

Semester 6	Anatomie, Physiologie und Klinisches Basiswissen	PEP 4 (Patientenbasierte Erfahrung und Praxis)	Neuromotorik und Sensorik 1	Neuromotorik und Sensorik 2	Transfer, Trends und Perspektiven	Vertiefung wissenschaftliches Arbeiten	Interprofessionelle Zusammenarbeit in Theorie und Praxis	Gesellschaft, Kultur und Gesundheit 2	Bachelorarbeit 2
34 ECTS	5 ECTS	3 ECTS	5 ECTS	5 ECTS	4 ECTS	3 ECTS	3 ECTS	3 ECTS	3 ECTS
Semester 5	Praktikum 2 (16 Wochen)	Herausfordernde Berufspraxis und Kooperation	Bachelorarbeit 1						
38 ECTS	23 ECTS	6 ECTS	9 ECTS						
Semester 4	Praktikum 1 (16 Wochen)	Bachelorarbeit 1							
23 ECTS	23 ECTS	9 ECTS							
Semester 3	Gesundheitsförderung in der Physiotherapie	Lebensphasen und Gesundheitsversorgung	PEP 3 (Patientenbasierte Erfahrung und Praxis)	Haltung und Bewegung 3	Innere Medizin 2	Wissenschaftskommunikation	Gesellschaft, Kultur und Gesundheit 1		
25 ECTS	3 ECTS	6 ECTS	3 ECTS	3 ECTS	4 ECTS	3 ECTS	3 ECTS		
Semester 2	Anatomie und Biomechanik 2	Physiologie und Klinisches Basiswissen 2	PEP 2 (Patientenbasierte Erfahrung und Praxis)	Haltung und Bewegung 2	Innere Medizin 1	Thorakale / cervicale Region	Obere Extremitäten	Wissenschaftliches Arbeiten und quantitative Forschungsmethoden	Klient:innenzentrierte Kommunikation im interprofessionellen Kontext
30 ECTS	3 ECTS	3 ECTS	3 ECTS	3 ECTS	3 ECTS	3 ECTS	6 ECTS	3 ECTS	3 ECTS
Semester 1	Anatomie und Biomechanik 1	Physiologie und Klinisches Basiswissen 1	PEP 1 (Patientenbasierte Erfahrung und Praxis)	Haltung und Bewegung 1	Untere Extremitäten 1	Untere Extremitäten 2	Lumbale Region	Wissenschaftliches Arbeiten und qualitative Forschungsmethoden	
30 ECTS	4 ECTS	4 ECTS	3 ECTS	3 ECTS	3 ECTS	6 ECTS	4 ECTS	3 ECTS	

- Berufsspezifische Module
- Multi-/Interprofessionelle Module
- Bachelorarbeit
- Praktika

ECTS=ECTS-Punkte (European Credit Transfer System)

Im Anschluss an das 6. Semester folgen drei Praktika à je 14 Wochen (Zusatzmodul C) zur Berufsbefähigung.