

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 2021/22

Stand: Juni 2021

Modul-Nr.	FS FS	Modul Lehrveranstaltungen (Veranstaltungsart)	SWS	Credit Points/ Workload ¹	Erläuterungen
RGM1	1.	Gesundheitswissenschaftliche Rahmenbedingungen Gesundheitswissenschaft als interdisziplinärer Auftrag (VL) Grundlagen und Modelle der Entwicklung und Durchführung komplexer Interventionen in Prävention und Rehabilitation (SE) Grundlagen und Modelle der Evaluation komplexer Interventionen in Prävention und Rehabilitation (SE) Ökonomie des Gesundheitssystems und Gesundheitssports (VL) Soziale Determinanten von Gesundheit, Krankheit und Behinderung (SE) Rechtliche Grundlagen und allgemeine Rahmenbedingungen in der Rehabilitation (VL)	9 2 1 1 2 2 1	9/270	
RGM2	1.	Beratung, Betreuung und Training in Prävention und Rehabilitation Grundlagen von Verhalten und Verhaltensmodifikation in Prävention und Rehabilitation (VL) Methodik und Didaktik der Sport- und Bewegungstherapie (ÜB) Gesundheitsbildung in Prävention und Rehabilitation (ÜB) Psychologische Strategien und Techniken der Beratung und Betreuung in Prävention und Rehabilitation (ÜB)	5 1 1 1 2	8/240	
RGM3	1.	Bio- und Rehabilitationsmedizinische Grundlagen/Aspekte Biomedizinische Aspekte (SE) Orthopädie, Rheumatologie, Sport-Reha (VL) Psychiatrie, Psychosomatik, Sucht (VL) Neurologie (VL) Innere Erkrankungen (VL) Grundlagen und Methoden der Ernährung in Prävention und Rehabilitation (VL)	11 2 2 2 2 2 1	11/330	
RGM4	2.	Assessmentverfahren QM-Verfahren (SE) Reha- Assessment (SE) Reha-/ Berufliches Assessment I (SE) Berufliches Assessment II und Disability-Management (Betrieb) (SE)	8 2 2 2 2	10/300	
RGM5	2.	Spezialisierung I Orthopädie/Rheumatologie (SE) oder Sport-Reha (SE) Innere Erkrankungen I (SE) Psychosomatische Erkrankungen (SE)	12 4 4 4 4	9/270	
RGM6	2.	Wissenschaftliches Projekt und Forschungsmethodik Methodenkritische Analyse von Interventionsverfahren (VL) Publikationstechniken (SE) Statistik für Fortgeschrittene (VL) Statistik für Fortgeschrittene (SE) Konzeption, Realisation u. Evaluation von wissenschaftl. Projekten (SE) wahlweise 1 aus 3: a.) Naturwissenschaftliche Orientierung b.) Rehawissenschaftliche Orientierung c.) Gesundheitswissenschaftliche Orientierung	10 2 2 1 2 3 3 3	11/330	
RGM7	3.	Spezialisierung II Rehabilitation und Prävention (insg. müssen 4 Veranstaltungen absolviert werden, aus beiden Bereichen jeweils 2 Veranstaltungen)	16	16/480	
RGM7.1		Rehabilitation Neurologie (SE) oder Sportrehabilitation/Orthopädie (SE) oder Psychiatrie/Sucht (SE) oder Innere Erkrankungen II (SE)	4 4 4 4		
RGM7.2		Prävention Kindergarten und Schule/Hochschule (SE) oder Arbeit und Beruf (SE) oder Freizeit und Tourismus (SE)	4 4 4		



RGM8	1. + 3.	Fachpraktische Anwendung	6	16/480	
	3.	Lehrübungen (LÜ)	2		
	1.	Vorbereitungsseminar Fachpraktikum (SE)	2		
	3.	Existenzgründung (SE)	2		
	3.	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.