# Modulhandbuch

# "Bachelor of Science in Psychologie"

FernUniversität in Hagen

Fakultät für Psychologie

# Inhalt

Tabellarischer Überblick des Studienverlaufplans	3
Modulbeschreibungen	
Einführung in die Psychologie, ihre Methoden und Techniken wissenschaftlichen Arbeitens	4
Statistik	5
Allgemeine Psychologie I: Kognition	6
Biologische Psychologie und Allgemeine Psychologie II: Lernen, Motivation, Emotion	7
Sozialpsychologie	8
Entwicklungspsychologie	9
Test- und Fragebogenkonstruktion	10
Empirisch-experimentelles Praktikum	11
Differentielle Psychologie, Persönlichkeitspsychologie und Diagnostik	12
Arbeits- und Organisationspsychologie	13
Bildungspsychologie	14
Community Psychology	15
Gesundheitspsychologie	16
Weitere ECTS-wirksame Leistungen	
Versuchspersonenstunden	17
Berufsorientiertes Praktikum	17
Rachelorarheit	10

# Tabellarischer Überblick des Studienverlaufplans

In der Tabelle wird ein idealtypischer Studienverlauf dargestellt. Weil die Studierenden an der FernUniversität typischerweise in Teilzeit studieren, bezieht sich der Verlaufsplan auf das Teilzeitstudium, im Vollzeitstudium verkürzt sich die Regelstudienzeit von 12 auf 6 Semester, da jeweils 30 ECTS-Punkte pro Semester belegt werden. Der Studienverlauf gliedert sich in drei Abschnitte. Für den Übergang von einem Studienabschnitt in den darauf folgenden gilt, dass für Modulabschlussprüfungen im höheren Abschnitt nur zugelassen wird, wer die Module des vorangehenden Abschnitts (bzw. eine in der Prüfungsordnung präzisierte Anzahl von Modulen) erfolgreich absolviert hat. Die Reihenfolge der Module innerhalb der Studienabschnitte ist fakultativ. M 1 bis M 7 sind Pflichtmodule, die Anwendungsfächer sind Wahlpflichtmodule (3 aus 4).

Im Laufe des Studiums müssen zwei Präsenzseminare aus zwei verschiedenen Modulen besucht werden.

Sem.	Module	Thema	ECTS				
EINFÜHRUNG							
1.	M 1	Einführung in die Psychologie, ihre Methoden und Techniken wissenschaftlichen Arbeitens	15				
2.	M 2	Statistik	15				
		GRUNDLAGEN UND FORSCHUNGSPRAXIS					
3.	М 3а	Allgemeine Psychologie I: Kognition	10				
3.	M 3b	Biologische Psychologie und Allgemeine Psychologie II: Lernen, Motivation, Emotion	10				
4.	M 4	Sozialpsychologie	15				
5.	M 5	Entwicklungspsychologie	15				
6.	M 6a	Test- und Fragebogenkonstruktion	10				
7.	M 6b	Empirisch-experimentelles Praktikum	10				
8.	M 7	Differentielle Psychologie, Persönlichkeitspsychologie und Diagnostik	15				
		ANWENDUNG (drei aus vier Modulen müssen absolviert werden)					
9.	AF A	Arbeits- und Organisationspsychologie	15				
	AF B	Bildungspsychologie					
10.	AF C	Community Dayshalary	15				
11.	AFC	Community Psychology	15				
	AF G	Gesundheitspsychologie					
'		Versuchspersonenstunden	1				
		Berufsorientiertes Praktikum	7				
		Bachelorarbeit inkl. Vorbereitungs- und Begleitkurs	12				
		SUMME	180				

Modul 1 (M 1)	Einführung in schaftlichen A	Kursnr.: 36601						
15 ECTS	Turnus: Jedes Semester		Turnus: Jedes Semester Dauer: 1 Semester		8 SWS	Workload: 450 Stunden		
Bestandteile des Mod	uls							
Titel		Art		Verpflichtung	SWS	Workload		
Kurs "Einführung in die	Psychologie"	Vorlesungen		Pflicht	3	180		
		Literatur Pflicht		Pflicht				
		Übungen		Freiwillig				
Kurs "Einführung in die Methoden-		Vorlesungen		Pflicht	2	90		
lehre der Psychologie"		Literatur		Pflicht				
						Pflicht		
		Präsenzsemi	nar	Wahlpflicht				
Kurs "Psychologie und kulturelle Vielfalt"		lle Moodlebook		Pflicht	1	90		
		Übungen		Freiwillig				
Kurs "Einführung in das wissen- schaftliche Arbeiten"		Literatur		Pflicht	2	90		
		Übungen		Pflicht				

#### Inhalte

- Kurs "Einführung in die Psychologie": Gegenstandsbereiche und Fragestellungen der Psychologie,
- Kurs: "Einführung in die Forschungsmethoden der Psychologie": zentrale Forschungsmethoden (inklusive wissenschaftstheoretischer Grundlagen),
- Kurs "Psychologie und kulturelle Vielfalt": Fachgeschichte sowie psychologische Aspekte sozio-kultureller Vielfalt.
- Kurs "Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten": zentrale Schlüsselqualifikationen für das wissenschaftliche Arbeiten (z. B. Kompetenzen im Bereich der Literaturrecherche, des Lesens englischsprachiger Fachliteratur, des richtigen Zusammenfassens und Zitierens von wissenschaftlichen Texten).

- Fachkompetenz "Wissen und Verstehen": Geschichte, Paradigmen, Grundlagen- und Anwendungsfächer der Psychologie; Methodenverständnis; Wissen über wissenschaftliches Arbeiten und sozio-kulturelle Vielfalt
- Methodenkompetenz "Einsatz, Anwendung und Erzeugung von Wissen": Literaturrecherche, wissenschaftliches Arbeiten in der Psychologie; Transfer von Fachwissen auf Alltagssituationen
- Sozialkompetenz "Kommunikation und Kooperation": Kommunikation in Gruppenarbeit, gemeinsames Bearbeiten von Übungen, gegenseitiges Helfen bei Fragen, Peer-Feedback
- Selbstkompetenz "wissenschaftliches Selbstverständnis/Professionalität": Selbstreflexion hinsichtlich psychologischer Aspekte sozio-kultureller Vielfalt

Organisatorische Inform	Organisatorische Informationen				
Voraussetzung für die	Prüfungsvorleistung (zu erbringen durch die erfolgreiche Bearbeitung von ver-				
Zulassung zur	pflichtenden, teilweise kollaborativen Aufgaben sowohl im Kurs "Einführung in die				
Modulprüfung	Forschungsmethoden der Psychologie" als auch im Kurs "Einführung in das wissen-				
	schaftliche Arbeiten")				
Modulprüfung	Klausur über die Inhalte der Kurse "Einführung in die Psychologie", "Einführung in die				
	Forschungsmethoden der Psychologie", "Psychologie und kulturelle Vielfalt"				
Stellenwert der Note	1/14 der Gesamtnote				
Verwendbarkeit	B.Sc. Psychologie				
Modulverantwortung	LG Sozialpsychologie, LG Psychologische Methodenlehre und Evaluation				

Modul 2 (M 2)	Statistik	Statistik Kursnr. 36602					
15 ECTS	Turnus: Jedes	Semester	Daue	r: 1 Semester	8 SWS	Workload:	
						450 Stunden	
Bestandteile des Moduls							
Titel		Art		Verpflichtung	sws	Workload	
Statistik		Vorlesungen		Pflicht	8	450	
		Literatur		Pflicht			
		Tutorials		Pflicht	7		
		Übungen		Pflicht	7		
		Präsenzsemi	nar	Wahlpflicht	7		

#### Inhalte

Deskriptivstatistik, Grundlagen der Inferenzstatistik, ausgewählte inferenzstatistische Verfahren, Verbesserungen und Erweiterungen des Signifikanztest-Ansatzes, Alternativen zum Signifikanztest-Ansatz, Arbeiten mit der Statistiksoftware R

#### Kompetenzen

Die Studierenden können die Bedeutung statistischer Methoden für die empirische Psychologie darlegen. Sie können gebräuchliche Kennzahlen und grafische Darstellungsmethoden der uni- und bivariaten Deskriptivstatistik benennen. Sie können die Grundlagen inferenzstatistischer Testverfahren und deren Herleitung aus der Wahrscheinlichkeitstheorie erläutern. Ferner können Sie verschiedene inferenzstatistische Verfahren (insbesondere t-Test, Varianzanalyse, Regressionsanalyse, Chi-Quadrat-Test) sowie Erweiterungen dieser Verfahren (z. B. durch Resampling-Verfahren) aufzählen und identifizieren, für welche Fragestellungen welches Verfahren anwendbar ist. Die Studierenden können die Kritik am klassischen Signifikanztest-Ansatz darstellen und sowohl Verbesserungsansätze (Power-Analysen, Effektgrößen, Konfidenz-intervalle) erläutern als auch Alternativen (Bayesianische Statistik) benennen und erklären. Sie können die wichtigsten Bestandteile guter wissenschaftlicher Praxis erläutern.

Mittels der Statistiksoftware R können die Studierenden die vermittelten Kennwerte und grafischen Darstellungsmethoden der Deskriptivstatistik sowie die vermittelten inferenzstatistischen Verfahren und deren Erweiterungen berechnen bzw. durchführen. Sie sind somit in der Lage, einfache Hypothesen anhand von Datensätzen zu prüfen und die Ergebnisse statistischer Analysen zu interpretieren

Organisatorische Informationen					
Voraussetzung für die Zulassung zur Modulprüfung	Prüfungsvorleistung: erfolgreiche und fristgerechte Bearbeitung von mindestens sechs von acht Online-Übungen				
Modulprüfung	Klausur				
Stellenwert der Note	1/14 der Gesamtnote				
Verwendbarkeit	B.Sc. Psychologie				
Modulverantwortung	LG Psychologische Methodenlehre und Evaluation				

Modul 3a (M 3a)	Allgemeine Psychologie I: Kognition					Kursnr.: 36606		
10 ECTS	Turnus: Jedes	Semester	Daue	r: 1 Semester	8 SWS	Workload:		
						300 Stunden		
Bestandteile des Mod	uls							
Titel		Art		Verpflichtung	SWS	Workload		
Kurs "Wahrnehmung, A	Aufmerksam-	Vorlesungen		Pflicht	4	150		
keit, Gedächtnis"		Literatur		Pflicht				
			Studienbrief (on-					
		line)						
		Übungen		Pflicht				
		Präsenzseminar		Wahlpflicht				
Kurs "Sprache, Denken	Kurs "Sprache, Denken, Urteilen,		nken, Urteilen, Vorlesungen			Pflicht	4	150
Entscheiden und Bewusstsein"		tsein" Literatur		Pflicht				
		Studienbrief (on-		Pflicht				
		line)						
		Übungen		Pflicht				
		Präsenzsemi	nar	Wahlpflicht				

#### Inhalte

Einführung und Grundlagen, Wahrnehmung (Grundlegende Prozesse visueller Wahrnehmung; Wahrnehmung von Objekten und Gesichtern; Wahrnehmung, Bewegung und Handlung), Aufmerksamkeit, Gedächtnis (Gedächtnis; Langzeitgedächtnis; Alltagsgedächtnis), Sprache (Lesen und Sprachwahrnehmung; Sprachproduktion), Denken und Schließen (Problemlösen; Urteilen und Entscheiden; Schließen und Testen von Hypothesen), Bewusstsein.

#### Kompetenzen

Die Studierenden verfügen über grundlegendes Fachwissen im Bereich der Allgemeinen Psychologie I: Kognition (Theorien, Begriffe, wesentliche empirische Ergebnisse, Methoden der fachgebietsspezifischen Erkenntnisgewinnung). Sie haben die Kompetenz erworben, aus ihrem Fachwissen wissenschaftlich fundierte Urteile zu Fragestellungen der Allgemeinen Psychologie I abzuleiten, die nicht nur wissenschaftliche Informationen, sondern auch gesellschaftspolitische und ethische Aspekte berücksichtigen. Schlüsselkompetenzen im Bereich des Lesens und Verstehens wissenschaftlicher (insbesondere auch englischsprachiger) Texte und kommunikative Kompetenzen (z. B. wissenschaftliches Argumentieren) wurden gefestigt.

Organisatorische Informationen				
Voraussetzung für die	M 1 und M 2 bestanden			
Zulassung zur	3 Präsenz-Versuchspersonenstunden und Grunderhebung eingereicht			
Modulprüfung	Prüfungsvorleistung: alle drei Einsendeaufgaben wurden bearbeitet und fristgerecht eingereicht			
Modulprüfung	Klausur			
Stellenwert der Note	1/14 der Gesamtnote			
Verwendbarkeit	B.Sc. Psychologie			
Modulverantwortung	LG Allgemeine Psychologie: Urteilen, Entscheiden, Handeln			

Modul 3b (M 3b)	Biologische Psychologie und Allgemeine Psychologie II: Lernen, Motivation, Emotion					
10 ECTS	Turnus: Jedes Semester		mester Dauer: 1 Semester		8 SWS	Workload: 300 Stunden
Bestandteile des Mod	uls					
Titel		Art		Verpflichtung	SWS	Workload
Biologische Psychologie und		Vorlesungen		Pflicht	8	300
Allgemeine Psychologie II: Lernen, Motivation, Emotion mit Vertiefungsbereich		Studienbrief		Pflicht		
		Literatur		Freiwillig		
		Präsenzsemi	nar	Wahlpflicht	1	
		Übungen		Pflicht	1	

#### Inhalte

- Biologische Psychologie: Bausteine des Nervensystems; Erregungsbildung und Erregungsleitung; Struktur und Funktion von Synapsen; synaptische Transmitter und Modulatoren, Funktionelle Anatomie des Nervensystems; Psychoneuroendokrinologie; Psychoneuroimmunologie; Methoden der Biologischen Psychologie
- Motivation: Affekt-Vorhersage; Intrinsische Motivation; Leistungsmotivation; Motivationstrainings; Volition, Rubikonmodell der Handlungsphasen; Attributionstheorien
- Emotion: Erleben, Physiologie und Interpretation; Emotionsausdruck; neuronale Grundlagen von Emotion; Stress; Emotionales Konditionieren
- Lernen: Klassisches Konditionieren, Operantes Konditionieren, Mathematische Modellierung von Lernprozessen
- Vertiefungsbereich: Lernen mit Multimedia; Psychologie im Umweltschutz (Auswahl; ein Angebot ist zu nutzen)

Biologische Psychologie hat einen Umfang von 5ECTS und

Allgemeine Psychologie II: Lernen, Motivation, Emotion hat ebenfalls einen Umfang von 5ECTS

#### Kompetenzen

Die Studierenden verfügen über grundlegendes Fachwissen im Bereich der Biologischen Psychologie sowie der Allgemeine Psychologie II: Lernen, Motivation, Emotion (Theorien, Begriffe, wesentliche empirische Ergebnisse, Methoden der fachgebietsspezifischen Erkenntnisgewinnung). Sie haben die Kompetenz erworben, aus ihrem Fachwissen wissenschaftlich fundierte Urteile zu Fragestellungen der Biologischen Psychologie und der Allgemeinen Psychologie II abzuleiten, die nicht nur wissenschaftliche Informationen, sondern auch gesellschaftspolitische und ethische Aspekte berücksichtigen. Schlüsselkompetenzen im Bereich des Lesens und Verstehens wissenschaftlicher (insbesondere auch englischsprachiger) Forschungsartikel und kommunikative Kompetenzen (z. B. wissenschaftliches Argumentieren) wurden gefestigt. Die Studierenden haben Fertigkeiten in der Nutzung von Forschungswerkzeugen aus dem Bereich des Moduls erworben. Insbesondere haben sie grundlegende Fertigkeiten in der mathematischen Modellierung zu Themen aus dem Modul erworben und haben sich mit Aufbau und Ablauf von Standard-Aufbauten der Experimentalpsychologie aus dem Bereich des Moduls vertraut gemacht. Die Studierenden haben die Kompetenz erworben, Forschungsergebnisse Anwendungsbereichen zuzu-ordnen und derartigen Transfer fundiert zu beurteilen.

O .						
Organisatorische Informationen						
Voraussetzung für die	M 1 und M 2 bestanden					
Zulassung zur	3 Präsenz-Versuchspersonenstunden und Grunderhebung eingereicht					
Modulprüfung	Prüfungsvorleistung: mindestens zwei Einsendeaufgaben wurden fristgerecht und erfolgreich bearbeitet					
Modulprüfung	Klausur					
Stellenwert der Note	1/14 der Gesamtnote					
Verwendbarkeit	B.Sc. Psychologie					
Modulverantwortung	LG Allgemeine Psychologie: Lernen, Motivation, Emotion					

Modul 4 (M 4)	Sozialpsychologie Kurs 366					
15 ECTS	Turnus: Jedes	Semester	nester Dauer:1 Semester		8 SWS	Workload:
						450 Stunden
Bestandteile des Modi	uls					
Titel		Art		Verpflichtung	sws	Workload
Kurs "Sozialpsychologie	e I"	Studienbrief	/	Pflicht	2	112,5
		Moodlebook				
		Übungen		Empfohlen		
Kurs "Sozialpsychologie II"		Studienbrief/		Pflicht	2	112,5
		Moodlebook				
		Übungen		Empfohlen	7	
		Präsenzseminar		Wahlpflicht		
Kurs "Theorien der Sozialpsychologie I und II"		Vorlesungen		Pflicht	4	225
		Forschungs-l	bei-	Pflicht		
		spiele				
				Pflicht		

#### Inhalte

- Kurs "Einführung in die Sozialpsychologie I": Personale und interpersonale Prozesse (Print und Online): Fachgeschichte, Methoden der Sozialpsychologie, Identität und Selbst, soziale Wahrnehmung und soziale Informationsverarbeitung, interpersonale Beziehungen
- Kurs: "Einführung in die Sozialpsychologie II": Intragruppale und intergruppale Prozesse (Print und Online): Menschen in Gruppen, sozialer Einfluss, Arbeiten in Gruppen und Gruppenleistung, Führung, Macht, Intergruppenverhalten, Intergruppenkonflikte und Interventionen, sozialpolitische Partizipation, prosoziales und aggressives Verhalten
- Kurs "Theorien der Sozialpsychologie I und II": Theorien und Methoden der Sozialpsychologie anhand von Forschungsbeispielen

- Fachkompetenz "Wissen und Verstehen": Intra- und interpersonale sowie intra- und intergruppale Prozesse in der Sozialpsychologie
- Methodenkompetenz "Einsatz, Anwendung und Erzeugung von Wissen": wissenschaftliches Arbeiten in der Sozialpsychologie, Transfer von Fachwissen auf Alltagssituationen
- Sozialkompetenz "Kommunikation und Kooperation": Wissenschaftliche Kommunikation
- Selbstkompetenz "wissenschaftliches Selbstverständnis/Professionalität": Open Science, Berufsethik Psychologie

Organisatorische Informationen				
Voraussetzung für die	M 1 und M 2 bestanden			
Zulassung zur	3 Präsenz-Versuchspersonenstunden und Grunderhebung eingereicht			
Modulprüfung	Prüfungsvorleistung (zu erbringen im Kurs "Theorien der Sozialpsychologie I und			
	II"): fristgerechte Einreichung eigener Zusammenfassungen von Originalartikeln			
	nach vorher geübtem Muster			
Modulprüfung	Klausur			
Stellenwert der Note	1/14 der Gesamtnote			
Verwendbarkeit	B.Sc. Psychologie			
Modulverantwortung	LG Sozialpsychologie			

Modul 5 (M 5)	Entwicklungsp	sychologie				Kursnr: 36604
15 ECTS	Turnus: Jedes	Semester Daue		r:1 Semester	8 SWS	Workload:
						450 Stunden
Bestandteile des Mod	uls					
Titel		Art		Verpflichtung	sws	Workload
Grundlagen I		Studienbrief		Pflicht	2	112,5
		Literatur		Pflicht		
Grundlagen II		Literatur		Pflicht	2	112,5
				Freiwillig		
		Präsenzseminar		Wahlpflicht		
Vertiefung I		Studienbrief		Freiwillig	2	112,5
		Forschungs-arti-		Pflicht		
		kel				
Vertiefung II		Studienbrief		Freiwillig	2	112,5
		Forschungs-		Pflicht		
		artikel				

#### Inhalte

Fachgeschichte; Entwicklungsbegriff (u. a. life-span), Entwicklungswissenschaft (developmental science); Anlage-Umwelt; Datenerhebungsverfahren (Befragung, Beobachtung etc.) und Designs (Längsschnitt, Querschnitt, kombinierte Verfahren); Probleme der Veränderungsmessung; entwicklungspsychologische Kerntheorien; zentrale Bereiche der kognitiven, emotionalen und sozialen Entwicklung über die Lebensspanne; Identitäts- und Selbst-Entwicklung; Entwicklung im kulturellen Kontext; Entwicklungsdiagnostik; Entwicklungspsychopathologie

#### Kompetenzen

Die Studierenden verfügen über grundlegendes Fachwissen bzgl. zentraler Theorien, Gegenstände, Forschungsfragen und -methoden der Entwicklungspsychologie. Sie sind in der Lage, anwendungsorientierte Fragen und Befunde auf wissenschaftlicher Basis einzuordnen. Durch die vertiefenden Kurse haben die Studierenden die Kompetenz erworben, aus ihrem Fachwissen wissenschaftlich fundierte Urteile zu speziellen Fragestellungen der Entwicklungspsychologie abzuleiten (bzw. geeignete Untersuchungsmethoden auszuwählen und zu beurteilen), die nicht nur wissenschaftliche Informationen, sondern auch gesellschaftliche und ethische Aspekte berücksichtigen. Schlüsselkompetenzen im Bereich des Lesens und Verstehens wissenschaftlicher (insbesondere auch englischsprachiger) Forschungsartikel wurden gefestigt.

Organisatorische Informationen				
Voraussetzung für die	M 1 und M 2 bestanden			
Zulassung zur	3 Präsenz-Versuchspersonenstunden und Grunderhebung eingereicht			
Modulprüfung				
Modulprüfung	Klausur			
Stellenwert der Note	1/14 der Gesamtnote			
Verwendbarkeit	B.Sc. Psychologie			
Modulverantwortung	LG Psychologie des Erwachsenenalters			

Modul 6a (M 6a)	Test- und Fragebogenkonstruktion				Kursnr.: 36612	
10 ECTS	Turnus: Jedes	Semester	Dauer: 1 Semester		8 SWS	Workload: 300 Stunden
Bestandteile des Mod	uls					
Titel		Art		Verpflichtung	SWS	Workload
Test- und Fragebogenkonstruktion		Vorlesungen		Pflicht	8	300
		Tutorials		Pflicht		
		Literatur	•	Pflicht		
		Übungen		Pflicht	1	

#### Inhalte

- Planung und Entwicklung von Tests und Fragebogen
- Itemanalyse, Grundlagen der Klassischen Testtheorie, Methoden der Reliabilitätsbestimmung, Validität, explorative und konfirmatorische Faktorenanalyse
- Interpretation von Testresultaten und Testeichung, Standards für psychologisches Testen
- Grundlagen der Item-Response-Theorie
- Praktische Umsetzung der verschiedenen Stufen der Test- und Fragebogenkonstruktion

- Fachkompetenz "Wissen und Verstehen": Die Studierenden verfügen über grundlegende Kenntnisse zur Konstruktion von Skalen und Testverfahren. Dazu gehören u.a. Grundlagen der Klassischen Testtheorie und der Item-Response-Theorie, der Generierung und Formulierung von Items, der explorativen und konfirmatorischen Faktorenanalyse sowie von psychometrischen und nicht-psychometrischen Gütekriterien.
- Methodenkompetenz "Einsatz, Anwendung und Erzeugung von Wissen": Die Studierenden können die verschiedenen Stufen der Test- und Fragebogenkonstruktion praktisch umsetzen. Sie sind in der Lage mittels der Statistiksoftware R psychometrische und nicht-psychometrische Kennwerte zu berechnen und Faktorenanalysen durchzuführen. Die Studierenden sind somit in der Lage, einfache psychologische Tests und Fragebogen zu planen und zu entwickeln.
- Sozialkompetenz "Kommunikation und Kooperation": Kommunikation und fachlicher Austausch in der virtuellen Lernumgebung, Diskussion und gegenseitiges Helfen bei Fragen zu den Übungen
- Selbstkompetenz "Wissenschaftliches Selbstverständnis/Professionaliät": Kritische Reflexion über die methodischen Grundlagen von psychologischen Tests und Fragebogen

	5 1 7 5 3333 3 3033 3				
Organisatorische Inform	ationen				
Voraussetzung für die	M 1 und M 2 bestanden				
Zulassung zur	3 Präsenz-Versuchspersonenstunden und Grunderhebung eingereicht				
Modulprüfung	Prüfungsvorleistung: erfolgreiche und fristgemäße Bearbeitung von mindestens				
	sechs von acht Online-Übungen				
Modulprüfung	Klausur				
Stellenwert der Note	1/14 der Gesamtnote				
Verwendbarkeit	B.Sc. Psychologie				
Modulverantwortung	LG Psychologische Methodenlehre und Evaluation				

Modul 6b (M 6b)	Empirisch-exp	Kursnr.: 36613				
10 ECTS	Turnus: Jedes Semester			er: 1 Semester	3 SWS	Workload: 300 Stunden
Bestandteile des Mod	uls					
Titel		Art		Verpflichtung	sws	Workload
Empirisches Praktikum		Gruppenarbeit		Pflicht	3	300
		Übungen		Pflicht		
Postertag		Präsenz		Freiwillig		

#### Inhalte

Im Rahmen des empirisch-experimentellen Praktikums führen die Studierenden in (virtuellen) Teams à 15 Personen eine eigene empirische Untersuchung zu einer klar umgrenzten Fragestellung durch. Sie durchlaufen dabei sämtliche Phasen des empirischen Forschungsprozesses von der Hypothesenformulierung, methodischen Planung, über die Durchführung und Datenanalyse bis hin zur wissenschaftlichen Präsentation der Ergebnisse im Plenum. Die Datenerhebung kann u. a. im Rahmen von Präsenzveranstaltungen im psychologischen Forschungslabor des Instituts der FernUniversität, über (experimentelle) Online-Fragebögen oder über traditionelle Verfahren der empirischen Sozialforschung erfolgen.

- Im Rahmen des empirisch-experimentellen Praktikums haben die Studierenden praktische Kompetenzen hinsichtlich der Planung, Durchführung, Auswertung einer empirischen Untersuchung und der wissenschaftlichen Präsentation von Forschungsergebnissen erworben (Methodenkompetenz "Einsatz, Anwendung und Erzeugung von Wissen"; Selbstkompetenz "wissenschaftliches Selbstverständnis/Professionalität").
- Durch die Teamarbeit sind soziale und kommunikative Kompetenzen erworben worden, die für Kooperationen in unterschiedlichen Zusammenhängen benötigt werden.

Organisatorische Inform	ationen
Voraussetzung für die	M 1 und M 2 bestanden
Zulassung zur	3 Präsenz-Versuchspersonenstunden und Grunderhebung eingereicht
Modulprüfung	Aktive Teilnahme an der Gruppenarbeit über das gesamte Semester
Modulprüfung	Hausarbeit
Stellenwert der Note	1/14 der Gesamtnote
Verwendbarkeit	B.Sc. Psychologie
Modulverantwortung	LG der Grundlagenfächer/Studiengangskoordination
Hinweise	Bitte unbedingt Besonderheiten hinsichtlich Belegung und Platzvergabe beachten
	(vgl. Studienportal). Das Modul 6b ist Voraussetzung für die Registrierung zur Ba-
	chelorarbeit.

Modul 7 (M 7)	Differentielle Psychologie, Persönlichkeitspsychologie und Diagnostik					Kursnr.: 36610
15 ECTS	Turnus: Jedes Semester		er Dauer: 1 Semester		8 SWS	Workload: 450 Stunden
Bestandteile des Modi	uls					
Titel		Art		Verpflichtung	SWS	Workload
Persönlichkeits- und Differentielle Psychologie: Eine Einführung (Kurseinheit 1)		Studienbrief	f	Pflicht	4	225
		Literatur		Pflicht		
		Präsenzsem	inar	Wahlpflicht		
Grundlagen psychologi	scher Diag-	Studienbrief	f	Pflicht	2	112,5
nostik (Kurseinheit 2)		Literatur		Pflicht		
		Präsenzsem	inar	Wahlpflicht	7	
		Übungen		Freiwillig		
Diagnostische Verfahre	Diagnostische Verfahren: Interview			Pflicht	2	112,5
und Beobachtung (Kurseinheit 3)		Präsenzsem	inar	Wahlpflicht		
		Übungen		Freiwillig		

#### Inhalte

Gegenstandsbereiche; Aufgaben und Geschichte der Differentiellen und Persönlichkeitspsychologie; Methoden der Persönlichkeitspsychologie; Paradigmen und Theorien der Persönlichkeitspsychologie; Einflüsse von biologischen Faktoren und Umweltbedingungen auf die Stabilität und Veränderung von Persönlichkeit; Grundlagen psychologischer Diagnostik; Persönlichkeitskonstrukte und Persönlichkeitsmessung; Interview- und Beobachtungsverfahren

#### Kompetenzen

Die Studierenden verfügen über grundlegendes Fachwissen bzgl. der Methoden und Theorien der Differentiellen und Persönlichkeitspsychologie. Sie können verschiedene Persönlichkeitskonstrukte voneinander abgrenzen und besitzen praktische Kompetenzen hinsichtlich des Einsatzes von Standardinstrumenten zur Erfassung von Persönlichkeitsmerkmalen. Die Studierenden sind mit den Aufgaben, Dimensionen, Zielsetzungen und methodischen Grundlagen der psychologischen Diagnostik vertraut. Sie kennen die verschiedenen Phasen des diagnostischen Prozesses und verfügen über Kenntnisse in ausgewählten Bereichen der klinischen Diagnostik psychischer Störungen. Die Studierenden sind in der Lage, Interviews und Verhaltensbeobachtungen selbständig zu konzipieren, durchzuführen und auszuwerten. Schlüsselkompetenzen im Bereich des Lesens und kritischen Bewertens von in erster Linie englischsprachigen Forschungsartikeln wurden ausgebaut.

Organisatorische Inform	ationen
Voraussetzung für die	M 1 und M 2 bestanden
Zulassung zur	3 Präsenz-Versuchspersonenstunden und Grunderhebung eingereicht
Modulprüfung	Prüfungsvorleistung (zwei von drei Einsendeaufgaben wurden fristgerecht und erfolgreich bearbeitet)
Modulprüfung	Klausur
Stellenwert der Note	1/14 der Gesamtnote
Verwendbarkeit	B.Sc. Psychologie
Modulverantwortung	LG Persönlichkeits-, Rechtspsychologie und Diagnostik

Anwendungsfach A (AF A)	Arbeits- und Organisationspsychologie Kursnr.: 36608					
15 ECTS	Turnus: Jedes Semester		Dauer: 1 Semester		8 SWS	Workload: 450 Stunden
Bestandteile des Modul	s					
Titel		Art		Verpflichtung	SWS	Workload
Kurs "Grundlagen und A	rbeitspsy-	Studienbrief		Pflicht	3	150
chologie"		Literatur	Literatur			
		Übungen		Freiwillig		
		Präsenzseminar		Wahlpflicht	7	
Kurs "Organisationspsyc	hologie"	Studienbrief		Pflicht	2	150
				Pflicht		
				Freiwillig	1	
		Präsenzsemi	nar	Wahlpflicht		
Kurs "Personalpsychologie"		Studienbrief		Pflicht	3	150
		Literatur		Pflicht		
		Übungen		Freiwillig		
		Präsenzseminar		Wahlpflicht		

#### Inhalte

- Kurs "Grundlagen und Arbeitspsychologie": Grundlagen und Forschungsmethoden der Arbeits- und Organisationspsychologie; Grundlagen der Arbeitspsychologie; Arbeitsgestaltung; Arbeitsanalyse; Gesundheitliche Wirkung der Arbeit; Interaktion von Arbeit und Nicht-Arbeit
- Kurs "Organisationspsychologie": Strukturen und Prozesse in Organisationen; Veränderung und Beratung von Organisationen; Arbeit in Gruppen; Führung von Mitarbeiter\*innen; Mitarbeitendenmotivation und andere organisationspsychologische Indikatoren
- Kurs "Personalpsychologie": Psychologie der Berufslaufbahn; Anforderungsanalyse; Personalmarketing; Berufseignungsdiagnostik und Personalauswahl; Berufsleistung und Personalbeurteilung; Personalentwicklung

- Fachkompetenz "Wissen und Verstehen": Fachwissen bzgl. der Methoden, Theorien und Anwendungsfelder der Arbeits- und Organisationspsychologie; Insbesondere im Bereich der Arbeitsanalyse, Personalauswahl und -entwicklung, Leistungsbeurteilung und Organisationsentwicklung
- Methodenkompetenz "Einsatz, Anwendung und Erzeugung von Wissen": Analyse, Interpretation und Bewertung psychologischer Phänomene in Organisations- und Arbeitszusammenhängen (z. B. Motivation, Führung, Konflikte); Literaturrecherche; Lesen und Verstehen wissenschaftlicher (insbesondere auch englischsprachiger) Forschungsartikel
- Sozialkompetenz "Kommunikation und Kooperation": Kommunikation in Gruppenarbeit, gemeinsames Bearbeiten von Fallbeispielen und Übungen, gegenseitiges Helfen bei Fragen
- Selbstkompetenz "wissenschaftliches Selbstverständnis/Professionalität": Entwicklung eines wissenschaftlichen Selbstverständnisses im Anwendungsbereich der Psychologie, Integration von praktischen Problemen (im organisationalen Alltag) und wissenschaftlichen Lösungsansätzen, Reflexion zur Berufsethik im Spannungsfeld zwischen Interessen der Organisation und Interessen der Mitarbeiter\*innen.

Organisatorische Inform	Organisatorische Informationen				
Voraussetzung für die	M 1 und M 2 sowie ein Grundlagenmodul bestanden				
Zulassung zur	3 Präsenz-Versuchspersonenstunden und Grunderhebung eingereicht				
Modulprüfung	<ul> <li>Prüfungsvorleistung: erfolgreiche und fristgemäße Bearbeitung einer Online- Übung</li> <li>Es wird empfohlen, den zweiten Studienabschnitt vor der Prüfungsteilnahme voll-</li> </ul>				
	ständig abzuschließen.				
Modulprüfung	Klausur				
Stellenwert der Note	1/14 der Gesamtnote				
Verwendbarkeit	B.Sc. Psychologie				
Modulverantwortung	LG Arbeits- und Organisationspsychologie				

Anwendungsfach B (AF B)	Bildungspsy	Bildungspsychologie Kursnr.: 36609					
15 ECTS	Turnus: Jede	s Semester	Daue	r: 1 Semester	8 SWS	Workload:	
						450 Stunden	
Bestandteile des Modul	S						
Titel		Art		Verpflichtung	sws	Workload	
Grundlagen der Bildungs	psychologie	Studienbrief		Pflicht	4	250	
		Literatur		Pflicht			
		Vorlesungen		Pflicht			
		Übungen		Freiwillig			
Forschungsvertiefung		Studienbrief		Pflicht	2	125	
		Literatur		Pflicht			
			Vorlesungen				
			Präsenzseminar				
		Übungen		Freiwillig			
Anwendungsvertiefung		Studienbrief		Pflicht	2	75	
		Literatur		Pflicht			
		Vorlesungen		Pflicht			
		Präsenzsemi	nar	Wahlplicht			
		Übungen		Freiwillig	1		

#### Inhalte

Gegenstandsbereich und die Geschichte der Disziplin; Informationsverarbeitung und Wissenserwerb; Grundlagen der Instruktionspsychologie; Merkmale guten Unterrichts; professionelle Kompetenzen Lehrender; Selbstregulation (u. a. Lernstrategien und die Förderung ihres Einsatzes); Einführung in das Lernen mit Medien und die Gestaltung von e-learning-Angeboten; Entstehung, die Konsequenzen und Möglichkeiten der Beeinflussung zentraler Konstrukte der pädagogischen Motivations- und Emotionspsychologie (z. B. Fähigkeitsüberzeugungen, Zielorientierungen, Lernfreude, Angst); pädagogisch-psychologische Diagnostik und Evaluation; Interventionsansätze für ausgewählte pädagogische Anlässe mit den Schwerpunkten auf Lernschwierigkeiten (z. B. Aufmerksamkeitstrainings, Förderung von Vorläuferfertigkeiten des Schriftspracherwerbs und des Rechnens), auf psychosoziale Auffälligkeiten und Erwachsenen- und Weiterbildung.

#### Kompetenzen

Die Studierenden verfügen über grundlegendes Fachwissen bzgl. der Theorien, der Methoden, des empirischen Kenntnisstandes und der Anwendungsfelder der Bildungspsychologie, das es ihnen ermöglicht, Lehr- und Lernprozesse im vorschulischen, schulischen, außerschulischen und Weiterbildungsbereich zu analysieren, zu bewerten und zu verändern. Sie können Lehr-Lernarrangements gestalten und pädagogischen-psychologische Interventions- und Evaluationsmaßnahmen in ausgewählten Handlungsfeldern der Bildungspsychologie planen, umsetzen und beratend oder vermittelnd tätig werden und ihr professionelles Handeln reflektieren. Im Rahmen der optionalen Präsenzveranstaltung haben sie außerdem kooperative und kommunikative Kompetenzen erworben.

Organisatorische Informationen					
Voraussetzung für die	M 1 und M 2 sowie ein Grundlagenmodul bestanden				
Zulassung zur	3 Präsenz-Versuchspersonenstunden und Grunderhebung eingereicht				
Modulprüfung	Prüfungsvorleistung (drei Einsendeaufgaben)				
	Es wird empfohlen, den zweiten Studienabschnitt vor der Prüfungsteilnahme voll-				
	ständig abzuschließen.				
Modulprüfung	Klausur				
Stellenwert der Note	1/14 der Gesamtnote				
Verwendbarkeit	B.Sc. Psychologie				
Modulverantwortung	LG Bildungspsychologie				

Anwendungsfach C (AF C)	Community Psychology					Kursnr: 36605
15 ECTS	Turnus: Jedes Semester		Dauer: 1 Semester		8 SWS	Workload: 450 Stunden
Bestandteile des Modu	ls					450 Stulldell
Titel		Art		Verpflichtung	sws	Workload
Einführung in die Comm	unity Psy-	Studienbrief		Pflicht	3	150
chology		Literatur		Pflicht		
		Übungen		Pflicht		
		Übungen		Freiwillig		
		Präsenzseminar		Wahlpflicht	1	
Ausgewählte Methoden der Com- munity Psychology		Online-Vorlesun-		Pflicht	2	150
		gen				
		Übungen		Pflicht		
		Pflicht		Freiwillig		
		Präsenzseminar		Wahlpflicht		
Ausgewählte Inhalte der Community Psychology		Online-Vorlesun-		Pflicht	3	150
		gen				
		Literatur		Pflicht		
		Übungen		Pflicht		
		Übungen		Freiwillig		
		Präsenzseminar		Wahlpflicht		

#### Inhalte

Themenfelder und Nutzen der Community Psychology; Fachgeschichte; Theoretische historische Entwicklungen der Community Psychology; Entwicklung lokaler Bindung und Identität; Grundlagen für Konflikte zwischen Gruppen; Rollenbilder, Aufgaben- und Funktionsdefinitionen von Community Psycholog\*innen; Kulturelle Diversität in Nachbarschaften und interkulturelle Kompetenzen; Akkulturation und Radikalisierung; Flucht und Integration; Herausforderungen des Alters; soziale Ungleichheit; Umweltschutz; politische Psychologie; Methoden zur Explorierung und Beschreibung sozialer Prozesse im Kontext Gemeinde (z. B. Netzwerkanalysen, qualitative Interviews); Methoden der Initiierung, Unterstützung und Aufrechterhaltung sozialer Veränderung (z. B. Aktionsforschung, partizipative Methoden); Planung und Durchführung von Interventionsmaßnahmen; Evaluation von Veränderungsprozessen und Interventionsmaßnahmen; adressatenorientierte Kommunikation wissenschaftlicher Befunde.

#### Kompetenzen

Fach- und Methodenkompetenz: Die Studierenden verfügen über grundlegendes Fachwissen bzgl. der Methoden, Theorien und Anwendungsfelder der Community Psychology, das es ihnen ermöglicht, soziale und psychologische Prozesse in Communities zu analysieren, zu interpretieren und zu bewerten. Sie haben berufsorientierte systemische, instrumentelle und kommunikative Fachkompetenzen für die Planung und Umsetzung von community-psychologischen Beratungs-, Interventions- und Evaluationsmaßnahmen erworben, die sie befähigen, beratend oder vermittelnd tätig zu werden. Sie können die erlernten Inhalte auf unterschiedliche Kontexte anwenden.

Selbstkompetenz: Die Studierenden können ihr professionelles Selbstverständnis kritisch reflektieren und haben sich mit community-psychologischen Werten auseinandergesetzt.

Sozialkompetenz: In Online-Diskussionsforen sowie durch die Bearbeitung von Fallaufgaben in dem Präsenzseminar haben die Studierenden kommunikative und kooperative Kompetenzen erworben.

minar haben die Stadierenden kommunikative and kooperative kompetenzen erworben.				
Organisatorische Informationen				
Voraussetzung für die	M 1 und M 2 sowie ein Grundlagenmodul bestanden			
Zulassung zur	3 Präsenz-Versuchspersonenstunden und Grunderhebung eingereicht			
Modulprüfung	Prüfungsvorleistung (zwei von drei Einsendeaufgaben)			
	Es wird empfohlen, den zweiten Studienabschnitt vor der Prüfungsteilnahme voll-			
	ständig abzuschließen.			
Modulprüfung	Klausur			
Stellenwert der Note	1/14 der Gesamtnote			
Verwendbarkeit	B.Sc. Psychologie			
Modulverantwortung	LG Community Psychology			

Anwendungsfach G (AF G)	Gesundheitspsychologie				Kursnr: 36611	
15 ECTS	Turnus: Jedes Semester		Dauer: 1 Semester		8 SWS	Workload: 450 Stunden
Bestandteile des Modul	S					
Titel		Art		Verpflichtung	SWS	Workload
Grundlagen der Gesundheitspsycho-		Moodlebooks		Pflicht	3	160
logie		Literatur		Pflicht	_	
		Übungen		Freiwillig		
Gesundheitsförderung, Prävention		Moodlebooks		Pflicht	3	160
und Intervention		Literatur		Pflicht		
		Übungen		Freiwillig		
Gesundheit in verschiedenen Set-		Moodlebooks		Pflicht	2	130
tings und bei verschiedenen Ziel-		Literatur		Pflicht		
gruppen		Übungen		Freiwillig		

#### Inhalte

Der "Grundlagenkurs" beinhaltet die Theorien, Konzepte und Begriffsbestimmungen zur gesundheitspsychologischen Forschung und Praxis. Neben einer Einführung in die Gesundheitspsychologie werden die Themengebiete gesundheitsbezogenes Verhalten, Stress und Stressbewältigung, soziale Integration und soziale Unterstützung, Persönlichkeit und Gesundheit, Regulation gesundheitsbezogenen Verhaltens, Gesundheitsverhaltensmodelle, Ernährung und Essverhalten sowie physische Aktivität behandelt. Der Kurs "Gesundheitsförderung, Prävention und Intervention" umfasst die Bereiche Gesundheitsförderung, Krankheitsprävention, Gesundheitskommunikation, Forschungsmethoden in der Gesundheitspsychologie, Evaluation gesundheitspsychologischer Maßnahmen, Intervention Mapping, eHealth, Patientenschulungen und Ressourcenförderung. Der dritte Kurs behandelt Gesundheit aus der Perspektive verschiedener Settings (z. B. betriebliche Gesundheitsförderung) und bei verschiedenen Zielgruppen (z. B. Personen im höheren Alter).

#### Kompetenzen

Die Studierenden verfügen über grundlegendes Fachwissen bezüglich der Methoden, Theorien und Anwendungsfelder der Gesundheitspsychologie, das es ihnen ermöglicht, psychologische Phänomene im Zusammenhang mit Gesundheit und Krankheit zu analysieren, zu interpretieren und zu bewerten. Sie haben Fachkompetenzen für die Planung und Umsetzung von gesundheitspsychologischen Interventions- und Evaluationsmaßnahmen in ausgewählten Handlungsfeldern der Gesundheitspsychologie erworben, die sie befähigen, beratend zu arbeiten und in der Entwicklung gesundheitspsychologischer Interventionen tätig zu werden.

Organisatorische Informationen				
Voraussetzung für die Zulassung zur Modulprüfung	<ul> <li>M 1 und M 2 sowie ein Grundlagenmodul bestanden</li> <li>3 Präsenz-Versuchspersonenstunden und Grunderhebung eingereicht</li> <li>Prüfungsvorleistung (zwei von drei Online-Quizzes erfolgreich bearbeiten)</li> <li>Es wird empfohlen, den zweiten Studienabschnitt vor der Prüfungsteilnahme vollständig abzuschließen.</li> </ul>			
Modulprüfung	Klausur			
Stellenwert der Note	1/14 der Gesamtnote			
Verwendbarkeit	B.Sc. Psychologie			
Modulverantwortung	LG Gesundheitspsychologie			

Versuchspersonenstunden					
1 ECTS Turnus: Kontinuierlich Dauer: 30 Stunden Workload: 30 Stunden					

Damit die Studierenden ihr Wissen über die methodischen und ethischen Standards psychologischer Forschung durch eigene Erfahrung festigen können, müssen sie im Verlauf des Studiums selbst als Testpersonen an psychologischen Experimenten und Untersuchungen teilnehmen, die vom Institut für Psychologie in Hagen durchgeführt werden.

#### **Organisatorische Informationen**

Mindestens drei der 30 Stunden müssen durch Präsenz-Untersuchungen der FernUniversität erbracht werden. Alternativ können auch Präsenz-Versuchspersonenstunden anderer psychologischer Forschungseinrichtungen anerkannt werden. Zwei weitere Versuchspersonenstunden müssen im Rahmen der Grunderhebung erbracht werden. Sowohl die Präsenzversuchspersonenstunden als auch die Teilnahme an der Grunderhebung müssen im ersten Studienabschnitt erbracht werden. Sie gelten als Voraussetzung für die Prüfungsanmeldungen im zweiten und dritten Studienabschnitt. Weitere Informationen im Studienportal.

Berufsorientiertes Praktikum (BOP)						
7 ECTS	Turnus: Kontinuierlich		Dauer: 210 Stunden		Workload: 210 Stunden	
Bestandteile des Mod	Bestandteile des Moduls					
Titel		Art		Verpflichtung		Workload
Berufsorientiertes Praktikum		Praktikum		Pflicht		200
		Erstellung des		Pflicht		10
		Berichts				

#### Inhalte und Kompetenzen

#### Inhalte

Bearbeitung von berufspraktischen Aufgaben unter Anleitung einer Person mit Master- oder Diplomabschluss in Psychologie, die die Anwendung psychologischer Fachkenntnisse und Fachkompetenzen in Bildungs-, Wirtschafts- und Verwaltungsorganisationen oder im Gesundheits- und Sozialwesen beinhalten. Erstellung eines reflektierten individuellen Praktikumsberichts im Umfang von 5 bis 10 DIN-A4-Seiten.

- Fachkompetenz "Wissen und Verstehen": Die Studierenden wiederholen bzw. lernen die für den Praktikumsbereich notwendigen theoretische Grundlagen.
- Methodenkompetenz "Einsatz, Anwendung und Erzeugung von Wissen": Die Studierenden können die im Bachelorstudium erworbenen Fachkenntnisse und Kompetenzen in einem berufspraktischen psychologischen Tätigkeitsfeld reflektiert anwenden.
- Sozialkompetenz "Kommunikation und Kooperation": Die Studierenden arbeiten mit anderen Personen, auch mit anderen Berufsgruppen, zielorientiert zusammen.
- Selbstkompetenz "wissenschaftliches Selbstverständnis/Professionalität": Die Studierenden können sich entsprechend der ethischen Richtlinien psychologischer Fachgesellschaften gegenüber Kolleg\*innen und Klient\*innen verhalten.

Organisatorische Inform	Organisatorische Informationen				
Voraussetzung für die Teilnahme	Mindestens 55 ECTS				
Modulprüfung	Der/die Praktikumsbeauftragte prüft anhand der einzureichenden Unterlagen, ob und inwiefern die ausgeübte praktische Tätigkeit die oben spezifizierten Inhalte umfasst ("Bestehenstest").				
Verwendbarkeit	B.Sc. Psychologie				
Modulverantwortung	Praktikumsbeauftragte*r				
Hinweise	<ul> <li>Das Praktikum kann entweder im Block oder studienbegleitend abgeleistet werden.</li> <li>Von berufstätigen Studierenden kann das Praktikum unter spezifischen Bedingungen im Zusammenhang mit ihrer Berufstätigkeit durchgeführt werden. Weitere Informationen in der Moodle-Umgebung.</li> </ul>				

Bachelorarbeit					Kursnr.: 36650	
12 ECTS Turnus: Jedes Semester			r Dauer: 1 Semester (VZ)		Workload: 360 Stunden	
Bestandteile des Moduls						
Titel		Art		Verpflichtung	SWS	Workload
Vorbereitungs- und Begleitkurs Ba-		Übungen		Freiwillig		
chelorarbeit		Moodlebooks		Freiwillig		
		Literatur		Freiwillig		
Bachelorarbeit		Abschlussarbeit		Pflicht		360

# Inhalte

Bearbeitung eines Problems in einem Spezialgebiet der Psychologie mit quantitativen und/oder qualitativen Standardmethoden des Fachs

# Kompetenzen

Die Studierenden können eine wissenschaftlich fundierte Forschungsarbeit selbstständig planen und durchführen, die Befunde auswerten und interpretieren sowie ihre Arbeit entsprechend den fachwissenschaftlichen Standards schriftlich dokumentieren.

Standards schriftlich dok	Standards schriftlich dokumentieren.				
Organisatorische Inform	ationen				
Voraussetzung für die	Mindestens 130 ECTS erworben				
Zulassung	Teilnahme an mindestens einem Präsenzseminar				
	M6b bestanden				
	"Vorbereitungs- und Begleitkurs Bachelorarbeit" belegt				
	Fristgerechte Registrierung				
Modulprüfung	Schriftliche Bachelorarbeit (max. 50 DIN-A4-Seiten), Bewertung der Bachelorarbeit				
	durch zwei Gutachter*innen				
Stellenwert der Note	2/14 der Gesamtnote				
Verwendbarkeit	B.Sc. Psychologie				
Modulverantwortung	Alle Lehrgebiete				
Hinweise	<ul> <li>Der Vorbereitungs- und Begleitkurs gliedert sich in zwei Unterkurse: einen für alle Studierenden gemeinsamen Vorbereitungskurs und einen lehrgebietsspezifischen Begleitkurs. Nach der Registrierung zur Bachelorarbeit erfolgt die Freischaltung des Vorbereitungskurses, die Zuordnung zum Begleitkurs erfolgt automatisch nach Zuteilung zu den Lehrgebieten.</li> <li>Ausführliche Informationen zur Registrierung und Abgabe der Bachelorarbeit im Studienportal unter "Prüfungen"</li> </ul>				