

Basismodule und Masterarbeit

Profession, Ethik und Management in rehabilitationspädagogischen Arbeitsfeldern (B-PEM) 1. Sem. 4 SWS 8 LP
Professionstheoretische und ethische Debatten und Entwicklungen 3/5 LP P
Management und Organisation 3/5 LP P

Inklusion und soziale Teilhabe in rehabilitationswissenschaftlicher Forschung und Praxis (B-ITR) 1./2. Sem. 4 SWS 8 LP
Relevante Diskurse und Theorien in Bezug zu den Rehabilitationswissenschaften 3/5 LP P
Analyse und Evaluation von Inklusion und sozialer Teilhabe im Kontext wissenschaftstheoretischer Perspektiven 3/5 LP P

Forschungsmethoden 1: Forschungsdesigns und Forschungspraxis (B-FM1) 1./2. Sem. 4 SWS 8 LP
Versuchsplanung und Datenerhebung 3 LP P
Forschungspraxis 5 LP P

Forschungsmethoden 2: Datenauswertung und Ergebnisinterpretation (B-FM2) 2./3. Sem. 6 SWS 8 LP
Quantitative Methoden für Fortgeschrittene 3 LP P
Übung zu Forschungsmethoden 2 LP P
Qualitative Methoden für Fortgeschrittene 3 LP P

Zielgruppengerechte Kommunikation (B-ZK) 2./3. Sem. 6 SWS 8 LP
Theorie und Praxis interpersoneller Kommunikation und Beratungen 3 LP P
Digitale Kommunikation in professionellen Settings 3 LP P
Professionelle Gesprächsführung 2 LP P

Masterarbeit 4. Sem. 30 LP
22 Wochen Bearbeitungszeit 30 LP P

Profilmodule: Digitalisierung und Technologien zur Teilhabe

Einführung (DTT 1) 1. Sem. 4 SWS 6 LP	
Digitalisierung und Technologie – Theorien, Entwicklungen und Auswirkungen auf Gesellschaft, Organisation und Individuum	3 LP P
Vertiefung und Übung im Rahmen eines Blended Learning Seminars	3 LP P

Analyse (DTT 2) 2. Sem. 6 SWS 11 LP	
Digitalisierung und Mediatisierung aus sozialwissenschaftlicher Perspektive	3 LP WP
Technologien und technische Systeme kennen und verstehen lernen	4 LP WP
Technikimplementierung in sozialen Einrichtungen – Perspektiven und Herausforderungen in der Rehabilitationswissenschaft	4 LP WP

Anpassung & Ausgestaltung (DTT 3) 3. Sem. 8 SWS 11 LP	
Evaluation des Einsatzes von technischen Systemen unter Berücksichtigung technischer, sozialer, rechtlicher und ethischer Aspekte	3 LP WP
Interdisziplinäre Perspektiven der Technikentwicklung und Technikanwendung	3 LP WP
Planung, Implementierung und Evaluation eines technischen Systems – Anwendungsseminar	5 LP WP

Projekt im Profil DTT 3. Sem. 10 LP	
Forschungsprojekt: Fragestellung, Methodik, Design, Durchführung, Auswertung der Daten und Diskussion der Ergebnisse	2 LP WP
Eigenstudium	8 LP WP

Profilmodule: Entwicklung und Bildung über die Lebensspanne

Einführung (EBL 1) 1. Sem. 4 SWS 6 LP	
Methoden und Modelle der Diagnostik, Prävention, Intervention	3 LP P
Übung zur Vorlesung	3 LP P

Diagnostik (EBL 2) 2. Sem. 4 SWS 10 LP	
Diagnostik im Bereich Entwicklung und Verhalten	5 LP WP
Diagnostik im Bereich Bildung	5 LP WP

Prävention und Intervention (EBL 3) 3. Sem. 6 SWS 12 LP	
Prävention und Intervention bei Entwicklungs- und Verhaltensauffälligkeiten	4 LP WP
Prävention und Intervention im Bildungskontext	4 LP WP
Evaluation von Präventions- und Interventionsmaßnahmen	4 LP WP

Projekt im Profil EBL 3. Sem. 10 LP	
Forschungsprojekt: Fragestellung, Methodik, Design, Durchführung, Auswertung der Daten und Diskussion der Ergebnisse	2 LP WP
Eigenstudium	8 LP WP

Profilmodule:

Teilhabe und Inklusion in Arbeit und Gesundheit

<p>Einführung (TAG 1) 1. Sem. 4 SWS 6 LP</p>
<p>Teilhabe und Inklusion in Arbeit und Gesundheit: Konzepte, Theorien, Programme im Überblick 3 LP P</p>
<p>Vertiefung der Themen zur Teilhabe 3 LP P</p>

<p>Analyseperspektiven (TAG 2) 2. Sem. 6 SWS 12 LP</p>
<p>Analyseperspektiven zur Teilhabe und Inklusion in Arbeit 3/6 LP WP</p>
<p>Analyseperspektiven zur Teilhabe und Inklusion in Gesundheit 3/6 LP WP</p>
<p>Vertiefung von Analyseperspektiven zur Teilhabe und Inklusion 3/6 LP WP</p>

<p>Anpassung und Ausgestaltungsprozesse (TAG 3) 3. Sem. 6 SWS 10 LP</p>
<p>Teilhabe und Inklusion in Arbeit: Planung, Anpassung und Evaluation 4/6 LP WP</p>
<p>Teilhabe und Inklusion in Gesundheit: Planung, Anpassung und Evaluation 4/6 LP WP</p>

<p>Projekt im Profil TAG 3. Sem. 10 LP</p>
<p>Forschungsprojekt: Fragestellung, Methodik, Design, Durchführung, Auswertung der Daten und Diskussion der Ergebnisse 2 LP WP</p>
<p>Eigenstudium 8 LP WP</p>