# Modulhandbuch des Masterstudiengangs Psychologie an der Goethe-Universität Frankfurt vom 26.04.2022



# Inhaltsverzeichnis

# Modulbeschreibungen:

PsyMSc 1: Multivariate Verfahren	}
PsyMSc 2: Psychologische Diagnostik: Vertiefung4	ļ
a) Schwerpunkt: Kognitions-und Neurowissenschaften5	5
PsyMSc 3A (Kog.): Cogito Ergo Sum5	5
PsyMSc 3B (Kog.): Aktuelle Themen der Kognitions-u. Neurowissenschaften6	;
PsyMSc 3C (Kog.): Ausgewählte Themen der Kognitions-u. Neurowissenschaften7	7
PsyMSc 4 (Kog.): Praxismodul (Methoden der Kognitions-u. Neurowissenschaften) 8	}
b) Schwerpunkt: Klinische Psychologie9	)
c) Schwerpunkt: Arbeits- und Organisationspsychologie1	0
PsyMSc 3A (A&O.): Arbeitspsychologie / Work Psychology1	0
PsyMSc 3B (A&O.): Organisationspsychologie / Organizational Psychology1	1
PsyMSc 3C (A&O.): Ausgewählte Themen der Personalpsychologie / Advanced Personnel	
Psychology1	2
PsyMSc 4 (A&O.): Praxismodul Arbeits- und Organisationspsychologie1	3
d) Schwerpunkt: Pädagogische Psychologie	4
PsyMSc 3A (Päd.): Lernen in unterschiedlichen Bildungskontexten1	4
PsyMSc 3B (Päd.): Lern- und Entwicklungsstörungen1	5
PsyMSc 3C (Päd.): Methoden empirischer Bildungsforschung	6
PsyMSc 4 (Päd.): Praxismodul (Intervention, Instruktion und Beratung in Erziehungs- und	
Unterrichtspraxis)1	7
PsyMSc 5: Forschungsmodul1	8
PsyMSc 6: Berufspraktikum1	9
PsyMSc 7: Evaluation und Psychometrie2	20
PsyMSc 8: M.ScArbeit2	21
Modulübersichtspläne2	22
Impressum2	25

PsyMSc1	Multivariate Verfahr	en Pfl	ichtmodu	1	8 CP (insg.) =240 h		4 SWS			
					Kontaktstudium 4 SWS / 60 h	Selbststudium 180 h				
Inhalte		·								
Multiv	ariate Verfahren I:									
	end auf der Forschungslo sionsanalyse, Mehreben									
Multiv	ariate Verfahren II:									
	iend auf den Inhalten vo	n "Multivariaten '	Verfahren	I" were	den Methoden zur Mo	dellierung komplexer				
	lenbeziehungen (z.B. Fa		rukturgleic	hungsi	modelle) in ihren Gru	ndlagen behandelt und	ihre			
	dung praxisnah eingeüb									
	nisse / Kompetenzziele		11 (	1 D	* ***	Б 1 1.	1			
	odul soll fundierte methe ührende Kenntnisse in a									
	eln. Die Studierenden le									
	ungsfragen kennen. Anh									
	Mplus, R) wird die Anw									
	ein, sich auf der Basis de					en in den Teildiszipline	n der			
	logie kritisch auseinand voraussetzungen für M					1.1				
Zuordnun	g des Moduls (Studieną	gang / Fachberei	ch)	M.S	c. Psychologie/Fachb	ereich 05				
Häufigkeit	des Angebots			Jährlich im Wintersemester						
Dauer des	Moduls			Zwe	ei Semester					
Studienna	chweise/ ggf. als Prüfu	ngsvorleistungen		Erbı	0	ne an den Seminaren so nachweise sind Voraus bschlussprüfung.				
Teilna	hmenachweise			Reg	elmäßige Teilnahme					
Leistu	ngsnachweise				tiefende Lektüre sowi virischen Datensatzes)	e kleinere Arbeiten (z.F	3. Analyse eine			
Lehr- / Le	rnformen			Sem	inare					
Unterricht	s- / Prüfungssprache			Deu	tsch					
Modulprii	fung			Forr	n / Dauer					
Modula	Modulprüfung  Modulabschlussprüfung  bestehend aus:				Klausur (180 Minuten) oder mündliche Prüfung (15-20 Minuten) oder Hausarbeit (ca. 10-15 Seiten)					
		IV E-	CANC	CD	Semester					
		LV-Form	SWS	CP	1 2 3	1				

2

4

4

8

X

X

X

S

S

Multivariate Verfahren I

Multivariate Verfahren II

Modulprüfung

Summe

PsyMSc2	Psychologische Diagnostik:	Pflichtmodul	8 CP (insg.) =240 h	(insg.) =240 h			
	Vertiefung		Kontaktstudium 4 SWS / 60 h	Selbststudium 180 h			

In der Vorlesung "Prinzipien psychologischer Begutachtung und Dokumentation" sollen die Grundlagen (Rechtlicher Rahmen, Rolle des Gutachters, Entscheidungsmodelle, etc.) und Prinzipien (Auftragsannahme, Hypothesenbildung, Datenerhebung, Befundstellung, Aufbau und Gliederung, etc.) des psychologischen Begutachtungsprozesses vermittelt werden. Es werden die Konzepte psychologischer Diagnostik und Entscheidungen vermittelt und auf die Anwendung von Klassifikationssystemen psychischer Störungen in der diagnostischen Praxis eingegangen.

Im Hauptseminar "Diagnostik und Dokumentation" werden der Aufbau und die Gliederung von Gutachten in verschiedenen Anwendungsfeldern, zum Beispiel Rechtspsychologie, Arbeits- und Organisationspsychologie, Pädagogische Psychologie oder Neuropsychologie behandelt und anhand von Fallbeispielen veranschaulicht. Gutachten werden von den Teilnehmenden in Gruppenarbeit erarbeitet und diskutiert.

## Lernergebnisse / Kompetenzziele

Die Studierenden erwerben Kenntnisse über die Rahmenbedingungen und die theoretischen Grundlagen der angewandten Diagnostik. Sie wissen um die Prinzipien und Spezifika verschiedener Anwendungsfelder psychologisch gutachterlicher Tätigkeiten. Die Studierenden sollen in der Lage sein, grundlegende Prinzipien der Begutachtung und diagnostischer Entscheidungen in verschiedenen Anwendungsbereichen wiedergeben zu können. Sie können spezifische Anforderungen an Gutachten und Dokumentation benennen und die Güte von Gutachten und Dokumentationen kritisch beurteilen. Sie erlernen die praktische Erstellung und Präsentation von Gutachten in verschiedenen Anwendungsbereichen, wie beispielsweise Rechtspsychologie, Arbeits- und Organisationspsychologie, Pädagogische Psychologie oder Neuropsychologie. Die Studierenden sollen in der Lage sein, Gutachten selbstständig zu erstellen.

# Teilnahmevoraussetzungen für Modul bzw. für einzelne Lehrveranstaltungen des Moduls

Voraussetzung für die Teilnahme am Hauptseminar ist die erfolgreiche Absolvierung der Modulprüfung im Anschluss an die Vorlesung.

Zuordnung des Moduls (Studie	ngang / Fachbei	reich)	M.Sc. Psychologie/Fachbereich 05						
Häufigkeit des Angebots			Jähr	Jährlich im Wintersemester Zwei Semester					
Dauer des Moduls			Zwe						
Studiennachweise/ ggf. als Prüf	ungsvorleistung	en							
Teilnahmenachweise			Akti	ve, reg	elmäßige	Teilnah	me am H	auptseminar	
Leistungsnachweise				Referat oder Hausarbeit oder Bearbeitung von Übungsaufgaben					
Lehr- / Lernformen			Vorl	esung,	Hauptse	minar			
Unterrichts- / Prüfungssprache				Deutsch					
Modulprüfung Modulabschlussprüfung bestehend aus:			Klau	Form / Dauer Klausur (90 Minuten) oder Hausarbeit (ca. 10-15 Seiten oder Portfolio					
	LV-Form	SWS	СР	Semo	ester				
	LV-Form	5 11 5	CI	1	2	3	4		
Psychologische Diagnostik: Vertiefung (Vorlesung)	V	2	4	X					
Psychologische Diagnostik: Vertiefung (Hauptseminar)	HS	2	4		X				
Modulprüfung				X					
Summe		4	8						

# **Schwerpunkte**

### a) Schwerpunkt: Kognitions-und Neurowissenschaften

PsyMSc3A (Kog)	Cogito Ergo Sum	Wahlpflichtmodul	8 CP (insg.) =240 h	ı	4 SWS
			Kontaktstudium 4 SWS / 60 h	Selbststudium 180 h	

### Inhalte

Der Mensch sieht, hört, riecht und fühlt; er denkt, urteilt und handelt; er schaut voraus, ist kreativ und kommuniziert, er legt Erfahrungen für zukünftiges Handeln im Gedächtnis ab. Die Kognitions- und Neurowissenschaften untersuchen die Informationsverarbeitungsprozesse und Mechanismen, die diesen Fähigkeiten zu Grunde liegen, deren Entwicklung im Lebensverlauf und ihre neuronalen Grundlagen. Im Rahmen einer einführenden Ringvorlesung werden grundlegende Kenntnisse und aktuelle Forschungsergebnisse vermittelt und durch studentische Beiträge illustriert und vertieft.

# Lernergebnisse / Kompetenzziele

Vermittlung grundlegender Kenntnisse hinsichtlich

- kognitionspsychologischer Theorien, Fragestellungen und Phänomene
- aktueller und historischer Kontroversen sowie der empirischen Evidenz, die sich für und wider ausgewählte theoretische Standpunkte bzw. Hypothesen anführen lässt
- Prozessen der kognitiven Entwicklung sowie
- der neuronalen Grundlagen kognitiver Prozesse.

## Teilnahmevoraussetzungen für Modul bzw. für einzelne Lehrveranstaltungen des Moduls

Die Studienleistung ist Voraussetzung zur Zulassung zur Modulprüfung.

Zuordnung des Moduls (Stu	diengang / Fachberei	ich)	M.S	M.Sc. Psychologie/Fachbereich 05					
Häufigkeit des Angebots			Jähı	Jährlich beginnend im Wintersemester					
Dauer des Moduls			Zwe	ei Seme	ster				
Studiennachweise/ ggf. als P	rüfungsvorleistungen	1							
Teilnahmenachweise			Reg	elmäßi	ge Teilna	hme am	Seminar.		
Leistungsnachweise			ein	Referat	oder ein	Fachges	oräch oder	Protokolle	
Lehr- / Lernformen	Vor	lesung,	Seminar						
Unterrichts- / Prüfungsspra	Unterrichts- / Prüfungssprache				Deutsch, Englisch				
Modulprüfung			For	Form / Dauer					
Modulabschlussprüfung bestehend aus:				Klausur (90 Minuten) oder mündliche Prüfung (15-20 Minuten) zum Abschluss des Moduls oder ein Portfolio					
	LV-Form SWS		СР	CD Semester					
	Ev Tollii	5 11 5	Ci	1	2	3	4		
PsyMSc3A(Kog)	V	2	4	X					
PsyMSc3A(Kog)	S	2	4	4 X					
Modulprüfung					X				
Summe		4	8						

PsyMSc3B (Kog)	Aktuelle Themen	Wahlpflichtmodul	8 CP (insg.) =240 h	ı	4 SWS
	der Kognitions- u. Neurowissenschaften		Kontaktstudium 4 SWS / 60 h	Selbststudium 180 h	

Kognitionspsychologische Grundlagenforschung ist so kontrovers und komplex wie der Mensch selbst. Zugleich ist sie das wissenschaftliche Fundament, aus dem sich Erklärungen für Verhalten, Vorhersagen und praktische Empfehlungen bzw. Anwendungen (z.B. Therapieverfahren) ableiten lassen. In diesem Modul sollen ausgewählte Fragestellungen aus der Forschung der Kognitions-, Neuro- und Entwicklungspsychologie vertieft betrachtet, demonstriert, erläutert und diskutiert werden, wobei der Schwerpunkt auf aktuellen Forschungsergebnissen und -entwicklungen sowie ggf. potentiellen Anwendungen liegen soll.

# Lernergebnisse / Kompetenzziele

Vertiefte Kenntnisse aktueller kognitionspsychologischer Themen, Fragestellungen und Phänomenen in ausgewählten Themengebieten kognitionspsychologischer Forschung.

Fähigkeit, Forschungsergebnisse kritisch zu hinterfragen sowie ggf. auf angewandte Fragestellungen zu beziehen. Argumentative Aufbereitung, Integration, Schlussfolgerung und Präsentation.

# Teilnahmevoraussetzungen für Modul bzw. für einzelne Lehrveranstaltungen des Moduls

Keine

Zuordnung des Moduls (Stu-	diengang / Fachberei	ch)		M.Sc. Psychologie/Fachbereich 05					
Häufigkeit des Angebots			Jähr	Jährlich beginnend im Wintersemester					
Dauer des Moduls			Zwe	i Semes	ter				
Studiennachweise/ ggf. als P	rüfungsvorleistungen								
Teilnahmenachweise			Reg	elmäßig	e, aktive	Teilnah	me an der	Seminaren	
Leistungsnachweise			Sch	riftliche	Arbeit u	nd / odei	Vortrag	im Seminar	
Lehr- / Lernformen				inare					
Unterrichts- / Prüfungssprache				tsch ode	r Englis	ch			
Modulprüfung				Form / Dauer					
Modulabschlussprüfung bestehend aus:	Modulabschlussprüfung bestehend aus:			Eine ca. 10 bis 15-seitigen Hausarbeit oder ein Refera (soll 30 Minuten umfassen) oder eine Klausur (90 Minuten).  Die Studierenden melden zu Beginn des Moduls nach Absprache mit dem/den Veranstaltungsleitern an, in welchem der beiden Seminare die Modulprüfungsleistung erbracht wird.					
	LV-Form	SWS	СР	Seme					
	Z, Tom	5,,,5	<u> </u>	1	2	3	4		
PsyMSc3B(Kog)	S	2	4	X					
PsyMSc3B(Kog)	S	2	4 X						
Modulprüfung				(X)	(X)				
Summe		4	8						

PsyMSc3C	Ausgewählte Themen	Wahlpflichtmodul	8 CP (insg.) =240 h		4 SWS
(Kog)	der Kognitions- u. Neurowissenschaften		Kontaktstudium 4 SWS / 60 h	Selbststudium 180 h	

Die kognitionspsychologische, entwicklungspsychologische und neurokognitive Forschung bearbeitet eine Vielzahl grundlegender Themen wie Sprache, Denken, Wahrnehmung oder Gedächtnis. Zusätzlich entwickeln sich neue interdisziplinäre Forschungsfelder mit engem Bezug zur kognitiven und neurokognitiven Forschung. Hierzu zählen unter anderem die verhaltens- und neuroökonomische Entscheidungsforschung, die kognitionspsychologisch orientierte pädagogische Psychologie, die Entwicklungspsychopathologie, die Psycholinguistik oder die klinische Neurowissenschaft. Das Vertiefungs- und Erweiterungsmodul "Ausgewählte Themen der Kognitions- und Neurowissenschaften" ermöglicht den Studierenden, einzelne Themenbereiche entsprechend den individuellen Interessen zu vertiefen.

#### Lernergebnisse / Kompetenzziele

Ziel des Moduls ist die Erweiterung des Wissens über Fragestellungen und empirische Befunde in klassischen sowie neueren interdisziplinären Gebieten kognitionspsychologischer Forschung. Die Studierenden sollen befähigt werden, in diversen Forschungs- und Anwendungsbereichen innovative Fragestellungen und Forschungsdesigns zu entwickeln.

# Teilnahmevoraussetzungen für Modul bzw. für einzelne Lehrveranstaltungen des Moduls Keine

Zuordnung des Moduls (Stud	iengang / Fachberei	ch)	M	M.Sc. Psychologie/Fachbereich 05					
Häufigkeit des Angebots			Jäl	Jährlich beginnend im Wintersemester					
Dauer des Moduls			Zv	vei Sem	ester				
Studiennachweise/ ggf. als Pri	ifungsvorleistungen	ı							
Teilnahmenachweise				gelmäß	ige, aktiv	e Teilnahı	ne an den	Seminaren	
Leistungsnachweise			Sc	hriftlich	ne Arbeit	und / oder	Vortrag i	m Seminar	
Lehr- / Lernformen			Se	minare					
Unterrichts- / Prüfungssprach	ie		Deutsch oder Englisch						
Modulprüfung Modulabschlussprüfung bestehend aus:			(so M: Di Al we	Eine Hausarbeit (ca. 10 bis 15 Seiten) oder ein Referat (soll 30 Minuten umfassen) oder eine Klausur (90 Minuten).  Die Studierenden melden zu Beginn des Moduls nach Absprache mit dem/den Veranstaltungsleitern an, in welchem der beiden Seminare die Modulprüfungsleistung erbracht wird.					
	LV-Form	SWS	С	Seme	ster				
			P	1	2	3	4		
PsyMSc3C(Kog)	S	2	4			X			
PsyMSc3C(Kog)							X	4	
Modulprüfung						(X)	(X)		
Summe		4	8						

PsyMSc4	Praxismodul (Methoden	Wahlpflichtmodul	6 CP (insg.) =180 h	ı	4 SWS
(Kog)	der Kognitions- u. Neurowissenschaften)		Kontaktstudium 4 SWS / 60 h	Selbststudium 120 h	

Das Modul besteht aus zwei Praxis-Kursen: (1) Wissenschaftliches Programmieren für Experimentalpsychologinnen und Experimentalpsychologen, sowie (2) Methoden der Kognitionspsychologie und kognitiven Neurowissenschaften. Die Forschungsgebiete der kognitiven Psychologie, Entwicklungspsychologie und kognitiven Neurowissenschaften haben eine Vielzahl unterschiedlicher Forschungsmethoden entwickelt. Hierzu zählen unter anderem experimentelle Methoden, neurophysiologische Messungen (z.B. EEG, fMRT), Verhaltensanalysen (z.B. Eye Tracking) sowie die Modellierung von Verhaltensdaten und kognitiven Prozessen. In diesem Modul werden theoretische Grundlagen und praktische Anwendungen ausgewählter Forschungsmethoden vermittelt. Je nach Methodik kann der Schwerpunkt stärker auf der Datenerhebung oder der Datenanalyse liegen. In der Regel werden Studierende verschiedene Methoden in mehreren am Schwerpunkt beteiligten Abteilungen kennenlernen.

Eine Grundkompetenz für die experimentalpsychologische Forschung ist die Skriptprogrammierung, welche zentraler Bestandteil vieler empirisch-experimenteller Arbeiten darstellt (z.B. Präsentation der Experimente, Datenerhebung, - aufbereitung und –analyse) darstellt. In diesem Modul werden daher auch grundlegende Kompetenzen in der wissenschaftlichen Programmierung vermittelt.

Ein besonderer Fokus wird in diesem Modul auf die Vermittlung von Prinzipien transparenter und reproduzierbarer Forschung (im Sinne des Open Science-Gedankens) gelegt.

# Lernergebnisse / Kompetenzziele

Ziel des Moduls ist die Befähigung zur eigenständigen Durchführung empirischer Forschungsprojekte mit der jeweiligen Methode und unter Berücksichtigung moderner Standards transparenter und reproduzierbarer Forschung (Open Science). Dies umfasst grundlegende Kenntnisse über die Erhebungsmethode, das Design von Experimenten, die Durchführung der Datenerhebung und Datenanalyse sowie das Daten- und Ressourcenmanagement.

# Teilnahmevoraussetzungen für Modul bzw. für einzelne Lehrveranstaltungen des Moduls

Keine

Zuordnung des Moduls (Stu	diengang / Fachberei	ch)	M.S	M.Sc. Psychologie/Fachbereich 05					
Häufigkeit des Angebots			Jähı	lich im	Winters	emester			
Dauer des Moduls			Ein	Ein Semester					
Studiennachweise/ ggf. als F	Prüfungsvorleistungen	1							
Teilnahmenachweise			Reg	elmäßi	ge Teilna	ahme			
Leistungsnachweise	eine	Die Studienleistung besteht aus einem Referat oder einer Hausarbeit in dem Praktikum, welches nicht die Prüfung enthält.							
Lehr- / Lernformen	Pral	Praktikum							
Unterrichts- / Prüfungsspra	che		Deu	Deutsch oder Englisch  Form / Dauer  Die Modulprüfung besteht aus einer Projektarbeit (ca. 10 bis 15 Seiten) oder einem Portfolio in einem der beiden Praktika.					
Modulprüfung Modulabschlussprüfung bestehend aus:			Die 10 b						
	LV-Form	sws	СР	Sem	ester				
	Lv-Folili	SWS	СГ	1	2	3	4		
PsyMSc4(Kog)	P	2	3	X					
PsyMSc4(Kog)	P	2	3	3 X					
Modulprüfung				X					
Summe		4	6						

# b) Schwerpunkt: Klinische Psychologie

Für die Module PsyMSc3a(Klin) und PsyMSc3b(Klin), die den Minorschwerpunkt klinische Psychologie bilden, werden die beiden Module PtMSc1 (für PsyMSc3a(Klin)) und PtMSc7 (für PsyMSc3b(Klin)) aus dem Masterstudiengang Psychotherapie importiert.

# c) Schwerpunkt: Arbeits- und Organisationspsychologie

Summe

PsyMSc3A	Arbeitspsychologie /	Wahlpflich	chtmodul 8 CP (insg.) =240 h						
(A&O)	Work Psychology			Kontakt 4 SWS /	tstudium 60 h		elbststudium 80 h		
Inhalte									
Thema Arbeit un Unfälle, Arbeitst und verhaltensor	l werden handlungstheoreti d Gesundheit behandelt. E notivation und Arbeitszufr ientierte gesundheitsbezog Arbeitsgestaltung, worksite	s geht um pos iedenheit. Im ene Diagnose	itive und r Seminar g , Präventic	negative As eht es schv ons- und In	spekte der A werpunktmäß terventionsn	rbeit, <i>A</i> Big um naßnah	Arbeitslosigkei verhältnisorie imen wie	t,	
Lernergebnisse / K		nearui progra	unnes ode	i Suessina	magementira	mmg.			
Die Studierender arbeitsplatzbezog Arbeitsbedingun psychologischer Arbeitsschutzes	n lernen, auf Grundlage der genen Fragestellungen ause gen in ihrer Bedeutung und Fragestellungen aus dem E - lernen sie die Anwendung ntion und Intervention ken	einander zu se I Wirkung auf Bereich Arbeit g unterschiedl	tzen. Sie le den arbei und Gesu	ernen, Arbe tenden Me ndheit – ei	eit, Arbeitsa nschen zu be n wichtiger l	ufgabe werter Bereich	en und n. Zur Beantwo h des gesetzlich	nen	
	etzungen für Modul bzw.	für einzelne	Lehrvera	nstaltunge	n des Modu	ls			
Vorlesung: keine Seminar: Besuch	e der Vorlesung Arbeitspsy	chologie							
Zuordnung des Mo	oduls (Studiengang / Fach	bereich)	M.S	c. Psycholo	ogie/Fachber	eich 0	5		
Häufigkeit des Ang	gebots		Jährl	ich beginn	end im Win	tersem	ester		
Dauer des Moduls			Zwe	i Semester					
	ggf. als Prüfungsvorleist	ungen	Erbr	ingung der	Leistungsna	chwei	em Seminar sov se sind Voraus oschlussprüfun	setzung	
Teilnahmenach	weise		Bear erfor Vera Mod Vorl	beitung vor derlichen lanstaltungs ulbeauftra esung beka inar: Schri	n Übungsau Leistung wir leitung in Al gten festgele annt gegeber	fgaben d von o osprach gt und			
Leistungsnachv	veise				beit und / od	er Vor	trag im Semina	ar	
Lehr- / Lernformer				esung, Ser					
Unterrichts- / Prüf				sch oder E					
Modulprüfung  Modulabschluss bestehend aus:			Forn	n / Dauer sur (90 Mi		mündl	liche Prüfung (	15-20	
				Semeste	r				
	LV-Form	SWS	CP	1		3	4		
PsyMSc3A(A&C	O) V	2	4	X		<i>.</i>	<del>                                     </del>		
PsyMSc3A(A&C	<i>'</i>	2	4		X				
Modulprüfung					X				

PsyMSc3B	Organisationspsychologie /	Wahlpflichtmodul	8 CP (insg.) =240 h		4 SWS
(A&O)	Organizational Psychology		Kontaktstudium 4 SWS / 60 h	Selbststudium 180 h	

Ein Schwerpunkt dieses Moduls behandelt Gruppenprozesse und Intergruppenbeziehungen aus der Perspektive des Social Identity Ansatzes sowie weiterer (sozial)psychologischer Theorien. Hierzu gehören Themen wie Gruppenleistung, Intergruppenkonflikte und Konfliktmanagement, Diversity Management oder Groupthink. Einen weiteren Schwerpunkt bildet das Thema Führung, aber auch Organisationsentwicklung und Change Management. Unterschiedliche klassische und neuere Führungsansätze werden behandelt und auf unterschiedliche organisationale Fragestellungen angewendet.

# Lernergebnisse / Kompetenzziele

Die Studierenden lernen grundlegende sozialpsychologische Theorien von Gruppenprozessen und Intergruppenbeziehungen auf unterschiedliche organisationale Fragestellungen anzuwenden. Sie entwickeln ein Verständnis von Techniken, um Gruppenprozesse zu optimieren und unangepasstes Verhalten zu reduzieren. Ein weiteres Lernziel besteht darin, die Angemessenheit unterschiedlichen Führungsverhaltens und unterschiedlicher Führungsstile in unterschiedlichen organisationalen Kontexten bewerten zu können. Sie entwickeln ein Verständnis davon, wie grundlegende sozialpsychologische Prozesse die Effektivität von Führung beeinflussen.

# Teilnahmevoraussetzungen für Modul bzw. für einzelne Lehrveranstaltungen des Moduls

Für die Vorlesung: keine

Für das Seminar: der Besuch der Vorlesung Organisationspsychologie wird empfohlen

Zuordnung des Moduls (	Studiengang / Fac	hbereich)	M.Sc	. Psychol	ogie/Facl	nbereich 0	5		
Häufigkeit des Angebots			Jährli	ch begini	nend im V	Wintersem	nester		
Dauer des Moduls			Zwei	Semester					
Studiennachweise/ ggf. a	ls Prüfungsvorleis	tungen							
Teilnahmenachweise			Rege	lmäßige,	aktive Te	ilnahme a	m Seminar		
Leistungsnachweise			Schri	ftliche Ar	beit und	oder Vo	rtrag im Sem	inar	
Lehr- / Lernformen			Vorlesung, Seminar						
Unterrichts- / Prüfungss	prache		Deutsch oder Englisch						
Modulprüfung			Form	Form / Dauer					
Modulabschlussprüfu bestehend aus:	ng			sur (90 M lliche Prü	,		en) oder Por	tfolio	
	LV-Form	sws	СР	Sem	ester				
	E v Tomi	5 11 5		1	2	3	4		
PsyMSc3B(A&O)	V	2	4	X					
PsyMSc3B(A&O)	S	2	4		X				
Modulprüfung				X					
Summe		4	8						

PsyMSc3C	Ausgewählte Themen der	Wahlpflichtmodul	8 CP (insg.) =240 h		4 SWS
(A&O)	Personalpsychologie / Advanced Personnel Psychology		Kontaktstudium 4 SWS / 60 h	Selbststudium 180 h	
Inhalte					
ausgewähl Performan	otenen Seminare bauen auf den Mod te Fragestellungen zur Personalrekru z, Adaptation, Persistenz und Comm atwicklung wie z.B. Coaching und Sc	ntierung, Personalauswa nitment in Organisation	ahl und Personalbeurte en, Verfahren zu Train	ilung, Motivation u ing und	nd
Dieses Mo	sse / Kompetenzziele dul baut auf den Modulen zur Perso is psychologischer Prozesse auf unte				ites
Erfolgreich entspreche	raussetzungen für Modul bzw. für ne Teilnahme an Veranstaltungen, di n. Diese Vorlesung muss ggf. vorhe dte Psychologie-A&O nachzuholen.	e der Bachelorvorlesun r besucht werden. Es w	g "Einführung in die P ird ggf. empfohlen, das	ersonalpsychologie s Vertiefungsmodul	
Zuordnung d	les Moduls (Studiengang / Fachber	reich) M.Sc. P	sychologie/Fachbereic	eh 05	
Häufigkeit de	es Angebots	Jedes Se	emester		
Dauer des M	oduls	Zwei Se	emester		
Studiennach	weise/ ggf. als Prüfungsvorleistung	en			
Teilnahm	enachweise	seminar	äßige, aktive Teilnahm begleitender Lektüre, l n und Gruppenarbeiter	Mitarbeit bei Disku	ssionen,
Leistungs	nachweise	Anfertig	gung eines mündlichen	Vortrags	
Lehr- / Lernf	formen	Seminar	r		
Unterrichts-	/ Prüfungssprache	Deutsch	1		
Modulprüfur Modulabs bestehend	chlussprüfung	Minuter Die ode	peit (ca. 10-15 Seiten) on umfassen). or der Studierende kann r sie oder er die Prüfun	wählen, in welche	m

	LV-Form	SWS	CP	Sem	ester			
	Ev Tollii	5 11 5		1	2	3	4	
PsyMSc3C(A&O)	S	2	4		X			
PsyMSc3C(A&O)	S	2	4			X		
Modulprüfung					(X)	(X)		
Summe		4	8					

PsyMSc4	Praxismodul Arbeits- un	_	lichtmodul	6 CP	(insg.) =	240	h		4 SWS
(A&O)	Organisationspsychologic	2			taktstudi VS / 60 h	um	Selbstst 120 h	udium	
Inhalte		•		•		<u> </u>	•		
präsentiert und Coaching-Tech	minaren werden ausgewählte in Teilen praktisch durchgef niken, Stressmanagement Tr axisfälle erfolgen.	ührt. Beispie	le dafür sind	die Du	rchführur	ng eir	nes Assess	sment Ce	nters,
Lernergebnisse /									
Sie erwerben pr Organisation, E Coachings, Kor	en lernen, für ausgewählte B raktische Kompetenzen in au Durchführung und Auswertur nzeption, Ausarbeitung, Orge ontext oder Techniken der P raxisfälle.	isgewählten I ng eines Asse anisation und	Bereichen, wi ssment Cente Durchführun	e z.B. o ers, erst ng eines	die Konze te grundle s Stressm	eption egencianag	n, Ausarbo le Beratur ementtraii	eitung, ngstechni nings für	ken des den
_	setzungen für Modul bzw.	fiir einzelne	Lehrveranst	taltung	en des V	Iodu	ls		
können nach M Module Arbeits	ts- und Organisationspsycholaßgabe freier Studienplätze s- oder Organisationspsychol	an den Veran logie oder Be	staltungen te such eines Se	ilnehme	en. Besuc s aus dem	ch mi Moc	ndestens of dul Person	einer Vo	rlesung der
Zuordnung des M	Ioduls (Studiengang / Fach	bereich)	M.Sc. P	sychol	ogie/Fach	ıbere	ich 05		
Häufigkeit des Aı	ngebots		Kann in	jedem	Semeste	r beg	onnen we	rden.	
Dauer des Modul	s		Zwei Se	emester					
Studiennachweise	e/ ggf. als Prüfungsvorleistu	ıngen							
Teilnahmenac	hweise		seminar	begleit		ktüre			esen kussionen,
Leistungsnach	ıweise				• • •		,		
Lehr- / Lernform			Seminar	r					
Unterrichts- / Pri	ifungssprache		Deutsch	1					
Modulprüfung			Form / I	Dauer					
Modulabschlubestehend aus:			Hausarb Minuter			eiten	) oder Ref	erat (sol	1 30
							nn wählen		
				Die W	ahl erfol		ingsleistur rch die ele		
	LV Form	CWC	möchte. Prüfung	Die W	ahl erfolglidung.				
	LV-Form	SWS	möchte.	Die W gsanmel	ahl erfolglidung.		rch die ele		
PsyMSc4(A&C		SWS 2	möchte. Prüfung	Die W sanmel	ahl erfolg ldung. ester	gt du	rch die ele	ektronisc	

4

6

Modulprüfung

Summe

(X)

(X)

## d) Schwerpunkt: Pädagogische Psychologie

PsyMSc3A (Päd)	Lernen in	Wahlpflichtmodul	8 CP (insg.) =240 h		4 SWS
	unterschiedlichen Bildungskontexten		Kontaktstudium 4 SWS / 60 h	Selbststudium 180 h	

#### Inhalte

In diesem Modul werden vertiefte Kenntnisse über Lernprozesse in verschiedenen pädagogischen Kontexten entlang der Lebensspanne vermittelt. Es werden Grundlagen des Lernens wie aktuelle psychologische Lerntheorien und inhaltliche Erweiterungen, motivationale und emotionale Prozesse, Selbstregulation und Metakognition vermittelt und dabei auf Besonderheiten der unterschiedlichen Kontexte des Lernens (z. B. Frühe Bildung, Schule und Unterricht, Erwachsenenbildung) eingegangen. Ein besonderer Schwerpunkt liegt darin, gängige Vorstellungen über die Bildungspraxis vor dem Hintergrund psychologischer Theorien und Befunde kritisch zu hinterfragen. Neben der Darstellung theoretischer Erklärungsmodelle liegt ein besonderer Schwerpunkt in der Diskussion aktueller empirischer Studien. Die Inhalte werden in der Vorlesung eingeführt und in einem begleitenden Seminar exemplarisch vertieft.

# Lernergebnisse / Kompetenzziele

Erwerb vertiefter Kenntnisse über psychologische Lehr-Lernforschung und empirische Bildungsforschung und zu entsprechenden Praxisanwendungen. Die Studierenden erwerben theoretische und methodische Kenntnisse zum Erkennen und Bearbeiten pädagogisch-psychologischer Fragestellungen und Probleme. Sie erwerben Kompetenzen zur Beratung von Lernenden und Lehrenden in unterschiedlichen Kontexten sowie Kompetenzen zur Gestaltung von Weiterbildungsangeboten für Lehrende.

# Teilnahmevoraussetzungen für Modul bzw. für einzelne Lehrveranstaltungen des Moduls Keine

Zuordnung des Moduls (S	Studiongong / Foob	horoich)	M Sc	M.Sc. Psychologie/Fachbereich 05						
	tudiengang / Facin	ber eich)	Jährlich beginnend im Wintersemester							
Häufigkeit des Angebots			Jahrli	ch begini	nend im	Wintersen	nester			
Dauer des Moduls			Zwei	Semester						
Studiennachweise/ ggf. als	s Prüfungsvorleistu	ıngen								
Teilnahmenachweise				Vorlesung: Aktive Teilnahme Seminar: Regelmäßige und aktive Teilnahme, nachgewiesen durch die Mitarbeit bei Diskussionen, Übungen, Gruppenarbeiten sowie durch Kurzpräsentationen						
Leistungsnachweise										
Lehr- / Lernformen			Vorle	Vorlesung, Seminar						
Unterrichts- / Prüfungssp	rache		Deuts	Deutsch						
Modulprüfung			Form	Form / Dauer						
Modulabschlussprüfun bestehend aus:	g						indliche F (10-15 Se	Prüfung (15- eiten)		
	LV-Form	SWS	СР	Sem	ester					
	Ev Tolli	5115	Ci	1	2	3	4			
PsyMSc3A(Päd)	PsyMSc3A(Päd) V 2			X						
PsyMSc3A(Päd)	PsyMSc3A(Päd) S 2				X			_		
Modulprüfung	Modulprüfung				X					
Summe		4	8							

PsyMSc3B (Päd)	Lern- und	Wahlpflichtmodul	8 CP (insg.) =240	h	4 SWS
	Entwicklungsstörungen		Kontaktstudium 4 SWS / 60 h	Selbststudium 180 h	

In diesem Modul werden Unterschiede in den Voraussetzungen von Lernenden vermittelt. Der besondere Fokus liegt auf Lernenden, die ein erhöhtes Risiko für geringere Bildungserfolge haben. Dies betrifft sowohl Lern- und Entwicklungsstörungen (z. B. Dyslexie, Dyskalkulie, ADHD, Aggression, Angst, Autismus) als auch Merkmale des familiären Hintergrunds der Lernenden (z.B. kulturelle Herkunft, sozio-ökonomischer Status). Die Inhalte beziehen sich a) auf die Symptomatik, auf aktuelle psychologische Theorien zu Genese, und zu Bedingungsfaktoren der Störungsformen, auf Diagnostik sowie auf Strategien zur Beratung, Prävention und Intervention sowie b) die Kopplung zwischen sozialer Herkunft und Bildungserfolg und Strategien zur Sicherung von Bildungsgerechtigkeit. Neben der Darstellung theoretischer Erklärungsmodelle liegt ein besonderer Schwerpunkt in der Diskussion aktueller empirischer Studien. Die Inhalte werden in der Vorlesung eingeführt und in einem begleitenden Seminar exemplarisch vertieft.

## Lernergebnisse / Kompetenzziele

Erwerb vertiefter Kenntnisse über psychologische Forschung, Lern- und Entwicklungsstörungen und den Effekten des familiären Hintergrunds für Bildungsprozesse. Die Studierenden erwerben theoretische und methodische Kenntnisse zum Erkennen und Bearbeiten pädagogisch-psychologischer Fragestellungen und Probleme im Zusammenhang mit unterschiedlichen Barrieren für erfolgreiche Lernprozesse.

### Teilnahmevoraussetzungen für Modul bzw. für einzelne Lehrveranstaltungen des Moduls Keine

Zuordnung des Moduls (St	udiengang / Fachbe	reich)	M.Sc	M.Sc. Psychologie/Fachbereich 05						
Häufigkeit des Angebots		,	Jährlich beginnend im Wintersemester							
Dauer des Moduls			Zwei	Semeste	r					
Studiennachweise/ ggf. als l	Prüfungsvorleistung	gen								
Teilnahmenachweise				Vorlesung: Aktive Teilnahme Seminar: Regelmäßige und aktive Teilnahme, nachgewiesen durch die Mitarbeit bei Diskussionen, Übungen, Gruppenarbeiten sowie durch Kurzpräsentationen						
Leistungsnachweise										
Lehr- / Lernformen			Vorle	Vorlesung, Seminar						
Unterrichts- / Prüfungsspra	ache		Deuts	Deutsch						
Modulprüfung Modulabschlussprüfung bestehend aus:				,	Iinuten)	oder mü	ndliche P	rüfung (15-20		
	LV-Form	SWS	СР	Sem	ester					
	L V - I OIIII	2442	Ci	1	2	3	4			
PsyMSc3B(Päd)	V	2	4	X						
PsyMSc3B(Päd) S 2					X					
Modulprüfung	Modulprüfung				X					
Summe		4	8							

PsyMSc3C (Päd)	Methoden empirischer	Wahlpflichtmodul	8 CP (insg.) =240	h	4 SWS
	Bildungsforschung		Kontaktstudium 4 SWS / 60 h	Selbststudium 180 h	

In diesem Modul werden forschungsmethodische Kenntnisse und forschungspraktische Fertigkeiten in Bezug auf die Verwendung von Studiendesigns und statistischen Auswertungsverfahren gelehrt. Anhand konkreter Forschungsfragen und quer- und längsschnittlichen Datensätzen aus dem Bereich der Pädagogischen und Entwicklungspsychologie wird den Studierenden beigebracht, Versuchspläne und angemessene statistische Modelle und Analyseverfahren auszuwählen, anzupassen und zu kombinieren (z.B. Mehrebenen-, Strukturgleichungs- oder Zeitreihenmodelle), Analysen selbständig am PC durchzuführen und die Ergebnisse zu interpretieren. Des Weiteren werden empirische Studien methodenkritisch diskutiert.

# Lernergebnisse / Kompetenzziele

Erwerb methodischer Kenntnisse und praktischer Fertigkeiten in Bezug auf die Auswahl, Anpassung und Kombination von Studiendesigns und Analyseverfahren für pädagogisch-psychologische Fragestellungen, die eigenständige Durchführung und Interpretation von Datenanalysen mit realen Datensätzen, sowie die methodenkritische Beurteilung von empirischen Studien aus der pädagogisch-psychologischen Forschung.

## Teilnahmevoraussetzungen für Modul bzw. für einzelne Lehrveranstaltungen des Moduls

Teilnahme an den beiden Lehrveranstaltungen (Seminare) aus PsyMSc 1 (Multivariate Verfahren) und der Vorlesung aus PsyMSc7 (Evaluation und Psychometrie: Grundlagen)

Zuordnung des Moduls (St	tudiengang / Fachbe	reich)	M.Sc	. Psychol	ogie/Fac	hbereich	05			
Häufigkeit des Angebots			Imme	Immer zum Wintersemester						
Dauer des Moduls			Ein S	emester						
Studiennachweise/ ggf. als	Prüfungsvorleistung	gen								
Teilnahmenachweise				lmäßige, beitung v			e am Semin en	ar,		
Leistungsnachweise										
Lehr- / Lernformen			Semi	nar						
Unterrichts- / Prüfungsspr	ache		Deuts	Deutsch						
Modulprüfung Modulabschlussprüfung bestehend aus:	g		Haus	ten umfa		,	der Referat tarbeit (ca.			
	LV-Form	sws	СР	Sem	ester					
	Z, Tom	5,115		1	2	3	4			
PsyMSc3C(Päd)	S	4	8			X		-		
Modulprüfung								1		
Summe		4	8							

PsyMSc4	Praxismodul (Intervention, Instruktion und Beratung in der Erziehungs-u.	Wahlpflichtmodul	6 CP (insg.) =180 h	4 SWS	
(Päd)	-		Kontaktstudium 4 SWS / 60 h	Selbststudium 120 h	

In diesem Modul werden vertiefende Kenntnisse und Fertigkeiten zu Diagnostik, Instruktion, Intervention und Beratung bei erfolgreichen und gestörten Lern- und Entwicklungsprozessen vermittelt. Die Inhalte beziehen sich (1) auf Unterrichtsanalysen und Instruktionsexperimente mit verschiedenen Lernformen (Kooperatives Lernen, Projektarbeit, Kollaboratives Problemlösen, medienbasiertes Lernen usw.), (2) auf die Planung, Durchführung und Auswertung einer testpsychologischen Untersuchung bei Verdacht auf Lernschwierigkeiten oder Verhaltensauffälligkeiten inklusive der Erstellung einer psychologischen Fallarbeit und (3) auf die Planung und Durchführung von Trainings (z. B. Motivationstraining, Lehrertraining, Verhaltenstraining, Kompetenztrainings).

## Lernergebnisse / Kompetenzziele

Erwerb von Kenntnissen und Fertigkeiten in der pädagogisch-psychologischen Diagnostik, Beratung und Intervention. Erwerb von Kenntnissen grundlegender Prinzipien pädagogisch-psychologischer Instruktion und Intervention.

# Teilnahmevoraussetzungen für Modul bzw. für einzelne Lehrveranstaltungen des Moduls

Zulassung zum Major Pädagogische Psychologie; Studierende mit Minor in Pädagogischer Psychologie sowie andere Studierende können nach Maßgabe freier Studienplätze an den Veranstaltungen teilnehmen

Zuordnung des Moduls	(Studiengang / Fac	hbereich)	M.Sc	M.Sc. Psychologie/Fachbereich 05  Immer beginnend zum Wintersemester						
Häufigkeit des Angebo	ts		Imme							
Dauer des Moduls			Zwei	Semester						
Studiennachweise/ ggf.	als Prüfungsvorleis	tungen								
Teilnahmenachweis	e		Regel	mäßige, a	ktive Tei	lnahme ar	n den Projek	tseminaren		
Leistungsnachweise										
Lehr- / Lernformen	ehr- / Lernformen									
Unterrichts- / Prüfungs	Interrichts- / Prüfungssprache					Deutsch				
Modulprüfung			Form	Form / Dauer						
Modulabschlussprüf bestehend aus:	fung			Hausarbeit (ca. 10-15 Seiten) oder Referat (soll 30 Minut umfassen) oder Projektarbeit (ca. 10-15 Seiten)						
	LV-Form	sws	СР	Sem	ester					
	Ev Tollii	5 11 5	Ci	1	2	3	4			
PsyMSc4(Päd)	Pr	2	3			X				
PsyMSc4(Päd)	Pr	2	3				X			
Modulprüfung							X			
Summe		4	6							

PsyMSc5	Forschungsmodul	Wahlpflichtmodul	8 CP (insg.) =240 l	h	4 SWS
			Kontaktstudium 4 SWS / 60 h	Selbststudium 180 h	

Zentraler Inhalt des Forschungsmoduls ist der Forschungsprozess. Dieser reicht von der Erarbeitung eines Forschungsthemas, Aufstellung von Forschungshypothesen, Planung, Durchführung und Auswertung empirischer Untersuchungen bis zu deren schriftlicher Dokumentation. Dabei kann es sich um laborexperimentelle Studien oder empirische Feldstudien handeln. Da der gesamte Forschungsprozess nicht immer in der zur Verfügung stehenden Zeit abgebildet werden kann, können von den Veranstaltern Schwerpunkte gesetzt werden.

### Lernergebnisse / Kompetenzziele

Das wesentliche Lernergebnis sind inhaltliche sowie vor allem forschungspraktische Kenntnisse im jeweiligen Themengebiet. Die wesentlichen Kompetenzziele liegen im Erwerb von Fähigkeiten, die es erlauben, den gesamten Forschungsprozess umzusetzen. Dazu gehört das Aufstellen von Hypothesen, die auch überprüfbar sind, die Entwicklung von Untersuchungsdesign, welche die Überprüfung von Forschungshypothesen erlauben, Kenntnisse in speziellen Datenerhebungsverfahren (z.B. EEG, kardiovaskuläre Daten; Tagebuchverfahren), die praktische Anwendung und Vertiefung geeigneter statistischer Methoden, sowie der Erwerb von Fähigkeiten, die für die Veröffentlichung von Forschungsergebnissen erforderlich sind.

### Teilnahmevoraussetzungen

Werden von dem jeweils verantwortlichen Fach festgelegt

Zuordnung des Moduls (Studie	ngang / Fachbere	eich)	M.S	M.Sc. Psychologie/Fachbereich 05				
Häufigkeit des Angebots			Abh	ängig v	om anbie	etenden S	Schwerpunkt	
Dauer des Moduls			Ein	oder zw	ei Semes	ster		
Studiennachweise/ ggf. als Prüf								
Teilnahmenachweise		den vor gelegt.	dem jev	veils vera	antwortlichen	Fach		
Leistungsnachweise		den vor gelegt	ı dem jev	veils vera	antwortlichen	Fach		
Lehr- / Lernformen			Prak	Praktikum				
Unterrichts- / Prüfungssprache			Deu	Deutsch				
Modulprüfung			Forr	Form / Dauer				
Modulabschlussprüfung bestehend aus:					1 30 Min 20 Seiten		assen) oder P	Projektarbeit
	LV-Form	sws	СР	Seme	ster			
	Ev Tollii	5115	Ci	1	2	3	4	
Forschungsmodul	P	2	4	(X)	(X)	(X)		
Forschungsmodul	P	2	4		(X)	(X)	(X)	
Modulprüfung					(X)	(X)	(X)	
Summe		4	8					

PsyMSc6	Berufspraktikum	Pflichtmodul	15 CP (insg.) =450	h	0 SWS					
			Kontaktstudium 0 h	Selbststudium 450 h						
Inhalte	der Inhalta des Master	Studiums auf die Anwendu	ng in psychologischen T	Stigkoitsbaroichan						
	isse / Kompetenzziele	Studiums auf die Anwendu	ing in psychologischen 1	augkensbereichen.						
Die Studierenden lernen in den Praktika theoretische und praktische Aspekte des Studiums auf neue Aufgabenstellunger anzuwenden. Sie erweitern ihre Kontakte zur Berufswelt und schaffen eine Grundlage für ihre Berufswahl.										
Teilnahmevoraussetzungen										
Zuordnung	des Moduls (Studieng	ang / Fachbereich)	M.Sc. Psychologie/Fachbereich 05							
Häufigkeit d	les Angebots	Α	Abhängig von den Praktikumsstellen							
Dauer des M	Ioduls	1	12 Wochen Vollzeitpraktikum / 2x6 Wochen Teilzeitpraktikum							
Studiennach	weise/ ggf. als Prüfun	gsvorleistungen								
Teilnahı	menachweise		Bescheinigung der anleitenden Psychologin/des anleitenden Psychologen über das Ableisten des Praktikums/der Praktika.							
Leistung	gsnachweise		Erstellen eines Praktikumsberichtes (1500 Wörter), bei Teilpraktika zweier Praktikumsberichte (2*750 Wörter) (LN).							
Lehr- / Lern	formen	S (2 P P	Zwölfwöchiges, berufsbezogenes Vollzeitpraktikum (450 Stunden) bzw. zwei Teilpraktika von mindestens sechs Wochen (2*225 Stunden) unter Anleitung einer Diplom/M.ScPsychologin bzw. eines Diplom/M.ScPsychologen oder einer Psychologin/eines Psychologen mit vergleichbarer Qualifikation in einer geeigneten Einrichtung.							
Unterrichts-	/ Prüfungssprache		Deutsch							
Modulprüfu	ng	F	orm / Dauer							
Modulab	schlussprüfung	-								

bestehend aus:

PsyMSc7	Evaluation und	Pflichtmodul	5  CP (insg.) = 150	4 SWS	
	Psychometrie		Kontaktstudium 4 SWS / 60 h	Selbststudium 90 h	

Vorlesung "Evaluation und Psychometrie: Grundlagen":

Grundlagen der Evaluation, Untersuchungsdesigns zur Evaluation von Interventionen, Ableitung kausaler Schlüsse, messtheoretische Basis von Evaluation und Psychometrie, Synthese von Forschungsergebnissen mit Hilfe der Metaanalyse und Integration der Ergebnisse in die psychotherapeutische und andere angewandt-psychologische Tätigkeit.

Seminar "Evaluation und Psychometrie: Anwendungsbezogene Vertiefung":

Anwendungsfachspezifische Evaluationskonzepte und -designs, fortgeschrittene Methoden der Evaluationsforschung (z. B. quasiexperimentelle Designs, Schätzung kausaler Effekte, Propensity Score Matching, Modellierung komplexer Populationsverteilungen), spezifische Befunde der Evaluationsforschung (aus psychologischen Anwendungsfächern), weiterführende psychometrische Methoden (z. B. mehrdimensionale IRT, IRT-Modelle mit Prädiktoren auf Personen-und Itemebene, Mehrebenen-IRT).

### Lernergebnisse / Kompetenzziele

Nach dem erfolgreichen Abschluss des Moduls verfügen die Studierenden über ein breites Grundlagenwissen zu Evaluation und Psychometrie. Sie sind in der Lage, die im vorherigen Studium erworbenen statistischen Analysemethoden im Rahmen von Evaluationsstudien zielgerichtet zur Beantwortung von Fragestellungen in den psychologischen Anwendungsfächern zu nutzen. Sie wissen bei welchen Anwendungen welche psychometrischen Methoden angezeigt sind und können die Angemessenheit von in Forschung und Anwendungspraxis genutzten Skalierungsmethoden beurteilen.

#### Teilnahmevoraussetzungen für Modul bzw. für einzelne Lehrveranstaltungen des Moduls Keine Zuordnung des Moduls (Studiengang / Fachbereich) M.Sc. Psychologie/Fachbereich 05 Jährlich, beginnend zum Sommersemester Häufigkeit des Angebots Zwei Semester Dauer des Moduls Die Studienleistungen beider Lehrveranstaltungen des Studiennachweise/ggf. als Prüfungsvorleistungen Moduls sind Voraussetzung zur Zulassung zur Modulprüfung Teilnahmenachweise Seminar: Regelmäßige und aktive Teilnahme Vorlesung: Aktive Beteiligung z.B. Bearbeitung von Leistungsnachweise Übungsaufgaben, Bearbeitung von elektronisch präsentierten, medial aufbereiteten Aufgabenstellungen (E-Learning) oder Analyse von empirischen Datensätzen. Die Art der erforderlichen Leistung wird von der Veranstaltungsleitung in Absprache mit dem Modulbeauftragten festgelegt und zu Beginn der Vorlesung bekannt gegeben. Vorlesung, Seminar Lehr-/Lernformen Deutsch Unterrichts-/Prüfungssprache Form / Dauer Modulprüfung Die Modulabschlussprüfung bezieht sich auf die Inhalte Modulabschlussprüfung von Vorlesung und Seminar. Mögliche Prüfungsformen: bestehend aus: Klausur (90 Minuten) oder mündliche Prüfung (15-20 Minuten) Semester SWS CP LV-Form 2 3 4 V 2 X Evaluation und 2 Psychometrie S 3 X Evaluation und 2 Psychometrie X Modulprüfung Summe 4 5

PsyMSc8	Masterarbeit				30 CI	P (insg.) =8	40 h		1 SWS
						aktstudium S / 30 h	Sel 810	bststudium ) h	
Inhalte									
	g einer wissenschaftlichen A g psychologischer Untersuch		tiefung de	er Kenntnisse	im Be	reich der Pl	anung,	Durchführun	g und
	se / Kompetenzziele								
	Bearbeitung einer psycholo					-		gie.	
	aussetzungen für Modul b								
	er Abschluss der Module 1								
Zuordnung de	es Moduls (Studiengang / I	M.Sc. Ps	ycholog	gie/Fachber	eich 05	5			
Häufigkeit des	s Angebots			Wird in j	Wird in jedem Semester angeboten				
Dauer des Mo	duls			Zwei Ser	Zwei Semester				
Studiennachw	eise/ ggf. als Prüfungsvorl	leistungen	l						
Teilnahme	nachweise			Teilnahme am Kolloquium der jeweiligen Abteilung					
Leistungsn	achweise			Präsentat	Präsentation des Masterarbeits-Projekts im Kolloquium				
Lehr- / Lernfo	ormen			Kolloqui	Kolloquium				
Unterrichts-/	Prüfungssprache			Deutsch					
Modulprüfun	g			Form / D	auer				
-	hlussprüfung			Masterar	beit, Be	earbeitungsz	zeit 6 N	Ionate	
bestehend a									
	LV-Form	2	SWS	СР	Seme	ster			
	LV-Poin	11	2112	CI	1	2 3	3	4	
M.ScArbe	it Kolloqui	um	1	30		(	X)	(X)	
Modulprüfu								X	
Summe			1	30					

# Studienverlaufsplan Major Kognitions- und Neurowissenschaften

Sem.									SWS	ECTS
1	PsyM.Sc.1: Multivariate Verfahren	PsyM.Sc.2: Psychologische Diagnostik: Vertiefung	PsyM.Sc.3D: Minormodul I	PsyM.Sc.3D: Minormodul I	PsyM.Sc.3A (Kog.): Cogito Ergo Sum	PsyM.Sc.3B (Kog.): Aktuelle Themen	PsyM.Sc.4 (Kog.): Praxismodul Methoden der Kognitionsforschung	PsyM.Sc.4 (Kog.): Praxismodul Methoden der Kognitionsforschung		
	Pflicht-Modul	Pflicht-Modul	Wahlpflicht- Modul	Wahlpflicht- Modul	Pflicht-Modul	Wahlpflicht- Modul	Wahlpflicht-Modul	Wahlpflicht-Modul		
	S 2/4	V 2/4	V/S 2/4	V/S 2/4	V 2/4	S 2/4	Pr 2/3	Pr 2/3	16	30
2	PsyM.Sc.1: Multivariate Verfahren	PsyM.Sc.2: Psychologische Diagnostik: Vertiefung	PsyM.Sc.7: Evaluation und Psychometrie	PsyM.Sc.5: Forschungsmodul	PsyM.Sc.3A (Kog.): Cogito Ergo Sum	PsyM.Sc.3B (Kog.): Aktuelle Themen	PsyM.Sc.3E: Minormodul I	PsyM.Sc.3E: Minormodul I		
	Pflicht-Modul	Pflicht-Modul	Pflicht-Modul	Wahlpflicht-Modul	Pflicht-Modul	Wahlpflicht- Modul	Wahlpflicht- Modul	Wahlpflicht- Modul		
	S 2/4	HS 2/4	S 2/2	Pr 2/4	S 2/4	S 2/4	V/S 2/4	V/S 2/4	16	30
3	PsyM.Sc.3C (Kog.): Vertiefungsmodul: Ausgew. Themen	PsyM.Sc.3C (Kog.): Vertiefungsmodul Ausgew. Themen	PsyM.Sc.7: Evaluation und Psychometrie	PsyM.Sc.5: Forschungsmodul						
	Wahlpflicht-Modul	Wahlpflicht-Modul	Pflicht-Modul	Wahlpflicht-Modul						
	S 2/4	V/S 2/4	S 2/3	Pr 2/4					8	30
4		PsyM.Sc.6: Berufsbezogenes Praktikum			PsyM.Sc.8: M.ScArbeit (15 CP im 3 Sem. + 15 CP im 4. Sem.)					
		Pflichtmodul								
		P -/15							-	30
									40	120

# ${\bf Studien verlauf splan\ Major\ Arbeits-\ und\ Organisations psychologie}$

Sem									SWS	ECTS
1	PsyM.Sc.1: Multivariate Verfahren	PsyM.Sc.2: Psychologische Diagnostik: Vertiefung		PsyM.Sc.3D: Minormodul I	PsyM.Sc.3A(A&O): Arbeitspsychologie Vorlesung	PsyM.Sc.3B(A&O): Organisations- psychologie Vorlesung	PsyM.Sc.3E: Minormodul II	PsyM.Sc.3E: Minormodul II		
	Pflicht-Modul	Pflicht-Modul		Wahlpflicht-Modul	Wahlpflicht-Modul	Wahlpflicht-Modul	Wahlpflicht-Modul	Wahlpflicht-Modul		
	S 2/4	V 2/4		V/S 2/4	V 2/4	V 2/4	V/S 2/4	V/S 2/4	14	28
2	PsyM.Sc.1: Multivariate Verfahren	PsyM.Sc.2: Psychologische Diagnostik: Vertiefung	PsyM.Sc.7: Evaluation und Psychometrie	PsyM.Sc.3D: Minormodul I	PsyM.Sc.3A(A&O): Arbeitspsychologie Prävention und Intervention  PsyM.Sc.3B(A&O): Organisations- psychologie Führung & Team		PsyM.Sc.3C(A&O): Ausgewählte Themen der Personalpsychologie	PsyM.Sc.5: Forschungsmodul		
	Pflicht-Modul	Pflicht-Modul	Pflicht-Modul	Wahlpflicht-Modul	Wahlpflicht-Modul	Wahlpflicht-Modul	Wahlpflicht-Modul	Wahlpflicht-Modul		
	S 2/4	HS 2/4	S 2/2	V/S 2/4	S 2/4	S 2/4	S 2/4	Pr 2/4	16	30
3			PsyM.Sc.7: Evaluation und Psychometrie	PsyM.Sc.4(A&O): Praxismodul Arbeits- und Organisations- psychologie			PsyM.Sc.3C(A&O): Ausgewählte Themen der Personalpsychologie	PsyM.Sc.5: Forschungsmodul		
			Pflicht-Modul	Wahlpflicht-Modul			Wahlpflicht-Modul	Wahlpflicht-Modul		
			S 2/3	Pr 2/3		M.Sc.8: :-Arbeit	S 2/4	Pr 2/4	8	31
4	PsyM.Sc.6: Berufsbezogenes Praktikum			PsyM.Sc.4(A&O): Praxismodul Arbeits- und Organisations- psychologie	(13 CP im 3 Sem. + 17 CP im 4. Sem.)					
	Pflichtmodul			Wahlpflicht-Modul						
	P -/15			Pr 2/3					2	31
								Summe	40	120

# Studienverlaufsplan Major Pädagogische Psychologie

Sem									SWS	ECTS
1	PsyM.Sc.1: Multivariate Verfahren I	PsyM.Sc.2: Psychologische Diagnostik: Vertiefung I		PsyM.Sc.3A(Päd.): Lernen in unterschiedlichen Bildungskontexten	PsyM.Sc.3B(Päd.) Lern- und Entwicklungs- störungen	PsyM.Sc.3D: Minormodul I	PsyM.Sc.3E: Minormodul II Wahlpflicht-	PsyM.Sc.3E: Minormodul II Wahlpflicht-		
	Pflicht-Modul	Pflicht-Modul		Pflicht-Modul	Pflicht-Modul	Wahlpflicht-Modul	Modul	Modul		
	S 2/4	V 2/4		V 2/4	V 2/4	V/S 2/4	V/S 2/4	V/S 2/4	14	28
2	PsyM.Sc.1: Multivariate Verfahren II	PsyM.Sc.2: Psychologische Diagnostik: Vertiefung II	PsyM.Sc.7: Evaluation und Psychometrie	PsyM.Sc.3A(Päd.): Lernen in unterschiedlichen Bildungskontexten	PsyM.Sc.3B(Päd.) Lern- und Entwicklungs- störungen Seminar	PsyM.Sc.3D: Minormodul I	PsyM.Sc 4(Päd.): Praxismodul Pädagogische Psychologie	PsyM.Sc.5: Forschungs- modul		
	Pflicht-Modul	Pflicht-Modul	Pflicht-Modul	Pflicht-Modul	Pflicht-Modul	Wahlpflicht-Modul	Pflicht-Modul	Wahlpflicht- Modul		
	S 2/4	HS 2/4	S 2/2	S 2/4	S 2/4	V/S 2/4	Pr 2/3	Pr 2/4	16	29
3			PsyM.Sc.7: Evaluation und Psychometrie			PsyM.Sc.3C(Päd.)  Methoden Empirischer Bildungsforschung	PsyM.Sc 4(Päd.): Praxismodul Pädagogische Psychologie	PsyM.Sc.5: Forschungs- modul		
			Pflicht-Modul	PsyM. M.Sc (14 CP im	Arbeit	Pflicht-Modul	Pflicht-Modul	Wahlpflicht- Modul		
			S 2/3	16 CP im		S 4/8	Pr 2/3	Pr 2/4	10	32
4	PsyM.Sc.6: Berufsbezoge nes Praktikum									
	Pflichtmodul									
	P -/15								-	31
								Summe	40	120

# **Impressum**

Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main Institut für Psychologie Theodor-W.-Adorno-Platz 6 60323 Frankfurt am Main

Akademische Leitung des Bachelorstudiengangs: Prof. Dr. Sonja Rohrmann rohrmann@psych.uni-frankfurt.de

Beratung und Administration im Studiengang: Dr. Stephan Braun (Studienreferent und Studienfachberatung) braun@psych.uni-frankfurt.de