschlossen wurde, d.h. durch das Bestehen aller Prüfungsleistungen und Studienleistungen nachgewiesen wurde, dass die dem Modul zugeordneten Lernergebnisse erworben wurden.
Regelungen zur Anwesenheit	Regelmäßige Teilnahme in dem Seminar (LV 4); werden die Regeln für die Anwesenheitspflicht nicht erfüllt, so kann die Studienleistung nicht erbracht werden.

6 LP-Zuordnung		
Teilnahme (= Präsenzzeit)	LV Nr. 1	2 LP
	LV Nr. 2	1 LP
	LV-Nr. 3	0,5 LP
	LV-Nr. 4	1,5 LP
Prüfungsleistung/en	Nr. 1	4 LP
Studienleistung/en	Nr. 3	1,5 LP
	Nr. 4	2,5 LP
Summe LP		13 LP

7 Angebot des Moduls	
Turnus/Taktung	Jedes SoSe
Modulbeauftragte/r	Prof. Dr. S. Nestler
Anbietender Fachbereich	Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaft (FB 07)

8 Mobilität/Anerkennung	
Verwendbarkeit in anderen Studiengängen	keine
Modultitel englisch	Statistics II
Englische Übersetzung der Modulkomponenten aus Feld 3	LV-Nr. 1: Inferential statistics
	LV-Nr. 2: Tutorial: Inferential statistics
	LV-Nr. 3: Data-analysis II
	LV-Nr. 4: Introductory research class

9 Sonstiges	
	-

Studiengang	B. Sc. Psychologie
Modul	Experimentelles Forschungspraktikum
Modulnummer	PSY04

1	Basisdaten
Fachsemester der Studierenden	4.-5.
Leistungspunkte (LP)	9
Workload (h) insgesamt	270
Dauer des Moduls	2 Semester
Status des Moduls (P/WP)	P

2	Profil
Zielsetzung des Moduls/Einbindung in das Curriculum	
Fortgeschrittenenmodul	
Lehrinhalte	<p>Die Veranstaltung Experimentelles Forschungspraktikum A soll den Studierenden die Fertigkeiten vermitteln, eigenständig eine Untersuchung zu planen, durchzuführen und auszuwerten. Schwerpunkte sind die Erarbeitung einer theoretischen Grundlage, die es erlaubt, eine Fragestellung und eine angemessene Operationalisierung zu entwickeln, sowie Fertigkeiten zur Stimulusbearbeitung, Experimentalprogrammierung und Auswertung. Die Veranstaltung Experimentelles Forschungspraktikum B soll Studierenden praktische Fertigkeiten vermitteln eine Untersuchung durchzuführen, auszuwerten und zu beschreiben. Schwerpunkt ist die Anwendung von Fertigkeiten aus dem Experimentellen Forschungspraktikum A. Die Veranstaltungen können so ausgerichtet sein, dass daraus Themen oder Vorexperimente zu einer Bachelorarbeit entwickelt bzw. bearbeitet werden.</p>
Lernergebnisse	<p>Die Veranstaltung Experimentelles Forschungspraktikum ermöglicht den Studierenden den Erwerb erster praktischer Erfahrungen in der Grundlagen- und Anwendungsforschung der Psychologie. Die Studierenden lernen, ein Thema so zu bearbeiten, dass sie eine wissenschaftliche Untersuchung planen sowie zeitnah durchführen und auswerten können. Sie sind in der Lage, Ergebnisse einer Untersuchung in Form eines Berichts, der international anerkannten Richtlinien genügt (DGPs oder APA-Richtlinien), darzustellen. Damit erwerben die Studierenden grundlegende Kompetenzen zur selbstständigen und wissenschaftlich fundierten Beobachtung bzw. Erforschung menschlichen Erlebens und Verhaltens einschließlich seiner sozialen Einflüsse und biologischen Komponenten.</p>

3 Aufbau						
Komponenten des Moduls						
Nr.	LV-Kategorie	LV-Form	Lehrveranstaltung	Status (P/WP)	Workload (h)	
					Präsenzzeit (h)/SWS	Selbststudium (h)
1	S		Experimentelles Forschungspraktikum A	P	30/2	60
2	S		Experimentelles Forschungspraktikum B	P	60/4	120
Wahlmöglichkeiten innerhalb des Moduls		keine				

4 Prüfungskonzeption					
Prüfungsleistung(en)					
Nr.	MAP/MTP	Art	Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	Gewichtung Modulnote
1	MAP	Experimentelle Arbeit (Entwicklung, Durchführung und Auswertung von Experimenten) mit Bericht	max. 10-12 Seiten	2	100%
Gewichtung der Modulnote für die Gesamtnote		6,06%			
Studienleistung(en)					
Nr.	Art		Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	
1	Übungsaufgaben zur selbständigen Vertiefung der Lehrinhalte oder Referat zu Originalarbeiten oder Präsentation zu Arbeits- und Theoriebereichen		Übungsaufgaben: max. 30 min. pro Woche Referat: max. 15 Min. Präsentation: max. 30 min.	1	
2	Übungsaufgaben zur selbständigen Vertiefung der Lehrinhalte oder Präsentation zu Arbeits- und Theoriebereichen oder schriftliche Ausarbeitung oder Ausarbeitung eines Posters		Übungsaufgaben: max. 30 min. pro Woche Präsentation: max. 30 min. Schriftliche Ausarbeitung (5 Seiten)	2	

5 Voraussetzungen	
Modulbezogene Teilnahmevoraussetzungen	Abschluss der Module „PSY02 – Statistik I“ und „PSY03 – Statistik II“. Das Experimentelle Forschungspraktikum A muss vor dem inhaltlich zugeordneten Experimentellen Forschungspraktikum B absolviert werden.
Vergabe von Leistungspunkten	Die Leistungspunkte für das Modul werden vergeben, wenn das Modul insgesamt erfolgreich abgeschlossen wurde, d.h. durch das Bestehen aller Prüfungsleistungen und Studienleistungen nachgewiesen wurde, dass die dem Modul zugeordneten Lernergebnisse erworben wurden.
Regelungen zur Anwesenheit	Regelmäßige Teilnahme in den Seminaren; werden die Regeln für die Anwesenheitspflicht nicht erfüllt, so kann die Studienleistung nicht erbracht werden.

6 LP-Zuordnung		
Teilnahme (= Präsenzzeit)	LV Nr. 1	1 LP
	LV Nr. 2	2 LP
Prüfungsleistung/en	Nr. 1	2 LP
Studienleistung/en	Nr. 1	2 LP
	Nr. 2	2 LP
Summe LP		9 LP

7 Angebot des Moduls	
Turnus/Taktung	Jedes SoSe
Modulbeauftragte/r	Prof. Dr. J. Bölte
Anbietender Fachbereich	Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaft (FB 07)

8 Mobilität/Anerkennung	
Verwendbarkeit in anderen Studiengängen	keine
Modultitel englisch	Advanced experimental research
Englische Übersetzung der Modulkomponenten aus Feld 3	LV-Nr. 1: Advanced research class, Part A
	LV-Nr. 2: Advanced research class, Part B

9 Sonstiges	
	-

Studiengang	B. Sc. Psychologie
Modul	Psychologische Diagnostik
Modulnummer	PSY05

1	Basisdaten
Fachsemester der Studierenden	3.-4.
Leistungspunkte (LP)	14
Workload (h) insgesamt	420
Dauer des Moduls	2 Semester
Status des Moduls (P/WP)	P

2	Profil
Zielsetzung des Moduls/Einbindung in das Curriculum	
Methodenmodul	
Lehrinhalte	
Die Vorlesungen „Grundlagen psychologischer Diagnostik“ und „Testtheorie“ vermitteln eine Einführung in die Grundlagen und Methoden psychologischer Messung (inkl. der Persönlichkeits-, Leistungs- und neuropsychologischen Diagnostik). Themen dieser Vorlesungen sind: Ziele, Anwendungsbereiche, Vorgehensweisen der Psychologischen Diagnostik; Indikation und diagnostischer Prozess bei Menschen aller Alters- und Patientengruppen (vom Auftrag bis zur Diagnose/zum Gutachten); Monitoring und ggf. Anpassung des diagnostischen Prozesses auf der Basis sich verändernder diagnostischer Informationen und unter Berücksichtigung der methodischen Voraussetzungen; situations- und personenangemessene/r Auswahl, Einsatz, Auswertung, Interpretation und Dokumentation von allgemeinen diagnostischen Verfahren und Methoden (zur Erhebung von Q-Daten, L-Daten, T-Daten), inkl. diagnostischer Verfahren und Methoden zur verbalen Exploration (Interview, Anamnese) und zur Verhaltens- bzw. Patientenbeobachtung nach wissenschaftlich-methodischen Grundlagen; psychische und psychopathologische Befunderhebung unter Berücksichtigung differential-diagnostischer Erkenntnisse; Einsatz von dimensionaler Diagnostik sowie kategorialer Diagnostik und Klassifikationssystemen sowie, inkl. Reflexion der jeweiligen Stärken und Fehlerquellen; Statusdiagnostik und Verlaufsdiagnostik; Diagnostische Urteilsbildung und Datenkombination; Güte- und Nutzenerwägungen; Definition und Messung psychologischer Attribute; psychometrische (d.h. sowohl theoretische als auch mathematische) Grundlagen und Begriffe des Testens (inkl. der Klassischen Testtheorie sowie der Item-Response-Theorie); Auswahl, Entwicklung und Evaluation psychodiagnostischer Verfahren auf Basis theoretischer Fundierung, gewählter Testkonstruktionsstrategie und Haupt- (Objektivität, Reliabilität, Validität) sowie Nebengütekriterien (z.B. Normen, Fairness, Nützlichkeit, Ökonomie)	

Inhalte der Seminare „Zielorientierte diagnostische Gesprächsführung“ und „Persönlichkeits- und Leistungsmessung“ sind die fachgerechte praktische Durchführung von (strukturierten und standardisierten) diagnostischen Interviews und fragebogenbasierter sowie computerunterstützter Persönlichkeits- und Leistungsdiagnostik, inkl. der Erhebung von klinisch-anamnestisch relevanten Befunden. Es werden Kenntnisse über die jeweiligen Einsatzmöglichkeiten und Grenzen der Verfahren vermittelt.

Lernergebnisse

Die Studierenden lernen die methodischen Grundlagen der Psychologischen Diagnostik kennen. Sie sind in der Lage, psychometrische Testverfahren der Persönlichkeits- und Leistungsdiagnostik für Personen aller Zielgruppen zu entwickeln, zu beurteilen, auszuwählen, anzuwenden, auszuwerten, zu interpretieren und deren Durchführung und Ergebnisse zu dokumentieren. Sie sammeln Erfahrungen sowohl mit der Durchführung psychologischer Test- und Fragebogenverfahren als auch mit Exploration, Anamnese und Interview und erlernen den bewussten Einsatz von Sprache und Interaktionsverhalten im diagnostischen Prozess.

Damit verfügen die Studierenden über die zentralen Kenntnisse und Fertigkeiten für diagnostische Tätigkeiten in allen Anwendungsbereichen der Psychologie. Darüber hinaus verfügen sie über wichtige Vorkenntnisse für den Erwerb der Lizenz für die Arbeit nach der DIN 33 430 im Bereich der berufsbezogenen Eignungsbeurteilung.

3 Aufbau						
Komponenten des Moduls						
Nr.	LV-Kategorie	LV-Form	Lehrveranstaltung	Status (P/WP)	Workload (h)	
					Präsenzzeit (h)/SWS	Selbststudium (h)
1	VL		Testtheorie	P	30/2	90
2	S		Zielorientierte diagnostische Gesprächsführung	P	30/2	60
3	VL		Grundlagen psychologischer Diagnostik	P	30/2	90
4	S		Persönlichkeits- und Leistungsmessung	P	30/2	60
Wahlmöglichkeiten innerhalb des Moduls		keine				

4 Prüfungskonzeption					
Prüfungsleistung(en)					
Nr.	MAP/ MTP	Art	Dauer/ Umfang	ggf. Anbin- dung an LV Nr.	Gewich- tung Modulnote
1	MTP	Klausur oder mündliche Prüfung nach Wahl der Prüferin/des Prüfers	Klausur: 90 min. Mündliche Prüfung: 30 min.	1	50%
2	MTP	Klausur oder mündliche Prüfung nach Wahl der Prüferin/des Prüfers	Klausur: 90 min. Mündliche Prüfung: 30 min.	3	50%
Gewichtung der Modulnote für die Gesamtnote		6,06%			
Studienleistung(en)					
Nr.	Art		Dauer/ Umfang	ggf. Anbin- dung an LV Nr.	
1	psychodiagnostische Übungen, und Durchführung und Dokumentation eines Explorationsgesprächs		Aktive Teilnahme; 3-6 Seiten (zusätzlich Transcript des Explorationsgesprächs)	2	
2	psychodiagnostische Übungen, und Durchführung und Dokumentation einer Testdiagnostik		Aktive Teilnahme; 3-6 Seiten (zusätzlich Einreichung der Testbögen)	4	
5 Voraussetzungen					
Modulbezogene Teilnahmevoraussetzungen		Bestehen der Modulabschlussprüfungen in „PSY02 - Statistik I“ und „PSY03 - Statistik II“			
Vergabe von Leistungspunkten		Die Leistungspunkte für das Modul werden vergeben, wenn das Modul insgesamt erfolgreich abgeschlossen wurde, d.h. durch das Bestehen aller Prüfungsleistungen und Studienleistungen nachgewiesen wurde, dass die dem Modul zugeordneten Lernergebnisse erworben wurden.			
Regelungen zur Anwesenheit		Regelmäßige Teilnahme in den Seminaren; werden die Regeln für die Anwesenheitspflicht nicht erfüllt, so kann die Studienleistung nicht erbracht werden.			

6 LP-Zuordnung		
Teilnahme (= Präsenzzeit)	LV Nr. 1	1 LP
	LV Nr. 2	1 LP
	LV-Nr. 3	1 LP
	LV-Nr. 4	1 LP
Prüfungsleistung/en	Nr. 1	3 LP
	Nr. 2	3 LP
Studienleistung/en	Nr. 1	2 LP
	Nr. 2	2 LP
Summe LP		14 LP

7 Angebot des Moduls		
Turnus/Taktung	Jedes WiSe	
Modulbeauftragte/r	Prof. Dr. M. Back	
Anbietender Fachbereich	Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaft (FB 07)	

8 Mobilität/Anerkennung		
Verwendbarkeit in anderen Studiengängen	keine	
Modultitel englisch	Psychological Assessment	
Englische Übersetzung der Modulkomponenten aus Feld 3	LV-Nr. 1: Test Theory	
	LV-Nr. 2: Goal-Directed Diagnostic Interviewing	
	LV-Nr. 3: Fundamentals of Psychological Assessment	
	LV-Nr. 4: Personality and Ability Testing	

9 Sonstiges		
	-	

Studiengang	B. Sc. Psychologie
Modul	Biologische Psychologie
Modulnummer	PSY06

1	Basisdaten
Fachsemester der Studierenden	1.-2.
Leistungspunkte (LP)	7
Workload (h) insgesamt	210
Dauer des Moduls	2 Semester
Status des Moduls (P/WP)	P

2	Profil
Zielsetzung des Moduls/Einbindung in das Curriculum	
Grundlagenmodul	
Lehrinhalte	<p>Das Modul führt in zentrale Konzepte, Befunde und Methoden der Biopsychologie ein. In der Vorlesung werden die grundlegenden Kenntnisse der Genetik und Verhaltensgenetik, der Allgemeinen Neurophysiologie, der Psychopharmakologie, der Sinnesphysiologie, der verhaltensrelevanten Strukturen des Nervensystems, des vegetativen und hormonellen Systems sowie der Bewegungskontrolle vermittelt. Die Seminare ergänzen die Inhalte der Vorlesung im Bereich der folgenden Themengebiete: Schmerz, Stress, Sexualität, Emotion, Motivation, Schlaf, Traum, Bewusstsein, Aufmerksamkeit, Halluzination, Drogen. Ausgewählte neurologische Krankheitsbilder und die neurobiologischen Grundlagen psychischer Störungen werden in der Vorlesung und in den Seminaren beispielhaft thematisiert.</p>
Lernergebnisse	<p>Die Studierenden verfügen über grundlegende Kenntnisse der biologischen Voraussetzungen von Erleben und Verhalten. Sie kennen den Aufbau und die Funktionen des Nervensystems und die biologischen Komponenten psychischer Störungen und Symptome. Sie sind mit den wichtigsten Methoden der Biopsychologie vertraut und in der Lage ihre Möglichkeiten aber auch Grenzen einzuschätzen. Sie kennen die relevanten biologisch fundierten theoretischen Konzepte, die den verschiedenen integrativen Funktionen des Nervensystems zugrunde liegen.</p>

3 Aufbau						
Komponenten des Moduls						
Nr.	LV-Kategorie	LV-Form	Lehrveranstaltung	Status (P/WP)	Workload (h)	
					Präsenzzeit (h)/SWS	Selbststudium (h)
1	VL		Biologische Psychologie	P	30/2	90
2	S		Ausgewählte Themen der Biologischen Psychologie	P	30/2	60
Wahlmöglichkeiten innerhalb des Moduls		keine				

4 Prüfungskonzeption					
Prüfungsleistung(en)					
Nr.	MAP/MTP	Art	Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	Gewichtung Modulnote
1	MAP	Klausur oder mündliche Prüfung nach Wahl der Prüferin/des Prüfers	Klausur: 90 min. Mündliche Prüfung: 30 min.	1	100%
Gewichtung der Modulnote für die Gesamtnote		6,06%			
Studienleistung(en)					
Nr.	Art		Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	
1	Übungsaufgaben zur selbständigen Vertiefung der Lehrinhalte oder Referat zu Originalarbeiten oder Präsentationen zu Arbeits- und Theoriebereichen oder schriftliche Ausarbeitung		Übungsaufgaben: max. 30 min. pro Woche Referat: max. 15 Min. Präsentation: max. 30 min. Ausarbeitung: 5 Seiten	2	

5 Voraussetzungen	
Modulbezogene Teilnahmeveraussetzungen	keine
Vergabe von Leistungspunkten	Die Leistungspunkte für das Modul werden vergeben, wenn das Modul insgesamt erfolgreich abgeschlossen wurde, d.h. durch das Bestehen aller Prüfungsleistungen und Studienleistungen nachgewiesen wurde, dass die dem Modul zugeordneten Lernergebnisse erworben wurden.
Regelungen zur Anwesenheit	keine

6 LP-Zuordnung	
Teilnahme (= Präsenzzeit)	LV Nr. 1 LV Nr. 2
Prüfungsleistung/en	Nr. 1
Studienleistung/en	Nr. 1
Summe LP	7 LP

7 Angebot des Moduls	
Turnus/Taktung	Jedes WiSe
Modulbeauftragte/r	Prof. Dr. R. Schubotz
Anbietender Fachbereich	Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaft (FB 07)

8 Mobilität/Anerkennung	
Verwendbarkeit in anderen Studiengängen	keine
Modultitel englisch	Biological Psychology
Englische Übersetzung der Modulkomponenten aus Feld 3	LV-Nr. 1: Biological Psychology LV-Nr. 2: Selected subjects of Biological Psychology

9 Sonstiges	
	Die Vorlesung wird jährlich, die Seminare werden jedes Semester angeboten. Die Teilnahme an dem Seminar setzt die Teilnahme an der Vorlesung nicht voraus.

Studiengang	B. Sc. Psychologie
Modul	Allgemeine Psychologie und Kognitive Neurowissenschaft I
Modulnummer	PSY07

1	Basisdaten
Fachsemester der Studierenden	2. bis 4. Fachsemester
Leistungspunkte (LP)	7
Workload (h) insgesamt	210
Dauer des Moduls	2 Semester
Status des Moduls (P/WP)	P

2	Profil
Zielsetzung des Moduls/Einbindung in das Curriculum	
Grundlagenmodul	
Lehrinhalte	
In den Veranstaltungen werden die zentralen Theorien, Forschungsmethoden und Forschungsbefunde zu psychologischen Strukturen und Prozessen aus den Bereichen Wahrnehmung, Aufmerksamkeit, Bewusstsein, Emotion und Handeln, dargestellt. Im Vordergrund stehen Strukturen und Prozesse, die allen Menschen gemein sind. Neuropsychologische Störungsbilder werden je nach Bedarf mit einbezogen. Die Darstellung erfolgt aus allgemeinpsychologischer und neurowissenschaftlicher Perspektive.	
Lernergebnisse	
Die Studierenden verfügen über grundlegende Kenntnisse der Theorien und Forschungsbefunde. Sie kennen die Untersuchungsmethoden der allgemeinen Psychologie und kognitiven Neurowissenschaft und besitzen Kenntnisse über relevante Störungsbilder.	

3 Aufbau						
Komponenten des Moduls						
Nr.	LV-Kategorie	LV-Form	Lehrveranstaltung	Status (P/WP)	Workload (h)	
					Präsenzzeit (h)/SWS	Selbststudium (h)
1	VL		Allgemeine Psychologie und Kognitive Neurowissenschaft I	P	30/2	90
2	S		Ausgewählte Themen der Allgemeinen Psychologie und Kognitiven Neurowissenschaft I	P	30/2	60
Wahlmöglichkeiten innerhalb des Moduls		keine				

4 Prüfungskonzeption					
Prüfungsleistung(en)					
Nr.	MAP/MTP	Art	Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	Gewichtung Modulnote
1	MAP	Klausur oder mündliche Prüfung nach Wahl der Prüferin/des Prüfers	Klausur: 90 min. Mündliche Prüfung: 30 min.	1	100%
Gewichtung der Modulnote für die Gesamtnote		6,06%			
Studienleistung(en)					
Nr.	Art		Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	
1	Übungsaufgaben zur selbständigen Vertiefung der Lehrinhalte oder Referat zu Originalarbeiten oder Präsentationen zu Arbeits- und Theoriebereichen oder schriftliche Ausarbeitung		Übungsaufgaben: max. 30 min. pro Woche Referat: max. 15 Min. Präsentation: max. 30 min. Ausarbeitung: 5 Seiten	2	

5 Voraussetzungen	
Modulbezogene Teilnahmeveraussetzungen	keine
Vergabe von Leistungspunkten	Die Leistungspunkte für das Modul werden vergeben, wenn das Modul insgesamt erfolgreich abgeschlossen wurde, d.h. durch das Bestehen aller Prüfungsleistungen und Studienleistungen nachgewiesen wurde, dass die dem Modul zugeordneten Lernergebnisse erworben wurden.
Regelungen zur Anwesenheit	keine

6 LP-Zuordnung	
Teilnahme (= Präsenzzeit)	LV Nr. 1
	LV Nr. 2
Prüfungsleistung/en	Nr. 1
Studienleistung/en	Nr. 1
Summe LP	7 LP

7 Angebot des Moduls	
Turnus/Taktung	Jedes SoSe
Modulbeauftragte/r	Prof. Dr. M. Lappe
Anbietender Fachbereich	Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaft (FB 07)

8 Mobilität/Anerkennung	
Verwendbarkeit in anderen Studiengängen	keine
Modultitel englisch	Experimental psychology and cognitive neuroscience I
Englische Übersetzung der Modulkomponenten aus Feld 3	LV-Nr. 1: Experimental psychology and cognitive neuroscience I LV-Nr. 2: Selected subjects of Experimental psychology and cognitive neuroscience I

9 Sonstiges	
	Die Vorlesung wird jährlich, die Seminare werden jedes Semester angeboten. Die Teilnahme an dem Seminar setzt die Teilnahme an der Vorlesung nicht voraus.

Studiengang	B. Sc. Psychologie
Modul	Allgemeine Psychologie und Kognitive Neurowissenschaft II
Modulnummer	PSY08

1	Basisdaten
Fachsemester der Studierenden	2. bis 4. Fachsemester
Leistungspunkte (LP)	7
Workload (h) insgesamt	210
Dauer des Moduls	2 Semester
Status des Moduls (P/WP)	P

2	Profil
Zielsetzung des Moduls/Einbindung in das Curriculum	
Grundlagenmodul	
Lehrinhalte	<p>In den Veranstaltungen werden die zentralen Theorien, Forschungsmethoden und Forschungsbefunde zu psychologischen Strukturen und Prozessen aus den Bereichen Lernen, Gedächtnis, Sprache und exekutive Kontrolle dargestellt. Im Vordergrund stehen Strukturen und Prozesse, die allen Menschen gemein sind. Neuropsychologische Störungsbilder werden je nach Bedarf mit einbezogen. Die Darstellung erfolgt aus allgemeinpsychologischer und neurowissenschaftlicher Perspektive.</p>
Lernergebnisse	<p>Die Studierenden verfügen über grundlegende Kenntnisse der Theorien und Forschungsbefunde. Sie kennen die Untersuchungsmethoden der allgemeinen Psychologie und kognitiven Neurowissenschaft und besitzen Kenntnisse über relevante Störungsbilder.</p>

3 Aufbau						
Komponenten des Moduls						
Nr.	LV-Kategorie	LV-Form	Lehrveranstaltung	Status (P/WP)	Workload (h)	
					Präsenzzeit (h)/SWS	Selbststudium (h)
1	VL		Allgemeine Psychologie und Kognitive Neurowissenschaft II	P	30/2	90
2	S		Ausgewählte Themen der Allgemeinen Psychologie und Kognitiven Neurowissenschaft II	P	30/2	60
Wahlmöglichkeiten innerhalb des Moduls		keine				

4 Prüfungskonzeption					
Prüfungsleistung(en)					
Nr.	MAP/MTP	Art	Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	Gewichtung Modulnote
1	MAP	Klausur oder mündliche Prüfung nach Wahl der Prüferin/des Prüfers	Klausur: 90 min. Mündliche Prüfung: 30 min.	1	100%
Gewichtung der Modulnote für die Gesamtnote		6,06%			
Studienleistung(en)					
Nr.	Art		Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	
1	Übungsaufgaben zur selbständigen Vertiefung der Lehrinhalte oder Referat zu Originalarbeiten oder Präsentationen zu Arbeits- und Theoriebereichen oder schriftliche Ausarbeitung		Übungsaufgaben: max. 30 min. pro Woche Referat: max. 15 Min. Präsentation: max. 30 min. Ausarbeitung: 5 Seiten	2	

5 Voraussetzungen	
Modulbezogene Teilnahmevoraussetzungen	keine
Vergabe von Leistungspunkten	Die Leistungspunkte für das Modul werden vergeben, wenn das Modul insgesamt erfolgreich abgeschlossen wurde, d.h. durch das Bestehen aller Prüfungsleistungen und Studienleistungen nachgewiesen wurde, dass die dem Modul zugeordneten Lernergebnisse erworben wurden.
Regelungen zur Anwesenheit	keine

6 LP-Zuordnung		
Teilnahme (= Präsenzzeit)	LV Nr. 1	1 LP
	LV Nr. 2	1 LP
Prüfungsleistung/en	Nr. 1	3 LP
Studienleistung/en	Nr. 1	2 LP
Summe LP		7 LP

7 Angebot des Moduls		
Turnus/Taktung	Jedes SoSe	
Modulbeauftragte/r	Prof. Dr. N. Busch	
Anbietender Fachbereich	Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaft (FB 07)	

8 Mobilität/Anerkennung		
Verwendbarkeit in anderen Studiengängen	keine	
Modultitel englisch	Experimental psychology and cognitive neuroscience II	
Englische Übersetzung der Modulkomponenten aus Feld 3	LV-Nr. 1: Experimental psychology and cognitive neuroscience II LV-Nr. 2: Selected subjects of Experimental psychology and cognitive neuroscience I	

9 Sonstiges		
	Die Vorlesung wird jährlich, die Seminare werden jedes Semester angeboten. Die Teilnahme an dem Seminar setzt die Teilnahme an der Vorlesung nicht voraus.	

Studiengang	B. Sc. Psychologie
Modul	Entwicklungspsychologie
Modulnummer	PSY09

1	Basisdaten
Fachsemester der Studierenden	1. bis 4. Fachsemester
Leistungspunkte (LP)	7
Workload (h) insgesamt	210
Dauer des Moduls	2 Semester
Status des Moduls (P/WP)	P

2	Profil
Zielsetzung des Moduls/Einbindung in das Curriculum	
Grundlagenmodul	
Lehrinhalte	<p>Dieses Modul führt in die zentralen Theorien und Forschungsmethoden der Entwicklungspsychologie ein. Dabei werden zentrale Themenfelder (soziale, emotionale, motivationale und (sozial-)kognitive Entwicklung) in der gesamten Lebensspanne thematisiert, indem sowohl klassische Studien als auch neueste, kontrovers diskutierte empirische Befunde vorgestellt und theoretisch verortet werden. Einen Schwerpunkt bilden dabei ökologische Entwicklungstheorien und Befunde aus der kulturvergleichenden Entwicklungspsychologie. In den angebotenen Seminaren bekommen die Studierenden die Möglichkeit, sich intensiv mit ausgewählten Themenbereiche auseinanderzusetzen.</p>
Lernergebnisse	<p>Die Studierenden verfügen über grundlegende Kenntnisse der Entwicklungspsychologie und sind damit in der Lage, Entwicklungsprozesse und Entwicklungsbedingungen des Menschen zu reflektieren und aus der Perspektive empirischer Forschung sowie psychologischer Theorien zu beschreiben und kritisch zu diskutieren.</p>

3 Aufbau					
Komponenten des Moduls					
Nr.	LV-Kategorie	LV-Form	Lehrveranstaltung	Status (P/WP)	Workload (h)
					Präsenzzeit (h)/SWS Selbststudium (h)
1	VL		Entwicklungspsychologie	P	30/2 90
2	S		Ausgewählte Themen der Entwicklungspsychologie	P	30/2 60
Wahlmöglichkeiten innerhalb des Moduls		keine			

4 Prüfungskonzeption					
Prüfungsleistung(en)					
Nr.	MAP/MTP	Art	Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	Gewichtung Modulnote
1	MAP	Klausur oder mündliche Prüfung nach Wahl der Prüferin/des Prüfers	Klausur: 90 min. Mündliche Prüfung: 30 min.	1	100%
Gewichtung der Modulnote für die Gesamtnote		6,06%			
Studienleistung(en)					
Nr.	Art		Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	
1	Übungsaufgaben zur selbständigen Vertiefung der Lehrinhalte oder Referat zu Originalarbeiten oder Präsentationen zu Arbeits- und Theoriebereichen oder schriftliche Ausarbeitung		Übungsaufgaben: max. 30 min. pro Woche Referat: max. 15 Min. Präsentation: max. 30 min. Ausarbeitung: 5 Seiten	2	

5 Voraussetzungen	
Modulbezogene Teilnahmevoraussetzungen	keine
Vergabe von Leistungspunkten	Die Leistungspunkte für das Modul werden vergeben, wenn das Modul insgesamt erfolgreich abgeschlossen wurde, d.h. durch das Bestehen aller Prüfungsleistungen und Studienleistungen nachgewiesen wurde, dass die dem Modul zugeordneten Lernergebnisse erworben wurden.
Regelungen zur Anwesenheit	keine

6 LP-Zuordnung		
Teilnahme (= Präsenzzeit)	LV Nr. 1	1 LP
	LV Nr. 2	1 LP
Prüfungsleistung/en	Nr. 1	3 LP
Studienleistung/en	Nr. 1	2 LP
Summe LP		7 LP

7 Angebot des Moduls		
Turnus/Taktung	Jedes WiSe	
Modulbeauftragte/r	Prof. Dr. J. Kärtner	
Anbietender Fachbereich	Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaft (FB 07)	

8 Mobilität/Anerkennung		
Verwendbarkeit in anderen Studiengängen	keine	
Modultitel englisch	Developmental Psychology	
Englische Übersetzung der Modulkomponenten aus Feld 3	LV-Nr. 1: Developmental Psychology LV-Nr. 2: Selected subjects of Developmental Psychology	

9 Sonstiges		
		Die Vorlesung wird jährlich, die Seminare werden jedes Semester angeboten. Die Teilnahme an dem Seminar setzt die Teilnahme an der Vorlesung nicht voraus.

Studiengang	B. Sc. Psychologie
Modul	Differentielle und Persönlichkeitspsychologie
Modulnummer	PSY10

1	Basisdaten
Fachsemester der Studierenden	1. bis 4. Fachsemester
Leistungspunkte (LP)	7
Workload (h) insgesamt	210
Dauer des Moduls	2 Semester
Status des Moduls (P/WP)	P

2	Profil
Zielsetzung des Moduls/Einbindung in das Curriculum	
Grundlagenmodul	
Lehrinhalte	<p>Dieses Modul vermittelt einen Überblick über Themen, Forschungsmethoden und zentrale Erkenntnisse der Differentiellen Psychologie und Persönlichkeitspsychologie. In der Vorlesung werden zunächst Paradigmen der Persönlichkeitspsychologie, die mit ihnen verbundenen Forschungsstrategien und methodischen Zugänge behandelt. Weitere Themen betreffen die Bereiche (Fähigkeiten, Temperament, Handlungs- und Bewertungsdispositionen, Selbstbezogene Dispositionen), Konsequenzen (Verhaltensvorhersage, intrapersonelle, interpersonelle und institutionelle Effekte von Persönlichkeit) und Determinanten (Persönlichkeitsentwicklung, Anlage-Umwelt, Geschlechtsunterschiede) interindividueller Differenzen. In den Seminaren werden ausgewählte praxisrelevante Themen der aktuellen persönlichkeitspsychologischen Forschung (z. B. Persönlichkeit und soziale Beziehungen, Persönlichkeitswahrnehmung, Intelligenz) auf der Grundlage empirischer Originalarbeiten und kleiner empirischer Projekte vertiefend behandelt.</p>
Lernergebnisse	<p>Die Studierenden sind in der Lage, zentrale Ansätze der Persönlichkeitsbeschreibung und -erklärung im Hinblick auf das zugrundeliegende Menschenbild, theoretische Annahmen und typische Assessment- und Forschungsmethoden zu unterscheiden. Sie verfügen über grundlegende Kenntnisse der persönlichkeitspsychologischen Methodik und können diese auf differentielle Fragestellungen in unterschiedlichen Forschungs- und Praxiskontexten anwenden. Sie kennen repräsentative empirische Forschungsbefunde und sind in der Lage diese unter methodischen und theoretischen Gesichtspunkten kritisch einzuordnen.</p>

3 Aufbau						
Komponenten des Moduls						
Nr.	LV-Kategorie	LV-Form	Lehrveranstaltung	Status (P/WP)	Workload (h)	
					Präsenzzeit (h)/SWS	Selbststudium (h)
1	VL		Differentielle und Persönlichkeitspsychologie	P	30/2	90
2	S		Ausgewählte Themen der Persönlichkeitspsychologie	P	30/2	60
Wahlmöglichkeiten innerhalb des Moduls		keine				

4 Prüfungskonzeption					
Prüfungsleistung(en)					
Nr.	MAP/MTP	Art	Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	Gewichtung Modulnote
1	MAP	Klausur oder mündliche Prüfung nach Wahl der Prüferin/des Prüfers	Klausur: 90 min. Mündliche Prüfung: 30 min.	1	100%
Gewichtung der Modulnote für die Gesamtnote		6,06%			
Studienleistung(en)					
Nr.	Art		Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	
1	Übungsaufgaben zur selbständigen Vertiefung der Lehrinhalte oder Referat zu Originalarbeiten oder Präsentationen zu Arbeits- und Theoriebereichen oder schriftliche Ausarbeitung		Übungsaufgaben: max. 30 min. pro Woche Referat: max. 15 Min. Präsentation: max. 30 min. Ausarbeitung: 5 Seiten	2	

5 Voraussetzungen	
Modulbezogene Teilnahmevoraussetzungen	keine
Vergabe von Leistungspunkten	Die Leistungspunkte für das Modul werden vergeben, wenn das Modul insgesamt erfolgreich abgeschlossen wurde, d.h. durch das Bestehen aller Prüfungsleistungen und Studienleistungen nachgewiesen wurde, dass die dem Modul zugeordneten Lernergebnisse erworben wurden.
Regelungen zur Anwesenheit	Regelmäßige Teilnahme in den Seminaren; ; werden die Regeln für die Anwesenheitspflicht nicht erfüllt, so kann die Studienleistung nicht erbracht werden.

6 LP-Zuordnung	
Teilnahme (= Präsenzzeit)	LV Nr. 1 LV Nr. 2
Prüfungsleistung/en	Nr. 1
Studienleistung/en	Nr. 1
Summe LP	7 LP

7 Angebot des Moduls	
Turnus/Taktung	Jedes WiSe
Modulbeauftragte/r	Prof. Dr. M. Back
Anbietender Fachbereich	Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaft (FB 07)

8 Mobilität/Anerkennung	
Verwendbarkeit in anderen Studiengängen	keine
Modultitel englisch	Differential and Personality Psychology
Englische Übersetzung der Modulkomponenten aus Feld 3	LV-Nr. 1: Differential and Personality Psychology LV-Nr. 2: Selected subjects of Personality Psychology

9 Sonstiges	
	Die Vorlesung wird jährlich, die Seminare werden jedes Semester angeboten. Die Teilnahme an dem Seminar setzt die Teilnahme an der Vorlesung nicht voraus.

Studiengang	B. Sc. Psychologie
Modul	Sozialpsychologie
Modulnummer	PSY11

1	Basisdaten
Fachsemester der Studierenden	1. bis 4. Fachsemester
Leistungspunkte (LP)	7
Workload (h) insgesamt	210
Dauer des Moduls	2 Semester
Status des Moduls (P/WP)	P

2	Profil
Zielsetzung des Moduls/Einbindung in das Curriculum	
Grundlagenmodul	
Lehrinhalte	<p>In der Vorlesung werden Grundlagen sozialpsychologischer Forschungsmethodik sowie zentrale Theorien und empirische Befunde aus folgenden sozialpsychologischen Bereichen vermittelt: Soziale Kognition; Interpersonelle Prozesse; Prozesse innerhalb und zwischen sozialen Gruppen; Einfluss kultureller Merkmale auf sozialpsychologische Prozesse. Die in der Vorlesung erworbenen Kenntnisse werden im Seminar anhand ausgewählter Themen vertieft.</p>
Lernergebnisse	<p>Die Studierenden verfügen über grundlegende Kenntnisse methodischer und theoretischer Konzeptionen der Sozialpsychologie. Sie sind in der Lage, repräsentative empirische Forschungsbefunde darzustellen und unter methodischen wie theoretischen Gesichtspunkten kritisch einzurichten.</p>

3 Aufbau						
Komponenten des Moduls						
Nr.	LV-Kategorie	LV-Form	Lehrveranstaltung	Status (P/WP)	Workload (h)	
					Präsenzzeit (h)/SWS	Selbststudium (h)
1	VL		Sozialpsychologie	P	30/2	90
2	S		Ausgewählte Themen der Sozialpsychologie	P	30/2	60
Wahlmöglichkeiten innerhalb des Moduls		keine				

4 Prüfungskonzeption					
Prüfungsleistung(en)					
Nr.	MAP/MTP	Art	Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	Gewichtung Modulnote
1	MAP	Klausur oder mündliche Prüfung nach Wahl der Prüferin/des Prüfers	Klausur: 90 min. Mündliche Prüfung: 30 min.	1	100%
Gewichtung der Modulnote für die Gesamtnote		6,06%			
Studienleistung(en)					
Nr.	Art		Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	
1	Übungsaufgaben zur selbständigen Vertiefung der Lehrinhalte oder Referat zu Originalarbeiten oder Präsentationen zu Arbeits- und Theoriebereichen oder schriftliche Ausarbeitung		Übungsaufgaben: max. 30 min. pro Woche Referat: max. 15 Min. Präsentation: max. 30 min. Ausarbeitung: 5 Seiten	2	

5 Voraussetzungen	
Modulbezogene Teilnahmevoraussetzungen	keine
Vergabe von Leistungspunkten	Die Leistungspunkte für das Modul werden vergeben, wenn das Modul insgesamt erfolgreich abgeschlossen wurde, d.h. durch das Bestehen aller Prüfungsleistungen und Studienleistungen nachgewiesen wurde, dass die dem Modul zugeordneten Lernergebnisse erworben wurden.
Regelungen zur Anwesenheit	keine

6 LP-Zuordnung		
Teilnahme (= Präsenzzeit)	LV Nr. 1	1 LP
	LV Nr. 2	1 LP
Prüfungsleistung/en	Nr. 1	3 LP
Studienleistung/en	Nr. 1	2 LP
Summe LP		7 LP

7 Angebot des Moduls	
Turnus/Taktung	Jedes WiSe
Modulbeauftragte/r	Prof. Dr. G. Echterhoff
Anbietender Fachbereich	Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaft (FB 07)

8 Mobilität/Anerkennung	
Verwendbarkeit in anderen Studiengängen	keine
Modultitel englisch	Social Psychology
Englische Übersetzung der Modulkomponenten aus Feld 3	LV-Nr. 1: Social Psychology
	LV-Nr. 2: Selected subjects of Social Psychology

9 Sonstiges	
	Die Vorlesung wird jährlich, die Seminare werden jedes Semester angeboten. Die Teilnahme an dem Seminar setzt die Teilnahme an der Vorlesung nicht voraus.

Studiengang	B. Sc. Psychologie
Modul	Arbeits- und Organisationspsychologie
Modulnummer	PSY12

1	Basisdaten
Fachsemester der Studierenden	4. Fachsemester
Leistungspunkte (LP)	8
Workload (h) insgesamt	240
Dauer des Moduls	2 Semester
Status des Moduls (P/WP)	P

2	Profil
Zielsetzung des Moduls/Einbindung in das Curriculum	
Anwendungsfächer der Psychologie - Basismodul	
Lehrinhalte	<p>Diese zweisemestrige Vorlesung vermittelt einen Überblick über die wichtigsten Inhalte und Aufgabenbereiche der Arbeits- und Organisationspsychologie. Zentrale Themen des ersten Teils (Vorlesung Arbeitspsychologie) sind Arbeitsanalyse und -gestaltung, Arbeitssicherheit, Belastung, Beanspruchung und Erholung und Erwerbslosigkeit. Zentrale Themen des zweiten Teils (Vorlesung Organisationspsychologie) sind Personalauswahl und Personalbeurteilung, Kommunikation, Führung und Motivation, Personalentwicklung und Evaluation, Teamarbeit sowie Organisationsdiagnose und Organisationsentwicklung.</p>
Lernergebnisse	<p>Die Studierenden kennen die wichtigsten Theorien, Methoden und Forschungsergebnisse der Arbeits- und Organisationspsychologie im Überblick. Sie wissen, worin die Aufgaben von PsychologInnen in diesen Gebieten bestehen. Sie erwerben grundlegendes Wissen für die weitere Ausbildung im Bereich der Arbeits- und Organisationspsychologie.</p>

3 Aufbau					
Komponenten des Moduls					
Nr.	LV-Kategorie	LV-Form	Lehrveranstaltung	Status (P/WP)	Workload (h)
					Präsenzzeit (h)/SWS Selbststudium (h)
1	VL		Arbeitspsychologie	P	30/2 90
2	VL		Organisationspsychologie	P	30/2 90
Wahlmöglichkeiten innerhalb des Moduls		keine			

4 Prüfungskonzeption					
Prüfungsleistung(en)					
Nr.	MAP/MTP	Art	Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	Gewichtung Modulnote
1	MAP	Klausur oder mündliche Prüfung nach Wahl der Prüferin/des Prüfers	Klausur: 90 min. Mündliche Prüfung: 30 min.		100%
Gewichtung der Modulnote für die Gesamtnote		6,06%			
Studienleistung(en)					
Nr.	Art		Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	
1	Keine				

5 Voraussetzungen	
Modulbezogene Teilnahmevoraussetzungen	Bestehen der Modulabschlussprüfungen in „PSY02 - Statistik I“ und „PSY03 - Statistik II“
Vergabe von Leistungspunkten	Die Leistungspunkte für das Modul werden vergeben, wenn das Modul insgesamt erfolgreich abgeschlossen wurde, d.h. durch das Bestehen aller Prüfungsleistungen und Studienleistungen nachgewiesen wurde, dass die dem Modul zugeordneten Lernergebnisse erworben wurden.
Regelungen zur Anwesenheit	keine

6 LP-Zuordnung		
Teilnahme (= Präsenzzeit)	LV Nr. 1	1 LP
	LV Nr. 2	1 LP
Prüfungsleistung/en	Nr. 1	6 LP
Studienleistung/en		
Summe LP		8 LP

7 Angebot des Moduls		
Turnus/Taktung	Jedes WiSe	
Modulbeauftragte/r	Prof. Dr. C. Binnewies	
Anbietender Fachbereich	Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaft (FB 07)	

8 Mobilität/Anerkennung		
Verwendbarkeit in anderen Studiengängen	keine	
Modultitel englisch	Work and Organizational Psychology	
Englische Übersetzung der Modulkomponenten aus Feld 3	LV-Nr. 1: Work Psychology	
	LV-Nr. 2: Organizational Psychology	

9 Sonstiges		
	-	

Studiengang	B. Sc. Psychologie
Modul	Klinische Psychologie
Modulnummer	PSY13

1	Basisdaten
Fachsemester der Studierenden	3. - 4. Fachsemester
Leistungspunkte (LP)	8
Workload (h) insgesamt	240
Dauer des Moduls	2 Semester
Status des Moduls (P/WP)	P

2	Profil
Zielsetzung des Moduls/Einbindung in das Curriculum	
Anwendungsfächer der Psychologie - Basismodul	
Lehrinhalte	<p>In der Vorlesung „Störungslehre“ erfolgt eine Einführung in die allgemeine und spezielle Krankheitslehre psychischer und psychisch mitbedingter Erkrankungen im Kindes-, Jugend- und Erwachsenenalter, in Epidemiologie und Komorbidität, in klinisch-psychologische Diagnostik und Klassifikation sowie in Modelle über Entstehung, Aufrechterhaltung und Verlauf psychischer und psychisch mitbedingter Erkrankungen im Kindes-, Jugend- und Erwachsenenalter (einschließlich des Säuglings-, Kleinkind- und höheren Lebensalters) unter Berücksichtigung der unterschiedlichen Störungsmodelle der wissenschaftlich geprüften und anerkannten psychotherapeutischen Verfahren und Methoden.</p> <p>Die Vorlesung „Allgemeine Verfahrenslehre der Psychotherapie“ vermittelt einen Überblick über die wissenschaftlich geprüften und anerkannten psychotherapeutischen Verfahren und Methoden sowie über anerkannte Merkmale für die Bewertung der wissenschaftlichen Evidenz der wissenschaftlich geprüften und anerkannten psychotherapeutischen Verfahren und Methoden sowie von evidenzbasierten Neuentwicklungen.</p>
Lernergebnisse	<p>In Bezug auf die Inhalte der Vorlesung „Störungslehre“ lernen die Studierenden, Erscheinungsformen, die Klassifikation, charakterisierende Merkmale sowie die Entwicklung und den Verlauf von psychischen Störungen und von psychischen Aspekten bei körperlichen Erkrankungen zu erklären. Darüber hinaus werden die Studierenden dazu befähigt, die verschiedenen Theorien und Modelle, einschließlich der Modellannahmen der unterschiedlichen wissenschaftlich geprüften und anerkannten psychotherapeutischen Verfahren und Methoden, sowie der ihnen zugeordneten empirischen Befunde zur Erklärung der Entstehung und Aufrechterhaltung von psychischen Störungen sowie von psychischen Aspekten bei körperlichen Erkrankungen anzuwenden. Auch</p>

lernen sie, psychische Erkrankungen unter angemessener Nutzung von ausgewählten standardisierten diagnostischen Beobachtungs-, Mess- und Beurteilungsinstrumenten zu erkennen, zu diagnostizieren und zu klassifizieren.

In Bezug auf die Inhalte der Vorlesung können die Studierenden die Wirkungsweise und Einsetzbarkeit der wissenschaftlich geprüften und anerkannten psychotherapeutischen Verfahren und Methoden sowie von evidenzbasierten Neuentwicklungen unter Einbeziehung der jeweiligen historischen Entwicklung, der Indikationsgebiete und der Wirksamkeit, der Ätiologie und Störungsmodelle und der den Verfahren und Methoden zugehörigen psychotherapeutischen Techniken beurteilen.

3 Aufbau						
Komponenten des Moduls						
Nr.	LV-Kategorie	LV-Form	Lehrveranstaltung	Status (P/WP)	Workload (h)	
					Präsenzzeit (h)/SWS	Selbststudium (h)
1	VL		Störungslehre	P	30/2	90
2	VL		Allgemeine Verfahrenslehre der Psychotherapie	P	30/2	90
Wahlmöglichkeiten innerhalb des Moduls		keine				

4 Prüfungskonzeption					
Prüfungsleistung(en)					
Nr.	MAP/MTP	Art	Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	Gewichtung Modulnote
1	MAP	Klausur oder mündliche Prüfung nach Wahl der Prüferin/des Prüfers	Klausur: 90 min. Mündliche Prüfung: 30 min.		100%
Gewichtung der Modulnote für die Gesamtnote		6,06%			
Studienleistung(en)					
Nr.	Art		Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	
	keine				

5 Voraussetzungen	
Modulbezogene Teilnahmevoraussetzungen	Bestehen der Modulabschlussprüfungen in „PSY02 - Statistik I“ und „PSY03 - Statistik II“
Vergabe von Leistungspunkten	Die Leistungspunkte für das Modul werden vergeben, wenn das Modul insgesamt erfolgreich abgeschlossen wurde, d.h. durch das Bestehen aller Prüfungsleistungen und Studienleistungen nachgewiesen wurde, dass die dem Modul zugeordneten Lernergebnisse erworben wurden.
Regelungen zur Anwesenheit	keine

6 LP-Zuordnung		
Teilnahme (= Präsenzzeit)	LV Nr. 1	1 LP
	LV Nr. 2	1 LP
Prüfungsleistung/en	Nr. 1	6 LP
Studienleistung/en		
Summe LP		8 LP

7 Angebot des Moduls	
Turnus/Taktung	Jedes WiSe
Modulbeauftragte/r	Prof. Dr. N. Morina
Anbietender Fachbereich	Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaft (FB 07)

8 Mobilität/Anerkennung	
Verwendbarkeit in anderen Studiengängen	keine
Modultitel englisch	Clinical Psychology
Englische Übersetzung der Modulkomponenten aus Feld 3	LV-Nr. 1: Clinical Psychology
	LV-Nr. 2: Clinical Psychology

9 Sonstiges	
	Die Vorlesung „Störungslehre“ wird im WiSe und die Vorlesung „Allgemeine Verfahrenslehre der Psychotherapie“ wird im SoSe angeboten.

Studiengang	B. Sc. Psychologie
Modul	Pädagogische Psychologie
Modulnummer	PSY14

1	Basisdaten
Fachsemester der Studierenden	3. Fachsemester
Leistungspunkte (LP)	8
Workload (h) insgesamt	240
Dauer des Moduls	2 Semester
Status des Moduls (P/WP)	P

2	Profil
Zielsetzung des Moduls/Einbindung in das Curriculum	
Anwendungsfächer der Psychologie - Basismodul	
Lehrinhalte	<p>Das Modul führt in die Psychologie der Bildung und Erziehung in institutionellen und nicht-institutionellen Kontexten ein. In der Vorlesung <i>Grundlagen der Pädagogischen Psychologie I</i> werden zunächst Grundlagen des Lernens und Lehrens behandelt. Dazu zählen unter anderem kognitive und motivationale Voraussetzungen des Lernens, verschiedene lern- und lehrtheoretische Ansätze (z.B. Kognitivismus, Konstruktivismus) und besondere Formen des Lernens (z.B. Lernen mit Medien, selbstreguliertes Lernen). In der Vorlesung <i>Grundlagen der Pädagogischen Psychologie II</i> werden verschiedene Lernschwierigkeiten sowie emotionale und verhaltensbezogene Auffälligkeiten beim Lernen über die gesamte Lebensspanne thematisiert. Dazu werden Ansätze pädagogisch-psychologischer Diagnostik sowie Präventions- und Interventionsverfahren besprochen. In diesem Zusammenhang werden die Bedeutung sozialer und gesellschaftlicher Faktoren für Bildungs- und Erziehungsprozesse ebenso behandelt wie sozialrechtliche Regelungen.</p>
Lernergebnisse	<p>Die Studierenden verfügen über Wissen zu grundlegenden Themen der Pädagogischen Psychologie, die Voraussetzung für die weitere Ausbildung im Bereich der Pädagogischen Psychologie sind. Die Studierenden sind in der Lage, zentrale Voraussetzungen des Lernens und Lehrens zu beschreiben und Formen des Lernens und Lehrens zu differenzieren. Sie können zentrale Schritte pädagogisch-psychologischer Diagnostik sowie Ansätze zur Prävention und Intervention bei Lernschwierigkeiten sowie emotionalen und verhaltensbezogenen Auffälligkeiten beim Lernen über die gesamte Lebensspanne darstellen und beurteilen.</p>

3 Aufbau						
Komponenten des Moduls						
Nr.	LV-Kategorie	LV-Form	Lehrveranstaltung	Status (P/WP)	Workload (h)	
					Präsenzzeit (h)/SWS	Selbststudium (h)
1	VL		Grundlagen der Pädagogischen Psychologie I	P	30/2	90
2	VL		Grundlagen der Pädagogischen Psychologie II	P	30/2	90
Wahlmöglichkeiten innerhalb des Moduls			keine			

4 Prüfungskonzeption					
Prüfungsleistung(en)					
Nr.	MAP/MTP	Art	Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	Gewichtung Modulnote
1	MAP	Klausur oder mündliche Prüfung nach Wahl der Prüferin/des Prüfers	Klausur: 90 min. Mündliche Prüfung: 30 min.		100%
Gewichtung der Modulnote für die Gesamtnote		6,06%			
Studienleistung(en)					
Nr.	Art		Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	
1	Keine				

5 Voraussetzungen	
Modulbezogene Teilnahmevervoraussetzungen	Bestehen der Modulabschlussprüfungen in „PSY02 - Statistik I“ und „PSY03 - Statistik II“
Vergabe von Leistungspunkten	Die Leistungspunkte für das Modul werden vergeben, wenn das Modul insgesamt erfolgreich abgeschlossen wurde, d.h. durch das Bestehen aller Prüfungsleistungen und Studienleistungen nachgewiesen wurde, dass die dem Modul zugeordneten Lernergebnisse erworben wurden.
Regelungen zur Anwesenheit	keine

6 LP-Zuordnung		
Teilnahme (= Präsenzzeit)	LV Nr. 1	1 LP
	LV Nr. 2	1 LP
Prüfungsleistung/en	Nr. 1	6 LP
Studienleistung/en		
Summe LP		8 LP

7 Angebot des Moduls	
Turnus/Taktung	Jedes WiSe
Modulbeauftragte/r	Prof. Dr. C. Grunschel
Anbietender Fachbereich	Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaft (FB 07)

8 Mobilität/Anerkennung	
Verwendbarkeit in anderen Studiengängen	keine
Modultitel englisch	Educational Psychology
Englische Übersetzung der Modulkomponenten aus Feld 3	LV-Nr. 1: Educational Psychology I
	LV-Nr. 2: Educational Psychology II

9 Sonstiges	
	-

Studiengang	B. Sc. Psychologie
Modul	Vertiefung: Arbeits- und Organisationspsychologie
Modulnummer	PSY15

1	Basisdaten
Fachsemester der Studierenden	5. oder 6. Fachsemester
Leistungspunkte (LP)	12
Workload (h) insgesamt	360
Dauer des Moduls	1 Semester
Status des Moduls (P/WP)	WP

2	Profil
Zielsetzung des Moduls/Einbindung in das Curriculum	
Anwendungsfächer der Psychologie - Vertiefungsmodul	
Lehrinhalte	<p>In dem Seminar werden die im Modul PSY 12 erworbenen grundlegenden Kenntnisse der Arbeits- und Organisationspsychologie durch kritische Diskussion aktueller Forschungsergebnisse sowie durch Anwendungsbeispiele und praktische Übungen vertieft. Die behandelten Themen decken sowohl typische Anwendungsbereiche der Arbeitspsychologie (z. B. Arbeitsanalyse, psychische Gesundheitsförderung) als auch der Personal- und Organisationspsychologie (z. B. Personalauswahl, Führung, Teamarbeit) ab. Im Rahmen des Seminars lernen die Studierenden Einrichtungen und Arbeitsfelder, in denen Psychologen arbeiten, kennen.</p>
Lernergebnisse	<p>Die Studierenden haben Kenntnis über die Anwendungsmöglichkeiten und Grenzen arbeits- und organisationspsychologischer Theorien und Forschungsergebnisse. Sie sind in der Lage, systematisch (d. h. theoriegeleitet) arbeits- und organisationspsychologische Interventionen zu entwickeln und haben praktische Erfahrungen im Umgang mit Verfahren der Arbeitsanalyse und Personaldiagnostik, der Präsentation wirtschaftspsychologischer Konzepte und der Teamkompetenz.</p>

3 Aufbau						
Komponenten des Moduls						
Nr.	LV-Kategorie	LV-Form	Lehrveranstaltung	Status (P/WP)	Workload (h)	
					Präsenzzeit (h)/SWS	Selbststudium (h)
1	S	Projektseminar	Vertiefung zur Arbeits- und Organisationspsychologie	P	75/5	285
Wahlmöglichkeiten innerhalb des Moduls			keine			

4 Prüfungskonzeption					
Prüfungsleistung(en)					
Nr.	MAP/MTP	Art	Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	Gewichtung Modulnote
1	MAP	Klausur oder mündliche Prüfung oder Hausarbeit nach Wahl der Prüferin/des Prüfers	Klausur: 90 min. Mündliche Prüfung: 30 min. Hausarbeit: 15 – 20 Seiten		100%
Gewichtung der Modulnote für die Gesamtnote		6,06%			
Studienleistung(en)					
Nr.	Art		Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	
1	Übungsaufgaben zur selbständigen Vertiefung der Lehrinhalte und Präsentationen zu Arbeits- und Theoriebereichen und praktische Übungen		Übungsaufgaben: max. 60 min. pro Woche; Präsentation: max. 30 min. Aktive Teilnahme an Praktischen Übungen: max. 60 min. pro Woche	1	

5 Voraussetzungen	
Modulbezogene Teilnahmevoraussetzungen	Abschluss des Moduls „PSY12 – Arbeits- und Organisationspsychologie“
Vergabe von Leistungspunkten	Die Leistungspunkte für das Modul werden vergeben, wenn das Modul insgesamt erfolgreich abgeschlossen wurde, d.h. durch das Bestehen aller Prüfungsleistungen und Studienleistungen nachgewiesen wurde, dass die dem Modul zugeordneten Lernergebnisse erworben wurden.
Regelungen zur Anwesenheit	Regelmäßige Teilnahme in dem Projektseminar; werden die Regeln für die Anwesenheitspflicht nicht erfüllt, besteht kein Prüfungsanspruch.

6 LP-Zuordnung		
Teilnahme (= Präsenzzeit)	LV Nr. 1	2,5 LP
Prüfungsleistung/en	Nr. 1	4,0 LP
Studienleistung/en	Nr. 1	5,5 LP
Summe LP		12 LP

7 Angebot des Moduls	
Turnus/Taktung	Jedes WiSe
Modulbeauftragte/r	Prof. Dr. G. Hertel
Anbietender Fachbereich	Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaft (FB 07)

8 Mobilität/Anerkennung	
Verwendbarkeit in anderen Studiengängen	keine
Modultitel englisch	Specialisation: Work and Organizational Psychology
Englische Übersetzung der Modulkomponenten aus Feld 3	LV-Nr. 1: Specialisation: Work and Organizational Psychology

9 Sonstiges	
	-

Studiengang	B. Sc. Psychologie
Modul	Vertiefung: Klinische Psychologie
Modulnummer	PSY16

1	Basisdaten
Fachsemester der Studierenden	5. oder 5. Und 6. Fachsemester
Leistungspunkte (LP)	12
Workload (h) insgesamt	360
Dauer des Moduls	1 oder 2 Semester
Status des Moduls (P/WP)	WP

2	Profil
Zielsetzung des Moduls/Einbindung in das Curriculum	
Anwendungsfächer der Psychologie - Vertiefungsmodul	
Lehrinhalte	<p>Die in der Vorlesung „Präventive und rehabilitative Konzepte Psychotherapeutischen Handelns / Berufsethik und Berufsrecht“ dargestellten Inhalte umfassen zum einen die Merkmale und Funktion von Prävention und Rehabilitation. Hierbei werden die Belange unterschiedlicher Alters- und Patientengruppen berücksichtigt. Darüber hinaus werden (ebenfalls unter Berücksichtigung unterschiedlicher Alters- und Patientengruppen) konkrete Präventionsprogramme und Rehabilitationsansätze vorgestellt. Zum anderen umfassen die Inhalte die Berufsethik und das Berufsrecht. Hierbei erfolgt eine Darstellung der Wissensbereiche der Ethik in Forschung und Praxis sowie der berufsrechtlichen Vorgaben des psychotherapeutischen Handelns und der sozialrechtlichen Vorgaben der psychotherapeutischen Versorgung.</p> <p>Darüber hinaus werden in Seminarform die im Basismodul PSY13 vermittelten Kenntnisse zu Störungslehre und allgemeiner Verfahrenslehre für exemplarisch ausgewählte psychische Störungen detailliert auf dem aktuellen Forschungsstand zur Symptomatik, zur Ätiologie und zur Behandlung durch geprüfte und fallspezifisch indizierte, anerkannte psychotherapeutische Verfahren vertieft. Fokussiert werden hierbei die Bereiche der Epidemiologie und Komorbidität, der klinisch-psychologischen Diagnostik und Klassifikation. Auch werden Modelle über Entstehung, Aufrechterhaltung und Verlauf psychischer und psychisch mitbedingter Erkrankungen im Kindes-, Jugend- und Erwachsenenalter (einschließlich des Säuglings-, Kleinkind- und höheren Lebensalters) behandelt. In diesem Zusammenhang werden die unterschiedlichen Störungsmodelle der wissenschaftlich geprüften und anerkannten psychotherapeutischen Verfahren und Methoden sowie deren Neuentwicklungen berücksichtigt. Aspekte der Indikationsstellung, Behandlungsplanung unter Berücksichtigung von Leitlinien, Patientenaufklärung und der Qualitätssicherung werden vertieft.</p>

Lernergebnisse						
<p>In Bezug auf die o. g. Inhalte lernen die Studierenden, aufgrund der Wirksamkeit von verhaltens- und verhältnisorientierten Präventions-, Interventions- und Rehabilitationsmerkmalen und -konzepten deren Nutzen zum Erhalt oder zur Wiederherstellung von Gesundheit oder zur Verminde- rung von Gesundheitsbeeinträchtigungen zu beurteilen. Darüber hinaus sind die Studierenden dazu befähigt, gesundheitsrelevante Aspekte verschiedener Lebenswelten einschließlich der vorhandenen Ressourcen und Resilienzfaktoren zu erkennen. Auch lernen sie, die Schnittstellen und Kooperationsmöglichkeiten von Lebens-, Versorgungs- oder Organisationsbereichen zu nutzen und weitere Schnittstellen und Kooperationsmöglichkeiten auszubauen. Weiterhin lernen die Studierenden, ethische Prinzipien für wissenschaftliches und praktisches Handeln zu benennen und einzuschätzen sowie diese anzuwenden. Sie sind dazu befähigt, Verstöße gegen ethische Prinzipien im wissenschaftlichen und praktischen Handeln zu erkennen und Maßnahmen zu ergreifen, um diesen Verstößen in geeigneter Weise entgegenzusteuern.</p> <p>Weiterhin lernen die Studierenden, Erscheinungsformen, die Klassifikation, charakterisierende Merkmale sowie die Entwicklung und den Verlauf von psychischen Störungen und von psychischen Aspekten bei körperlichen Erkrankungen zu erklären. Darüber hinaus sind die Studierenden dazu befähigt, die verschiedenen Theorien und Modelle (einschließlich der Modellannahmen der unterschiedlichen wissenschaftlich geprüften und anerkannten psychotherapeutischen Verfahren und Methoden), sowie der ihnen zugeordneten empirischen Befunde zur Erklärung der Entstehung und Aufrechterhaltung von psychischen Störungen sowie von psychischen Aspekten bei körperlichen Erkrankungen anzuwenden. Sie können psychische Erkrankungen unter ange- messener Nutzung von ausgewählten standardisierten diagnostischen Beobachtungs-, Mess- und Beurteilungsinstrumenten erkennen, diagnostizieren und klassifizieren. Sie erlernen vertie- fend für allgemeine Verfahren und Methoden der Psychotherapie die leitliniengerechte Indikati- onsstellung und Behandlungsplanung, sowie haben praktische Erfahrung mit einer angemesse- nen Patientenaufklärung sowie der Umsetzung von Maßnahmen der Qualitätssicherung.</p>						

3 Aufbau						
Komponenten des Moduls						
Nr.	LV- Kategorie	LV- Form	Lehrveranstaltung	Status (P/WP)	Workload (h)	
					Präsenzzeit (h)/SWS	Selbst- studium (h)
1	VL	VL	Präventive und rehabilitative Konzepte Psychotherapeutischen Handelns / Berufsethik und Berufsrecht	P	30/2	90
2	S	Projektseminar	Anwendungsorientierte Vertiefung von „Störungslehre“ und „Allgemeiner Verfahrenslehre in der Psychotherapie“	P	75/5	165
Wahlmöglichkeiten innerhalb des Moduls			keine			

4 Prüfungskonzeption					
Prüfungsleistung(en)					
Nr.	MAP/ MTP	Art	Dauer/ Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	Gewichtung Modulnote
1	MP	Klausur oder mündliche Prüfung nach Wahl der Prüferin/des Prüfers	Klausur: 90 min. Mündliche Prüfung: 30 min.	1	100%
Gewichtung der Modulnote für die Gesamtnote		6,06%			
Studienleistung(en)					
Nr.	Art		Dauer/ Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	
1	Übungsaufgaben zur selbständigen Vertiefung der Lehrinhalte oder Referate zu Originalarbeiten oder Präsentationen zu Arbeits- und Theoriebereichen oder schriftliche Ausarbeitung und praktische Übungen		Übungsaufgaben: max. 60 min. pro Woche; Referat: max. 15 Min. Präsentation: max. 30 min. Ausarbeitung: 5 Seiten Aktive Teilnahme an praktischen Übungen: max. 60 min. pro Woche	2	

5 Voraussetzungen	
Modulbezogene Teilnahmevervoraussetzungen	Abschluss des Moduls „PSY13 – Klinische Psychologie“
Vergabe von Leistungspunkten	Die Leistungspunkte für das Modul werden vergeben, wenn das Modul insgesamt erfolgreich abgeschlossen wurde, d.h. durch das Bestehen aller Prüfungsleistungen und Studienleistungen nachgewiesen wurde, dass die dem Modul zugeordneten Lernergebnisse erworben wurden.
Regelungen zur Anwesenheit	Regelmäßige Teilnahme in den Projektseminaren; werden die Regeln für die Anwesenheitspflicht nicht erfüllt, so kann die Studienleistung nicht erbracht werden.

6 LP-Zuordnung		
Teilnahme (= Präsenzzeit)	LV Nr. 1	1 LP
	LV-Nr. 2	2,5 LP
Prüfungsleistung/en	Nr. 1	3 LP
Studienleistung/en	Nr. 2	5,5 LP
Summe LP		12 LP

7 Angebot des Moduls	
Turnus/Taktung	Jedes WiSe
Modulbeauftragte/r	Prof. Dr. U. Buhlmann
Anbietender Fachbereich	Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaft (FB 07)
8 Mobilität/Anerkennung	
Verwendbarkeit in anderen Studiengängen	keine
Modultitel englisch	Specialisation I: Clinical Psychology
Englische Übersetzung der Modulkomponenten aus Feld 3	LV-Nr. 1: Preventive and rehabilitative concepts of psychotherapeutic action / professional ethics and professional law LV-Nr. 2: Specialisation: Clinical Psychology
9 Sonstiges	
	Studierende, die die Approbation anstreben, müssen das Modul „Vertiefung Klinische Psychologie“ wählen, um die Anforderungen der Approbationsordnung zu erfüllen. Die Vorlesung wird jährlich, die Seminare werden in jedem Semester angeboten.

Studiengang	B. Sc. Psychologie
Modul	Vertiefung: Pädagogische Psychologie und angewandte Entwicklungspsychologie
Modulnummer	PSY17

1	Basisdaten
Fachsemester der Studierenden	5. oder 6. Fachsemester
Leistungspunkte (LP)	12
Workload (h) insgesamt	360
Dauer des Moduls	1 Semester
Status des Moduls (P/WP)	WP

2	Profil
Zielsetzung des Moduls/Einbindung in das Curriculum	
Anwendungsfächer der Psychologie - Vertiefungsmodul	
Lehrinhalte	<p>Im Mittelpunkt des Seminars steht die theoriegeleitete und empirisch begründete Gestaltung von Lehr-Lernszenarien oder Präventions- und Interventionsangeboten zu Themen der Pädagogischen Psychologie (z.B. die Förderung von Lernmotivation) und angewandten Entwicklungspsychologie (z.B. die Förderung positiven Sozialverhaltens). Dazu werden Theorien und Befunde zu Möglichkeiten der Unterstützung von Lern- und Entwicklungsprozessen behandelt. Darauf aufbauend werden unterschiedliche Varianten der praktischen Gestaltung von Lehr-Lernszenarien sowie Präventions- und Interventionsangeboten vermittelt bzw. erarbeitet. Im Rahmen des Seminars lernen die Studierenden zudem Einrichtungen und Arbeitsfelder kennen, in denen Psycholog*innen tätig sind.</p> <p>Im Mittelpunkt des Seminars steht die theoriegeleitete und empirisch begründete Gestaltung von Lehr-Lernszenarien oder Präventions- und Interventionsangeboten zu Themen der Pädagogischen Psychologie (z.B. die Förderung von Lernmotivation) und angewandten Entwicklungspsychologie (z.B. die Förderung positiven Sozialverhaltens). Dazu werden Theorien und Befunde zu Möglichkeiten der Unterstützung von Lern- und Entwicklungsprozessen behandelt. Darauf aufbauend werden unterschiedliche Varianten der praktischen Gestaltung von Lehr-Lernszenarien sowie Präventions- und Interventionsangeboten vermittelt bzw. erarbeitet. Im Rahmen des Seminars lernen die Studierenden zudem Einrichtungen und Arbeitsfelder kennen, in denen Psycholog*innen tätig sind.</p>
Lernergebnisse	<p>Die Studierenden verfügen über Kenntnisse und Fertigkeiten zur theoriegeleiteten und empirisch abgesicherten Gestaltung und Durchführung von Lehr- Lernszenarien oder Formaten der Prävention und Intervention in den Bereichen der Pädagogischen Psychologie und angewandten Entwicklungspsychologie.</p>

3 Aufbau						
Komponenten des Moduls						
Nr.	LV-Kategorie	LV-Form	Lehrveranstaltung	Status (P/WP)	Workload (h)	
					Präsenzzeit (h)/SWS	Selbststudium (h)
1	S	Projektseminar	Vertiefung zur Pädagogischen und angewandten Entwicklungspsychologie	P	75/5	285
Wahlmöglichkeiten innerhalb des Moduls		keine				

4 Prüfungskonzeption					
Prüfungsleistung(en)					
Nr.	MAP / MTP	Art	Dauer/ Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	Gewichtung Modulnote
1	MAP	Klausur oder mündliche Prüfung oder Hausarbeit nach Wahl der Prüferin/des Prüfers	Klausur: 90 min. Mündliche Prüfung: 30 min. Hausarbeit: 15 – 20 Seiten		100%
Gewichtung der Modulnote für die Gesamtnote		6,06%			
Studienleistung(en)					
Nr.	Art		Dauer/ Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	
1	Übungsaufgaben zur selbständigen Vertiefung der Lehrinhalte und Referate zu Originalarbeiten oder Präsentationen zu Arbeits- und Theoriebereichen oder schriftliche Ausarbeitung und praktische Übungen		Übungsaufgaben: max. 60 min. pro Woche; Referat: max. 15 Min. Präsentation: max. 30 min. Ausarbeitung: 5 Seiten Aktive Teilnahme an Praktischen Übungen: max. 60 min. pro Woche	1	

5 Voraussetzungen	
Modulbezogene Teilnahmevoraussetzungen	Abschluss des Moduls „PSY14 – Pädagogische Psychologie“
Vergabe von Leistungspunkten	Die Leistungspunkte für das Modul werden vergeben, wenn das Modul insgesamt erfolgreich abgeschlossen wurde, d.h. durch das Bestehen aller Prüfungsleistungen und Studienleistungen nachgewiesen wurde, dass die dem Modul zugeordneten Lernergebnisse erworben wurden.
Regelungen zur Anwesenheit	Regelmäßige Teilnahme in dem Projektseminar; werden die Regeln für die Anwesenheitspflicht nicht erfüllt, besteht kein Prüfungsanspruch.

6 LP-Zuordnung		
Teilnahme (= Präsenzzeit)	LV Nr. 1	2,5 LP
Prüfungsleistung/en	Nr. 1	4,0 LP
Studienleistung/en	Nr. 2	5,5 LP
Summe LP		12 LP

7 Angebot des Moduls	
Turnus/Taktung	Jedes WiSe
Modulbeauftragte/r	Prof. Dr. C. Grunschel
Anbietender Fachbereich	Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaft (FB 07)

8 Mobilität/Anerkennung	
Verwendbarkeit in anderen Studiengängen	keine
Modultitel englisch	Specialisation: Educational Psychology and Applied Developmental Psychology
Englische Übersetzung der Modulkomponenten aus Feld 3	LV-Nr. 1: Specialisation: Educational Psychology and Applied Developmental Psychology

9 Sonstiges	
	-

Studiengang	B. Sc. Psychologie
Modul	Nicht-psychologisches Wahlpflichtfach
Modulnummer	PSY18

1	Basisdaten
Fachsemester der Studierenden	2. Fachsemester
Leistungspunkte (LP)	6
Workload (h) insgesamt	180
Dauer des Moduls	2 Semester
Status des Moduls (P/WP)	P

2	Profil
Zielsetzung des Moduls/Einbindung in das Curriculum	
Nebenfachmodul	
Lehrinhalte	<p>Für die wählbaren Fächer Biologie, Erziehungswissenschaft, Kommunikationswissenschaft, Kriminalwissenschaft, Mathematik, Physik, Psychosomatik, Rechtswissenschaft, Soziologie, Sportwissenschaft werden Vorlesungen angeboten, die eine überblicksartige Orientierung zu biologischen, sozialwissenschaftlichen oder medizinischen Teilgebiet(en) unter Berücksichtigung psychologierelevanter Themen bieten.</p> <p>Die Vorlesung „Vertiefende Grundlagen der Medizin und der Pharmakologie für Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten“ baut auf den in Modul PSY06 vermittelten Inhalten auf. Im ersten Drittel der Veranstaltung werden medizinische Grundlagen für Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten vertieft, das Wissen um ausgewählte internistische, neurologische, orthopädische und pädiatrische Krankheitsbilder erweitert und Grundlagen der somatischen Differentialdiagnostik vermittelt. Im weiteren Veranstaltungsverlauf werden die Grundlagen der Pharmakologie vermittelt. Hierbei werden im Speziellen die folgenden Wissensbereiche behandelt: Pharmakodynamik, Pharmakokinetik, Psychopharmaka, Pharmakotherapie.</p>
Lernergebnisse	<p>Die Studierenden lernen sich mit der Begrifflichkeit, den Theorien, Methoden und Forschungsergebnissen benachbarter Fächer im Hinblick auf eine spätere Kooperation in den Berufsfeldern von Psychologen/Psychologinnen mit Abschluss B. Sc. / M. Sc. auseinanderzusetzen.</p> <p>In der Vorlesung „Vertiefende Grundlagen der Medizin und der Pharmakologie für Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten“ werden die Studierenden dazu befähigt, bei der Ausübung von Psychotherapie ihre grundlegenden Kenntnisse über körperliche Prozesse, Krankheiten, Be-</p>

hinderungen und medizinische Behandlungsverfahren anzuwenden. Weiterhin werden die Studierenden dazu befähigt, bei der Ausübung der Psychotherapie ihre grundlegenden Kenntnisse zu neuropharmakologischen Prozessen der Signalübertragung im Gehirn und zur pharmakologischen Beeinflussung der Signalübertragung durch Medikamente anzuwenden. Die Studierenden lernen, (a) die Indikationsstellung und Wirksamkeit pharmakologischer Behandlungen auf der Grundlage physiologischer Wirkweisen und der möglichen Interaktion mit psychotherapeutischen Prozessen nachzuvollziehen, (b) sie angemessen bei der Entscheidungsfindung zu berücksichtigen, und (c) Patientinnen und Patienten oder andere beteiligte oder zu beteiligende Personen über die wissenschaftlich fundierten Indikationsgebiete von Psychopharmaka, über deren Wirkungsweise sowie den zu erwartenden Nutzen und die Nebenwirkungsrisiken zu informieren.

3 Aufbau						
Komponenten des Moduls						
Nr.	LV-Kategorie	LV-Form	Lehrveranstaltung	Status (P/WP)	Workload (h)	
					Präsenzzeit (h)/SWS	Selbststudium (h)
1	VL	VL	Nicht-psychologische Veranstaltung I	WP	30/2	120
2	VL	VL	Nicht-psychologische Veranstaltung II	WP	30/2	
3	VL	VL	Nicht-psychologische Veranstaltung III	WP	30/2	60
4	VL	VL	Nicht-psychologische Veranstaltung IV	WP	30/2	60
5	VL	VL	Vertiefende Grundlagen der Medizin und der Pharmakologie für Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten	WP	30/2	60
6	VL	VL	Nicht-psychologische Veranstaltung V	WP	30/2	60
Wahlmöglichkeiten innerhalb des Moduls			Wählbar ist die Kombination Nichtpsychologische Veranstaltung I und II, die Kombination Nicht-psychologische Veranstaltung III und IV oder die Kombination „Vertiefende Grundlagen der Medizin und der Psychopharmakologie für Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten und nicht-psychologische Veranstaltung V. Studierende mit dem Ziel der Approbation müssen zur Erfüllung der Anforderungen der Approbationsordnung die letzte Variante wählen.			

4 Prüfungskonzeption					
Prüfungsleistung(en)					
Nr.	MAP/ MTP	Art	Dauer/ Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	Gewichtung Modulnote
1	MAP	Es gelten die Prüfungsmodalitäten des jeweiligen Faches, das die Lehrveranstaltung anbietet	Dauer und Umfang wird durch das anbietende Fach festgelegt	1	100%
oder					
1	MTP	Es gelten die Prüfungsmodalitäten des jeweiligen Faches, das die Lehrveranstaltung anbietet	Dauer und Umfang wird durch das anbietende Fach festgelegt	3	50%
2	MTP	Es gelten die Prüfungsmodalitäten des jeweiligen Faches, das die Lehrveranstaltung anbietet	Dauer und Umfang wird durch das anbietende Fach festgelegt	4	50%
oder					
1	MTP	Klausur oder mündliche Prüfung nach Wahl der Prüferin/des Prüfers	Klausur: 90 min. Mündliche Prüfung: 30 min.	5	50%
2	MTP	Es gelten die Prüfungsmodalitäten des jeweiligen Faches, das die Lehrveranstaltung anbietet	Dauer und Umfang wird durch das anbietende Fach festgelegt	6	50%
Gewichtung der Modulnote für die Gesamtnote		keine			
Studienleistung(en)					
Nr.	Art		Dauer/ Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	
1	keine				
5 Voraussetzungen					
Modulbezogene Teilnahmevoraussetzungen		Bei Wahl der Kombination „Vertiefende Grundlagen der Medizin und der Psychopharmakologie für Psychotherapeutinnen und Psychotherapeuten und nicht-psychologische Veranstaltung V muss das Modul PSY06 – Biologische Psychologie abgeschlossen sein.			
Vergabe von Leistungspunkten		Die Leistungspunkte für das Modul werden vergeben, wenn das Modul insgesamt erfolgreich abgeschlossen wurde, d.h. durch das Bestehen aller Prüfungsleistungen und Studienleistungen nachgewiesen wurde, dass die dem Modul zugeordneten Lernergebnisse erworben wurden.			
Regelungen zur Anwesenheit		keine			

6 LP-Zuordnung		
Teilnahme (= Präsenzzeit)	LV Nr. 1	1 LP
	LV Nr. 2	1 LP
	oder	
	LV Nr. 3	1 LP
	LV Nr. 4	1 LP
	oder	
	LV Nr. 5	1 LP
	LV Nr. 6	1 LP
Prüfungsleistung/en	Nr. 1	4 LP
	oder	
Prüfungsleistung/en	Nr. 3	2 LP
Prüfungsleistung/en	Nr. 4	2 LP
	oder	
Prüfungsleistung/en	Nr. 5	2 LP
Prüfungsleistung/en	Nr. 6	2 LP
Summe LP		6 LP

7 Angebot des Moduls	
Turnus/Taktung	Jedes Semester
Modulbeauftragte/r	Dr. Chr. Dirksmeier
Anbietender Fachbereich	Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaft (FB 07)

8 Mobilität/Anerkennung	
Verwendbarkeit in anderen Studiengängen	keine
Modultitel englisch	Non-psychological elective
Englische Übersetzung der Modulkomponenten aus Feld 3	LV-Nr. 1: Non-psychological elective I LV-Nr. 2: Non-psychological elective II LV-Nr. 3: Non-psychological elective III LV-Nr. 4: Non-psychological elective IV LV-Nr. 5: Advanced basics of medicine and pharmacology for psychotherapists LV-Nr. 6: Non-psychological elective V

9 Sonstiges	
	Die Vergabe der Leistungspunkte und die Abnahme der Prüfungen werden von den Fächern vertreten, mit denen die Kooperationsvereinbarungen geschlossen wurden.

Studiengang	B. Sc. Psychologie
Modul	Berufsbezogenes Praktikum
Modulnummer	PSY19

1	Basisdaten
Fachsemester der Studierenden	
Leistungspunkte (LP)	13
Workload (h) insgesamt	390
Dauer des Moduls	
Status des Moduls (P/WP)	P

2	Profil
Zielsetzung des Moduls/Einbindung in das Curriculum	
Berufspraktikum	
Lehrinhalte	<p>Berufspraktikum: Die Studierenden lernen verschiedene Arbeitsfelder der Psychologie kennen. Unter Anleitung haben sie Gelegenheit, die Anwendung wissenschaftlich begründeter Methoden der Psychologie zu beobachten und gegebenenfalls erste Erfahrungen in der Anwendung dieser Methoden zu machen.</p> <p>Orientierungspraktikum: Die Studierenden machen erste praktische Erfahrungen in allgemeinen Bereichen mit Bezug zur Gesundheits- und Patientenversorgung.</p> <p>Berufsqualifizierende Tätigkeit I: Die Studierenden erwerben erste praktische Erfahrungen in spezifischen Bereichen der psychotherapeutischen Versorgung.</p>
Lernergebnisse	<p>Berufspraktikum: Die Studierenden können die Notwendigkeit der wissenschaftlichen Fundierung psychologischer Tätigkeit begründen. Sie kennen typische Arbeitsfelder der Psychologie und die institutionellen Rahmenbedingungen psychologischer Tätigkeit. Entscheidungen hinsichtlich des Weiteren akademischen und beruflichen Werdegangs werden erleichtert.</p> <p>Orientierungspraktikum: Die Studierenden erhalten erste Einblicke in die berufsethischen Prinzipien sowie in die institutionellen, rechtlichen und strukturellen Rahmenbedingungen der Patientenversorgung. Darüber hinaus werden ihnen die grundlegenden Strukturen der interdisziplinären Zusammenarbeit sowie strukturelle Maßnahmen zur Patientensicherheit gezeigt.</p> <p>Berufsqualifizierende Tätigkeit I: Neben grundlegenden Einblicken in Die institutionellen, rechtlichen und strukturellen Rahmenbedingungen der psychotherapeutischen Einrichtungen der Gesundheitsversorgung lernen die Studierenden die Rahmenbedingungen der und die Aufgabenverteilung in der interdisziplinären Zusammenarbeit kennen und entsprechend der Aufgabenverteilung angemessen mit den verschiedenen Berufsgruppen zusammenzuarbeiten. Es</p>

werden grundlegende Kompetenzen in der Kommunikation mit Patientinnen und Patienten sowie mit anderen beteiligten Personen oder Berufsgruppen entwickelt und angewendet.

3 Aufbau						
Komponenten des Moduls						
Nr.	LV-Kategorie	LV-Form	Lehrveranstaltung	Status (P/WP)	Workload (h)	
					Präsenzzeit (h)/SWS	Selbststudium (h)
1	P	Praktikum	Berufspraktikum	WP		390
2	P	Praktikum	Orientierungspraktikum	WP		150
3	P	Praktikum	Berufsqualifizierende Tätigkeit I	WP		240
Wahlmöglichkeiten innerhalb des Moduls			Wählbar ist entweder das Berufspraktikum oder das Orientierungspraktikum in Verbindung mit der Berufsqualifizierenden Tätigkeit I. Studierende, die die Approbation anstreben, müssen das Orientierungspraktikum und die berufsqualifizierende Tätigkeit I wählen, um die Anforderungen der Approbationsordnung zu erfüllen.			

4 Prüfungskonzeption					
Prüfungsleistung(en)					
Nr.	MAP/MTP	Art	Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	Gewichtung Modulnote
1	MAP	Praktikumsbericht je Teilpraktikum in Form eines Eintrags in der Praktikumsdatenbank. Die Leistung wird mit „bestanden“ bzw. „nicht bestanden“ bewertet.	Max. 5 Seiten	1	---
oder					
2	MAP	Praktikumsbericht in Form eines Eintrags in der Praktikumsdatenbank. Die Leistung wird mit „bestanden“ bzw. „nicht bestanden“ bewertet.	Max. 5 Seiten	2	---
3	MAP	Praktikumsbericht in Form eines Eintrags in der Praktikumsdatenbank. Die Leistung wird mit „bestanden“ bzw. „nicht bestanden“ bewertet.	Max. 5 Seiten	3	---
Gewichtung der Modulnote für die Gesamtnote		keine			
Studienleistung(en)					
Nr.	Art			Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.
	keine				

5 Voraussetzungen	
Modulbezogene Teilnahmevervoraussetzungen	keine
Vergabe von Leistungspunkten	Die Leistungspunkte für das Modul werden vergeben, wenn das Modul insgesamt erfolgreich abgeschlossen wurde, d.h. durch das Bestehen aller Prüfungsleistungen und Studienleistungen nachgewiesen wurde, dass die dem Modul zugeordneten Lernergebnisse erworben wurden.
Regelungen zur Anwesenheit	

6 LP-Zuordnung		
Teilnahme (= Präsenzzeit)		
Prüfungsleistung/en	Nr. 1	13 LP
	oder	
	Nr. 2	5 LP
	Nr. 3	8 LP
Studienleistung/en		
Summe LP		13 LP

7 Angebot des Moduls	
Turnus/Taktung	Jedes Semester
Modulbeauftragte/r	Der/die Vorsitzende des Prüfungsausschusses
Anbietender Fachbereich	Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaft (FB 07)

8 Mobilität/Anerkennung	
Verwendbarkeit in anderen Studiengängen	keine
Modultitel englisch	Practical Work Experience
Englische Übersetzung der Modulkomponenten aus Feld 3	LV Nr. 1: Internship LV Nr. 2: Orientation Internship LV Nr. 3: Professional training activity I

9 Sonstiges	
	Das Berufspraktikum kann auf bis zu drei Teilpraktika aufgeteilt werden. Die berufspraktische Tätigkeit (Nr. 1 bis 3) findet entweder studienbegleitend oder während der vorlesungsfreien Zeit statt. Der Nachweis über die abgeleisteten Praktika muss in dem Semester vorgelegt werden, in dem das Modul Bachelorarbeit abgeschlossen wird oder am Ende des 6. Fachsemesters.

Studiengang	B. Sc. Psychologie
Modul	Bachelorarbeit
Modulnummer	PSY20

1	Basisdaten
Fachsemester der Studierenden	6. Fachsemester
Leistungspunkte (LP)	15
Workload (h) insgesamt	450
Dauer des Moduls	1 Semester
Status des Moduls (P/WP)	P

2	Profil
Zielsetzung des Moduls/Einbindung in das Curriculum	
Bachelorarbeit / Kolloquium	
Lehrinhalte	
In diesem Modul lernen Studierende selbstständig ein Forschungsthema mit den Methoden des Faches zu bearbeiten. Sie sind verantwortlich an der Planung, Durchführung und Auswertung der Untersuchung beteiligt. Sie stellen ihre Überlegungen sowie die Ergebnisse mündlich vor und lernen einen wissenschaftlichen Bericht über ihre Arbeit zu verfassen.	
Lernergebnisse	
Die Studierenden weisen nach, dass sie, den wissenschaftlichen Standards entsprechend, in der Lage sind, eine psychologische Fragestellung zu bearbeiten. Sie zeigen zudem, dass sie mit psychologischen Methoden vertraut sind und einen wissenschaftlichen Gegenstand in geeigneter Form schriftlich präsentieren können. Sie lernen zudem wissenschaftliche Ergebnisse mündlich zu präsentieren und sich mit einer kritischen Betrachtung auseinanderzusetzen.	

3 Aufbau						
Komponenten des Moduls						
Nr.	LV-Kategorie	LV-Form	Lehrveranstaltung	Status (P/WP)	Workload (h)	
					Präsenzzeit (h)/SWS	Selbststudium (h)
1	S	Kolloquium	Forschungskolloquium	P	30/2	30
2			Teilnahme an psychologischen Versuchen (Versuchspersonenstunden) im Umfang von 30 h	P		30
3			Bachelorarbeit	P		360
Wahlmöglichkeiten innerhalb des Moduls		keine				

4 Prüfungskonzeption					
Prüfungsleistung(en)					
Nr.	MAP/MTP	Art	Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	Gewichtung Modulnote
		Bachelorarbeit	20 – 60 Seiten		100%
Gewichtung der Modulnote für die Gesamtnote		9,1 %			
Studienleistung(en)					
Nr.	Art		Dauer/Umfang	ggf. Anbindung an LV Nr.	
1	Präsentation der Fragestellung und des Forschungsdesigns sowie Präsentation der Ergebnisse im Rahmen des Forschungskolloquiums		15 – 20 Minuten Vortrag	1	

5 Voraussetzungen	
Modulbezogene Teilnahmevoraussetzungen	90 LP
Vergabe von Leistungspunkten	Die Leistungspunkte für das Modul werden vergeben, wenn das Modul insgesamt erfolgreich abgeschlossen wurde, d.h. durch das Bestehen aller Prüfungsleistungen und Studienleistungen nachgewiesen wurde, dass die dem Modul zugeordneten Lernergebnisse erworben wurden.
Regelungen zur Anwesenheit	Regelmäßige Teilnahme in den Seminaren

6 LP-Zuordnung		
Teilnahme (= Präsenzzeit)	LV Nr. 1	1 LP
Prüfungsleistung/en	Bachelorarbeit	12 LP
Studienleistung/en	LV Nr. 1 LV Nr. 2	1 LP 1 LP
Summe LP		15 LP

7 Angebot des Moduls		
Turnus/Taktung	Jedes Semester	
Modulbeauftragte/r	Die/der Vorsitzende des Prüfungsausschusses	
Anbietender Fachbereich	Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaft (FB 07)	

8 Mobilität/Anerkennung		
Verwendbarkeit in anderen Studiengängen	Keine	
Modultitel englisch	Bachelor Thesis	
Englische Übersetzung der Modulkomponenten aus Feld 3	LV Nr. 1: Colloquium LV-Nr. 2: Participation in experimental research as a subject LV Nr. 3: Bachelor Thesis	

9 Sonstiges		
		Die Teilnahme an psychologischen Versuchen kann über mehrere Semester verteilt werden. Endgültig vorliegen muss der Nachweis über die Teilnahme an psychologischen Versuchen im Umfang von 30 h bei der Anmeldung der Bachelorarbeit. Die Bachelor-Arbeit wird von zwei Gutachterinnen/Gutachtern bewertet.