

Synopse

**Siebter Beschluss des Fachbereichs 06 – Psychologie - vom 03.02.2016
zur Änderung
der Speziellen Ordnung des Master-Studienganges Psychologie
des Fachbereichs 06 – Psychologie und Sportwissenschaft vom 16.6.2010**

-zuletzt geändert durch den 6. Änderungsbeschluss vom 11.02.2015

I. In der Speziellen Ordnung wurde § 14 wie folgt ergänzt:

(1) Die Meldungen zu den Prüfungen eines Moduls erfolgen automatisch mit der Anmeldung zu diesem Modul. Der Rücktritt von einer Modulprüfung ohne Angabe von Gründen muss spätestens am Ende der vierten Lehrveranstaltungswoche des Semesters erfolgen, in dem die Prüfung stattfinden soll. Nur wenn die Modulveranstaltung aus einer Vorlesung besteht, kann der Rücktritt von einer Modulprüfung ohne Angabe von Gründen spätestens vier Wochen vor Semesterende erfolgen oder zwei Wochen vor der Modulprüfung.

(2) Ein Rücktritt ohne Angabe von Gründen ist von der modulabschließenden Prüfung im Thesismodul nicht möglich. Unberührt bleibt die Möglichkeit eines Rücktritts aus triftigem Grund (§ 23 Abs. 3 AllB).

II. In Anlage 2 Modulbeschreibungen wird das Modul PSYCH-MA-KM-04 Lehrforschungsprojekt wie folgt geändert

PSYCH-MA-KM-04 - Lehrforschungsprojekt		2.+3. Sem.		9 CP		
Modulbezeichnung		Lehrforschungsprojekt				
Englische Modulbezeichnung		Research Practice				
Modulcode		PSYCH-MA-KM-04				
FB / Fach / Institut		06 / Psychologie/ Studiendekanat				
Verwendet im Studiengang / Semester		Master Psychologie / 2.+ 3. Semester				
Modulverantwortliche/-r		Studiendekan/in				
....					
Lehrveranstaltungsform(en)		Oberseminare				
Workload in Stunden	Workload insgesamt		270 Stunden = 9 ECTS-Credits			
	Veranstaltungsart und Veranstaltungstitel		A Lehrveranstaltungen		B selbst gestaltete Arbeit	C Prüfung incl. Vor- bereitung
			a Präsenz- stunden	b Vor- / Nach- bereitung		Summe
	OS 1	Forschungsprojekt 1	4085	3015	4515	20 135
	OS 2	Forschungsprojekt 2	4085	3015	4515	20 135
	Summe	80170	6030	9030	40 270	
....			
Aufnahmekapazität		70				
Unterrichtssprache		Deutsch				
Hinweise		Modulberatung und Literatur: siehe Semesteraushang / Termin: siehe Vorlesungsverzeichnis				

III. Die Anlage 3 Referenzfachmodulbeschreibungen erhält folgende Fassung

Code	Bezeichnung
Medizin	
PSYCH-MA-REF-01	Neuroanatomie
PSYCH-MA-REF-02	Aussagepsychologische Forschung
PSYCH-MA-REF-03	Pathophysiologie Neurologisch-psychiatrische Erkrankungen
Wirtschaftswissenschaften	
02-BWL:BSc-B8-1	Personalmanagement I*
02-BWL:BSc-B1-2	Marketingforschung*
02-WIWI:Nf/B-VWL-4	Makroökonomie I (Nebenfach)**
Es ist möglich, als Referenzfach die folgenden Referenzfachmodule aus dem B.Sc.-Studiengang zu wählen:	
Erziehungswissenschaften ***	
03 BA AJB2-REF	Jugend, Lebenswelt und soziale Probleme
03 BA WB1-REF	Genese und Struktur der Weiterbildung
03 BA WB2-REF	Handlungskompetenzen in der Weiterbildung
03 BA ORGA-NF	Organisationsentwicklung und Beratung
03 BA Pro1-REF	Kindliche Entwicklung und Heterogenität
03 BA Pro2-REF	Institutionelle Bedingungen schulischer und vorschulischer Erziehung
Wirtschaftswissenschaften	
02-WiWi:Nf/B-BWL-1	General Management I**
02-BWL:BSc-B1-01	Marketing*
02-WiWi:Nf/B-VWL-1	Einführung in die VWL/Mikroökonomie für Nebenfachstudierende**
Sportwissenschaften	
BG-PSY-BA-SPW-01	Bewegungswissenschaft für Psychologen
BG-PSY-BA-SPW-02	Bewegungs- und Trainingswissenschaft für Psychologen
BG-PSY-BA-SPW-03	Sportwissenschaftliche Diagnostik für Psychologen
Musikwissenschaften***	
MA PSY SysMUW	Systematische Musikwissenschaft für Psychologen Master

Neben diesen Referenzfachmodulen gibt es weiterhin die Möglichkeit, Veranstaltungen aus allen anderen Fachbereichen im Umfang von 6 CP zu besuchen. Hierfür ist jedoch die Absprache mit den jeweiligen Dozenten nötig. [Es ist möglich bis max. 3 Referenzfächer zu belegen. Die Auswahl, welches davon in das Zeugnis aufgenommen wird, muss spätestens bei der Beantragung des vorläufigen Zeugnisses bzw. bei Angabe der auszuklammernden Module aus der Berechnung der Gesamtnote angegeben werden.](#) Falls eine Anmeldung über FlexNow nicht möglich ist, muss die Veranstaltung zur Anerkennung als Referenzfach vor der Notenvergabe im Prüfungsamt angemeldet sein. [Ausnahmen regelt der Prüfungsausschuss](#)

IV. In Anlage 3 Referenzfachmodulbeschreibungen wird das Modul Psych-MA-REF-02 Neuroanatomie wie folgt geändert

PSYCH-MA-REF-01	Neuroanatomie	1.-3. Sem.	6 CP
Modulbezeichnung	Neuroanatomie		
Modulcode	PSYCH-MA-REF-01		
FB / Fach / Institut	06/Abt. Diff. Psychologie; 11 / Anatomie / Anatomie II: AG Med. Zellbiologie		

Verwendet im Studiengang / Semester	Master Psychologie / 1. bis 3. Semester					
Modulverantwortliche/r	PD Dr. Philip Grant, Dipl. Psych. ; Dr. Dr. Klaus-Peter Valerius, P. Grant, Dipl. Psych.					
Teilnahmevoraussetzungen	Keine					
Workload in Stunden				
	Veranstaltungsart und Veranstaltungstitel	A Lehrveranstaltungen		B selbst gestaltete Arbeit	C Prüfung incl. Vorbereitung	
		a Präsenzstunden	b Vor- / Nachbereitung		Summe	
	V Vorlesung Neuroanatomie für Psychologen	30	30	30	90	
	S Seminar mit Demonstrationen zur Neuroanatomie für Psychologen	30	30	15	90	
	Summe	60	60	15	45	180
Modulprüfung	Prüfungsvorleistung(en)	Regelmäßige Teilnahme an den Vorlesungen und aktive Teilnahme am Seminar				
	Prüfungsform(en) (Umfang)	V: Klausur (60-90 Minuten) oder mündl. Prüfung (ca. 20 Minuten pro Person) nach Wahl des/der Lehrenden, wird zu Beginn der Veranstaltung festgelegt. S: benotete Präsentation (ca. 15 Minuten pro Person) (Antestate) Beide Prüfungen müssen mit mind. 5 Punkten bewertet sein				
	Bildung der Modulnote	Vorlesung 70% / Seminar 30%				
	Form der Ausgleichsprüfung	Wird das Modul insgesamt nicht bestanden, so wird als Ausgleichsprüfung eine 30-minütige mündl. Prüfung für den Vorlesungsteil und eine 20-minütige mündliche Prüfung über die Inhalte im Seminar angeboten.				
	Form der Wiederholungsprüfung	mündliche Prüfung im Umfang von 45 Minuten über alle Modulinhalte				
Angebotsrhythmus, Dauer in Semestern	Modulrhythmus: jährlich	Moduldauer: 2 Semester		WiSe: V, SoSe: S		
Aufnahmekapazität	40					
Unterrichtssprache	Deutsch					
Hinweise	Modulberatung: P. Grant, Dipl. Psych. Übersichtsliteratur: Trepel, M., Neuroanatomie – Struktur und Funktion, Elsevier/Urban & Fischer. Spezielle Literatur wird in Vorlesung und im Seminar bekanntgegeben Termin (verbindliche Anmeldung über Stud.IP und FlexNow notwendig.)					

V. In Anlage 3 Referenzfachmodulbeschreibung wird das Modul Psych-MA-REF-03 Pathophysiologie wie folgt geändert

PSYCH-MA-REF-03	Pathophysiologie Neurologisch-Psychiatrische Erkrankungen	1.-3. Sem.	6 CP
Modulbezeichnung	Allgemeine und Spezielle Pathophysiologie; Pathophysiologie des ZNS Neuropsychiatrische Krankheitsbilder für Psychologen		
Englische Modulbezeichnung	General and specific pathophysiology and pathophysiology of the central nervous system Neurological –psychiatric diseases for psychology students		
Modulcode	PSYCH-MA-REF-03		
FB / Fach / Institut	06 / Psychologie		
Verwendet im Studiengang / Semester	Bachelor 3.-6. Semester Master Psychologie /1.- 3.Semester		
Modulverantwortliche/-r	Prof.Dr.med.habil. Alexandra Henneberg		
Teilnahmevoraussetzungen	keine		
Kompetenzziele	Die Studierenden		
	<ul style="list-style-type: none"> • erlernen wissen und erkennen Zusammenhänge krankmachender Prozesse des Körpers und des Nervensystems wichtige neurologische Krankheitsbilder mit psychopathologischer Begleitsymptomatik • kennen die Ätiologien der dieser für den Psychologen wichtigen Krankheiten neurologischen Erkrankungen • können im Klinikalltag ihr Wissen in konkreten Fällen anwenden Patientinnen und Patienten mit diesen Erkrankungen explorieren und Symptome feststellen 		

Modulinhalte	<u>A Allgemeine und Spezielle Pathophysiologie Neurologische Erkrankungen mit psychopathologisch relevanter Symptomatologie</u> - Tumorentstehung Schlaganfall - Herzinsuffizienz, Kreislaufversagen Hirntumor - Störung der inneren und äußeren Atmung Parkinson - Störung des Säure-Basenhaushalts, des Stoffwechsels, der Hormone Multiple Sklerose - Epilepsie <u>B Pathophysiologie des ZNS Psychopathologische Aspekte ausgewählter neurologischer Krankheiten</u> - Schmerz Vaskuläre Demenz - Durchblutungsstörungen Schmerzpatienten - Entzündungen Parkinson-Plus-Syndrom - Systemdegenerationen Stimmungsschwankungen bei Multipler Sklerose - Traumata Kognitive Störungen bei Temporallappenepilepsie						
	Lehrveranstaltungsform(en)	Seminare					
Tumor - Workload in Stunden	Workload insgesamt	180 Stunden = 6 ECTS-Credits					
	Veranstaltungsart und Veranstaltungstitel	A Lehrveranstaltungen		B selbst gestaltete Arbeit	C Prüfung incl. Vorbereitung	Summe	
		a Präsenzstunden	b Vor- / Nachbereitung				
	S1	<u>Allgemeine und Spez Pathophysiologie Ausgewählte neurologisch-psychiatrische Krankheitsbilder</u>	20	30	20	20	90
	S2	<u>Pathophysiologie des ZNS Psychopathologische Aspekte neurologischer Krankheitsbilder</u>	20	30	20	20	90
		40	60	40	40	180	
Modulprüfung	Prüfungsvorleistung(en)	Regelmäßige Teilnahme/Referat oder gleichwertige schriftliche Leistung					
	Prüfungsform(en) (Umfang)	S1, S2: Präsentationen, <u>und</u> schriftliche Ausarbeitung, Hausarbeiten, schriftliche Zusammenfassungen, Moderationen, Bericht, mündliche Prüfung (15 Minuten) oder Test (45 Minuten) oder eine Kombination von maximal 2 Prüfungsformen pro Seminar					
	Bildung der Modulnote	S 1: 50%, S 2: 50%					
	Form der Ausgleichsprüfung	Wird das Modul insgesamt nicht bestanden, so werden als Ausgleichsprüfung die nicht bestandenen Teilprüfungen als Klausur oder mündliche Prüfung durchgeführt (Klausur: 45-90 Minuten, mündl. Prüfung 15-30 Minuten)					
	Form der Wiederholungsprüfung	mündliche Prüfung im Umfang von 45 Minuten über alle Modulinhalte					
Angebotsrhythmus	Jedes Jahr	Dauer: 2 Semester	WiSe: S1 oder S2, SoSe: S1 oder S2				
Aufnahmekapazität	30						
Unterrichtssprache	Deutsch						
Hinweise	Modulberatung und Literatur: siehe Semesteraushang / Termin: siehe Vorlesungsverzeichnis						