

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 2023/24

Stand: Mai 2023

| 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 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) Innerer Erkrankungen (VL) Ernährung in Prävention und Rehabilitation (VL) | 11 2 2 2 2 2 1 | 11/330 | |
| RGM4 | 2. | Organisationales Gesundheitsmanagement Qualitätsmanagement und Qualitätssicherung in Gesundheitsförderung / Prävention und Rehabilitation (SE) Vertiefung der Evaluation in Gesundheitsförderung/Prävention und Rehabilitation (SE) Berufliches Assessment (SE) Evaluationen in BGF und BGM (Betrieb) (SE) | 8 2 2 2 2 | 10/300 | |
| RGM5 | 2. | Vertiefung Orthopädie/Rheumatologie/Sport-Rehabilitation (SE) Innere Erkrankungen I + Klinische Neurologie (SE) Psychosomatische Erkrankungen (SE) | 12 4 4 4 | 9/270 | |
| RGM6 | 2. | Wissenschaftliches Projekt und Forschungsmethodik Methodenkritische Analyse von Interventionsverfahren (VL) Statistik für Fortgeschrittene (VL) Statistik für Fortgeschrittene (SE) Konzeption, Realisation, Evaluation und Publikation von wissenschaftl. Projekten (SE) wahlweise 1 aus 3: a.) Naturwissenschaftliche Orientierung oder b.) Rehawissenschaftliche Orientierung oder c.) Gesundheitswissenschaftliche Orientierung | 8 2 1 2 3 3 3 | 11/330 | |
| RGM7 | 3. | Spezialisierung 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, Schule und Hochschule (SE) oder Arbeit und Beruf (SE) oder Freizeit und Tourismus (SE) | 4 4 4 | | |

| | | | | |
|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-----------------|--|
| RGM8 | 1.-4. Fachpraktische Anwendung 1. Vorbereitungsseminar Fachpraktikum (SE) 2. Existenzgründung (SE) 2./4. Fachpraktikum (8 Wochen) 3. Lehrübungen (LÜ) | 6 2 2 2 | 16/480 | |
| RGM9 | 4. Masterthesis Wissenschaftliches Kolloquium (SE) Thesis | 1 1 | 30/900 | |
| Gesamt | | 76 | 120/3600 | |

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

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.