

Studiengang: M.A. Rehabilitation, Prävention und Gesundheitsmanagement (M.A. RGM)
Prüfungsordnung: 01.04.2007 in der jeweils gültigen Fassung
Gültig für: Studienanfänger/innen ab Wintersemester 2016/17
Stand: Juli 2016

Modul-Nr.	FS FS	Modul Lehrveranstaltungen (Veranstaltungsart)	SWS	Credit Points/ Workload ¹	Erläuterungen
RGM1	1.	Gesundheitswissenschaftliche Rahmenbedingungen	11	11/330	
		Gesundheitswissenschaft als interdisziplinärer Auftrag (VL)	2		
		Betriebs- und Organisations-Soziologie (VL)	1		
		Grundlagen und Modelle der Entwicklung und Durchführung komplexer Interventionen in Prävention und Rehabilitation (SE)	1		
		Grundlagen und Modelle der Evaluation komplexer Interventionen in Prävention und Rehabilitation (SE)	1		
		Ökonomie des Gesundheitssystems und Gesundheitssports (VL)	2		
		Grundlagen der BWL (VL)	1		
		Soziale Determinanten von Gesundheit, Krankheit und Behinderung (SE)	2		
RGM2	1.	Beratung, Betreuung und Training in Prävention und Rehabilitation	5	8/240	
		Grundlagen von Verhalten und Verhaltensmodifikation in Prävention und Rehabilitation (VL)	1		
		Methodik und Didaktik der Sport- und Bewegungstherapie (ÜB)	1		
		Gesundheitsbildung in Prävention und Rehabilitation (ÜB)	1		
		Psychologische Strategien und Techniken der Beratung und Betreuung in Prävention und Rehabilitation (ÜB)	2		
RGM3	1.	Bio- und Rehabilitationsmedizinische Grundlagen/Aspekte	11	11/330	
		Biomedizinische Aspekte (SE)	2		
		Orthopädie, Rheumatologie, Sport-Reha (VL)	2		
		Psychiatrie, Psychosomatik, Sucht (VL)	2		
		Neurologie (VL)	2		
		Innere Erkrankungen (VL)	2		
		Grundlagen und Methoden der Ernährung in Prävention und Rehabilitation (VL)	1		
RGM4	2.	Assessmentverfahren	8	10/300	
		QM-Verfahren (SE)	2		
		Reha- Assessment (SE)	2		
		Reha-/ Berufliches Assessment I (SE)	2		
		Berufliches Assessment II und Disability-Management (Betrieb) (SE)	2		
RGM5	2.	Spezialisierung I	12	9/270	
		Orthopädie/Rheumatologie (SE) oder	4		
		Sport-Reha (SE)	4		
		Innere Erkrankungen I (SE)	4		
		Psychosomatische Erkrankungen (SE)	4		
RGM6	2.	Wissenschaftliches Projekt und Forschungsmethodik	10	11/330	
		Methodenkritische Analyse von Interventionsverfahren (VL)	2		
		Publikationstechniken (SE)	2		
		Statistik für Fortgeschrittene (VL)	1		
		Statistik für Fortgeschrittene (SE)	2		
		Konzeption, Realisation u. Evaluation von wissenschaftl. Projekten (SE)			
		wahlweise 1 aus 3:			
		a.) Naturwissenschaftliche Orientierung	3		
		b.) Rehawissenschaftliche Orientierung	3		
		c.) Gesundheitswissenschaftliche Orientierung	3		

RGM7	3.	Rehabilitation und Prävention (insg. müssen 4 Veranstaltungen absolviert werden, aus beiden Bereichen jeweils 2 Veranstaltungen)	16	16/480	
RGM7.1		Rehabilitation			
RGM7.1.1		Neurologie (SE) oder	4		
RGM7.1.2		Sportrehabilitation/Orthopädie (SE) oder	4		
RGM7.1.3		Psychiatrie/Sucht (SE) oder	4		
RGM7.1.4		Innere Erkrankungen II (SE)	4		
RGM7.2		Prävention			
RGM7.2.1		Kindergarten und Schule/Hochschule (SE) oder	4		
RGM7.2.2		Arbeit und Beruf (SE) oder	4		
RGM7.2.3		Freizeit und Tourismus (SE)	4		
RGM8	3.	Fachpraktische Anwendung	4	14/420	
		Lehrübungen (LÜ)	2		
		Vorbereitungsseminar Fachpraktikum (SE)	2		
		Fachpraktikum (8 Wochen)			
RGM9	4.	Masterthesis	1	30/900	
		Wissenschaftliches Kolloquium (SE)	1		
		Thesis			
Gesamt			78	120/3600	

Abkürzungen: RGM = Rehabilitation, Prävention und Gesundheitsmanagement, FS = Fachsemester, KS=Kurs, SE = Seminar, SWS = Semesterwochenstunden, ÜB = Übung, VL = Vorlesung

Hinweise: Die genauen Angaben zu den Studien- und Prüfungsleistungen sowie den Teilnahme- bzw. Zulassungsvoraussetzungen sind im Modulhandbuch aufgeführt.

¹ Ein Credit Point (Leistungspunkt) entspricht einem studentischen Arbeitsaufwand von 30 Zeitstunden (Workload), der sowohl durch den Besuch von Lehrveranstaltungen als auch durch das Selbststudium (z.B. Vor- und Nachbereitung, Tutorien etc.) geleistet wird.