

**Physiotherapie (B. Sc.)**

Studienmodell: Vollzeitstudiengang

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester
Bio-psycho-soziale Konzepte und Methoden	Einführung Health Science / Gesundheitssoziologie und Gesundheitspsychologie	Gesundheitsförderung in Prävention und Rehabilitation	Gerontologie und Palliativmedizin	Current Issues und vertiefende Reflexion evidenzbasierter Behandlungsmethoden	Forschungskolloquium	Wahlpflichtmodul: Therapie im Sport
Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens	Reflektierte Praxis: Vertiefung physiotherapeutischer Behandlungsmethoden	Behandlungsgebiet Innere Organe und Organsysteme	Qualitative Forschungsmethoden in den Gesundheitswissenschaften	Quantitative Forschungsmethoden in den Gesundheitswissenschaften	Qualitätssicherung in der Physiotherapie, Ergotherapie und Logopädie	Wahlpflichtmodul: Neue Konzepte in der Gesundheitsförderung
Körperstrukturen und Körperfunktionen	Physiotherapeutische Untersuchung und Behandlungsplanung	Behandlungsgebiet Bewegungssystem (UEX)	Behandlungsgebiet Bewegungssystem (OEX)	Behandlungsgebiet Bewegungssystem (WS)	Therapieberufe und -ansätze im internationalen Vergleich	Wahlpflichtmodul: Neurowissenschaftliche Zugänge der Physiotherapie, Ergotherapie und Logopädie
Physiotherapeutische Handlungsfelder	Schmerz und physiotherapeutische Intervention	Bewegungsentwicklung und Bewegungssteuerung	Behandlungsgebiet Bewegungssteuerung I	Behandlungsgebiet Bewegungssteuerung II	Behandlungsgebiet Bewegungsentwicklung	<i>Bachelorthesis mit Abschlussprüfung</i>
Reflektierte Praxis: Grundlagen physiotherapeutischer Behandlungsmethoden				Projektmanagement und Projektarbeit		
Beobachtung und Analyse von Bewegungsmustern						
	<b>Praktische Studienphase*</b>	<b>Praktische Studienphase*</b>	<b>Praktische Studienphase*</b>	<b>Praktische Studienphase*</b>	<b>Praktische Studienphase*</b>	

**Semesterwochenstunden (SWS) - gesamt**

**152**

**ECTS-Punkte - gesamt**

**210**

\* fachübergreifende praktische Ausbildung / Praktika in Abgrenzung zu den modulspezifischen praktischen Studieninhalten: Unterrichtseinheiten à 45 min  
 Gesamtpraktikum: 25 CP (Praktika) + 28 CP (aus Modulen) = 53 CP = 1590 Stunden gemäß ModellKIG