

Spezielle Ordnung für den Masterstudiengang „Psychologie“ Anlage 3: Referenzfachmodulbeschreibung In der Fassung des Beschlusses vom 04.11.2020	02.02.2021	7.36.06 Nr. 3	S. 1
--	------------	---------------	------

Inhaltsverzeichnis der Referenzfachmodule

Referenzfächer für den Schwerpunkt „Mensch in Arbeitswelten“

Code	Bezeichnung
Psychologie	
PSY-MA-REF-01	Verhaltensmedizin und Klinische Neuropsychologie
Wirtschaftswissenschaften	
02-BWL:BSc-B8-1	Personalmanagement I*
02-BWL:BSc-B1-2	Marketingforschung*
02-WIWI:Nf/B-VWL-4	Makroökonomie I (Nebenfach)**
Rechtswissenschaften	
02-Q:BSc-Recht-1	Öffentliches Recht und Privatrecht 6 CP
01-NF10-ArbR	Arbeitsrecht 6 CP
Es ist möglich, als Referenzfach die folgenden Referenzfachmodule aus dem B.Sc.-Studiengang zu wählen:	
Erziehungswissenschaften ***	
03 REF WB1	Genese und Struktur der Weiterbildung ***
03 REF WB2	Handlungskompetenzen in der Weiterbildung***
03 REF ORGA	Organisationsentwicklung und Beratung***
Wirtschaftswissenschaften	
02-WiWi:Nf/B-BWL-01	General Management I **
02-BWL:BSc-B1-1	Marketing*
02-WiWi:Nf/B-VWL-1	Einführung in die VWL/Mikroökonomie für Nebenfachstudierende**

* Die Modulbeschreibungen finden Sie in der Anlage 2 der Speziellen Ordnung des Bachelor-Studiengangs „Wirtschaftswissenschaften“ des FB 02 ([MUG 7.35.02 Nr. 2](#)).

** Die Modulbeschreibungen finden Sie in der Anlage 2 der Speziellen Ordnung des FB 02 für das Angebot von Nebenfächern in Studiengängen anderer Fachbereiche ([MUG 7.35.NF.02](#)).

*** Die Modulbeschreibungen finden Sie in der Anlage 2 der Speziellen Ordnung des FB 03 für das Angebot von Nebenfächern in Studiengängen anderer Fachbereiche ([MUG 7.35.NF.03](#)).

Spezielle Ordnung für den Masterstudiengang „Psychologie“ Anlage 3: Referenzfachmodulbeschreibung In der Fassung des Beschlusses vom 04.11.2020	02.02.2021	7.36.06 Nr. 3	S. 2
--	------------	---------------	------

Referenzfächer für den Schwerpunkt „Wahrnehmung, Kognition und Entwicklung“

Code	Bezeichnung
Psychologie	
PSY-MA -REF-01	Verhaltensmedizin und Klinische Neuropsychologie
Master MBB	
MBB-MA-AM-1	Programmierung
Wirtschaftswissenschaften	
02-BWL:BSc-B12-1	E-Commerce (6 CP) * (teilnehmerbeschränkt mit WiWi Vorrang)
02-BWL:MSc-B12-Extra1	Design und Analyse von Experimenten in den Wirtschaftswissenschaften** (6 CP) (teilnehmerbeschränkt mit WiWi Vorrang)
02-WIWI:Nf/B-VWL-4	Data Science for Consumer Behavior *** (6 CP) (teilnehmerbeschränkt mit WiWi Vorrang)
BA Data Science ****	
07-BDS-13	Grundlagen der KI I
07-BDS-16	Grundlagen der KII (Voraussetzung KI I)
07-BDS-14	Grundlagen der Datenanalyse mit R
07-BDS-17	Statistik und Simulation mit R (Voraussetzung Grundlagen R)
07-BDS-18	Scientific Programming and Data Analysis
BA Informatik ****	
07-BDS-03	Grundlagen der Informatik I
07-BDS-08	Grundlagen der Informatik II
AfK Philosophie *****	
AfK-ZfPh-SpezPhil-B	Spezielle Philosophie (6 CP)
AfK-Phil-04-B	Erkenntnistheorie, Wissenschaftsphilosophie und Ontologie (6 CP)
AfK-Phil-05-B	Kulturphilosophie und Ästhetik (6 CP)
AfK-Phil-06-B	Philosophie der Sprache und des Geistes (6 CP)
AfK-Phil-07-B	Moralphilosophie (6 CP)
AfK-Phil-08-B	Angewandte Ethik (6 CP)
AfK-Phil-09-B	Politische, Rechts- und Sozialphilosophie (6 CP)
AfK-Phil-21	Einführung in die Biophilosophie (6 CP)
AfK-Phil-22	Wissenschaftstheorie der Biologie (6 CP)
AfK-Phil-23	Soziobiologie (6 CP)
Es ist möglich, als Referenzfach die folgenden Referenzfachmodule aus dem B.Sc.-Studiengang zu wählen:	
Wirtschaftswissenschaften	

Spezielle Ordnung für den Masterstudiengang „Psychologie“ Anlage 3: Referenzfachmodulbeschreibung In der Fassung des Beschlusses vom 04.11.2020	02.02.2021	7.36.06 Nr. 3	S. 3
--	------------	---------------	------

02-WiWi:Nf/B-BWL-01	General Management I ***
02-BWL:BSc-B1-1	Marketing*
02-WiWi:Nf/B-VWL-1	Einführung in die VWL/Mikroökonomie für Nebenfachstudierende***
Sportwissenschaften	
BG-PSY-BA-SPW1	Bewegungswissenschaft für Psychologen
BG-PSY-BA-SPW2	Bewegungs- und Trainingswissenschaft für Psychologen
BG-PSY-BA-SPW3	Sportwissenschaftliche Diagnostik für Psychologen

* Die Modulbeschreibungen finden Sie in der Anlage 2 der Speziellen Ordnung des Bachelor-Studiengangs „Wirtschaftswissenschaften“ des FB 02 ([MUG 7.35.02 Nr. 2](#)).

**Die Modulbeschreibungen finden Sie in der Anlage 2 der Speziellen Ordnung des Master-Studiengangs „Wirtschaftswissenschaften“ des FB 02 ([MUG 7.36.02 Nr. 2](#)).

*** Die Modulbeschreibungen finden Sie in der Anlage 2 der Speziellen Ordnung des FB 02 für das Angebot von Nebenfächern in Studiengängen anderer Fachbereiche ([MUG 7.35.NF.02](#)).

**** Die Modulbeschreibungen finden Sie in der Anlage 2 der Speziellen Ordnung des FB 07 des Bachelor-Studiengangs „Data Science“ des FB 07 ([MUG 7.35.07 Nr.6](#)).

*****Die Modulbeschreibungen des AfK-Angebots der Philosophie finden Sie [hier](#)

Neben diesen Referenzfachmodulen für beide Schwerpunkte 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

PSY-MA-REF-01	Verhaltensmedizin & Klinische Neuropsychologie	6 CP
	Behavioral Medicine & Clinical Neuropsychology	
Anwendungsmodul	FB 06 / Psychologie /	1. -3. Fachsem.
	erstmalig angeboten im WiSe 2021/22	
Qualifikationsziele: Die Studierenden <ul style="list-style-type: none"> • kennen neuropsychologische Störungsbilder sowie psychische Aspekte bei körperlichen Erkrankungen bei allen Alters- und Patientengruppen und können diese unter Berücksichtigung wissenschaftlicher Erkenntnisse einordnen, • können neuropsychologische Erkrankungen und psychische Aspekte bei körperlichen Erkrankungen im Kindes-, Jugend- und Erwachsenenalter einschließlich des höheren Lebensalters auf dem aktuellen Stand der Wissenschaft erklären, • können die Chancen, Risiken und Grenzen der unterschiedlichen wissenschaftlich geprüften und anerkannten psychotherapeutischen Verfahren und Methoden zur Behandlung neuropsychologischer Störungsbilder und psychischer Aspekte bei körperlichen Erkrankungen einschätzen und den Patientinnen und Patienten, anderen beteiligten oder zu beteiligenden Personen, Institutionen oder Behörden erläutern. 		

Spezielle Ordnung für den Masterstudiengang „Psychologie“ Anlage 3: Referenzfachmodulbeschreibung In der Fassung des Beschlusses vom 04.11.2020	02.02.2021	7.36.06 Nr. 3	S. 4
--	------------	---------------	------

Inhalte: <ul style="list-style-type: none"> • Methoden, Untersuchungslogik, Syndromlehre der klinischen Neuropsychologie • Störungen spezifischer perzeptueller, kognitiver, motorischer und emotionaler Funktionen bei neurologischen Krankheitsbildern • Grundlagen neuropsychologischer Diagnostik sowie neuropsychologische Untersuchungsverfahren • Intervention und Rehabilitation bei neuropsychologischen Störungen inkl. soziale und berufliche Integration • Neuropsychologische Behandlungsmethoden bei spezifischen Störungsbildern • Biopsychosoziale Modelle körperlicher Erkrankungen (z.B. Herz-Kreislauf-Erkrankungen, Krebs, Diabetes, Schmerz, Hauterkrankungen, Adipositas) im Kindes-, Jugend- und (höheren) Erwachsenenalter • Grundlagen der Diagnostik von psychischen Faktoren bei körperlichen Erkrankungen • Intervention und Rehabilitation bei körperlichen Erkrankungen unter Berücksichtigung eines interdisziplinären Herangehens • Empirische Evidenz der Wirksamkeit psychosozialer und interdisziplinärer Interventionen bei körperlichen Erkrankungen und Implikationen für die klinische Praxis 		
Angebotsrhythmus und Dauer: jährlich, 1 Semester, V1 WiSe, V2 WiSe		
Modulverantwortliche Professur oder Stelle: AE Klinische Psychologie und Psychotherapie, AG Neuropsychologie der Lebensspanne		
Verwendbar in folgenden Studiengängen: M.Sc. Psychologie		
Teilnahmevoraussetzungen: mind. 8 CP Klinische Psychologie		
Veranstaltung:	Präsenzstunden	Vor- und Nachbereitung
Vorlesung 1: Verhaltensmedizin	30	60
Vorlesung 2: Klinische Neuropsychologie	30	60
Summe	180	
Prüfungsvorleistungen: keine		
Modulabschlussprüfung: Klausur (180 – 210 Minuten)		
Unterrichts- und Prüfungssprache: Deutsch		
Hinweise: Modulberatung und Literatur: siehe Semesteraushang / Termin: siehe Vorlesungsverzeichnis		