

Curriculum Grundstudium

WE	Modul	Themen
1.	<ul style="list-style-type: none"> Zentrales Fach: Einführungswochenende 	<ul style="list-style-type: none"> Studium Engin-Modell Erstellung eines persönlichen Entwicklungsplans (PEP) Methodisches Handeln / Kasuistik
2.	<ul style="list-style-type: none"> Anatomie 1: Untere Extremität Evidence based practice 1 	<ul style="list-style-type: none"> Biomechanik der Unteren Extremität Ganganalyse Literatursuche Systematik empirischer Forschung Forschungsmethoden in der Physiotherapie Anthropometrie in der Physiotherapie
3.	<ul style="list-style-type: none"> Physiologie 1 	<ul style="list-style-type: none"> Grundlagen der Sensomotorik und des motorischen Lernens Nozizeption und akuter Schmerz Wundheilung
4.	<ul style="list-style-type: none"> Kommunikation 1 	<ul style="list-style-type: none"> Kommunikationstechniken Feedback nonverbale Kommunikation Anwendung im physiotherapeutischen Gespräch

WE	Modul	Themen
5.	<ul style="list-style-type: none"> Zentrales Fach: PT der Unteren Extremität 	<ul style="list-style-type: none"> Engine/PEP Screening—Anamnese—Befund
6.	<ul style="list-style-type: none"> Clinical Reasoning Prüfung 1 	<ul style="list-style-type: none"> „Signs“ and „Symptoms“ Red flags, Kontraindikationen Differentialdiagnose Integration von medizinischen Kenntnissen in den Behandlungsprozess
7.	<ul style="list-style-type: none"> Anatomie 2: Obere Extremität Evidence based practice 2 	<ul style="list-style-type: none"> Biomachanik der Oberen Extremität Bewegungsanalyse von Alltagshandlungen Entwicklung einer Forschungsarbeit: operationalisierte Fragestellung Hypothesenbildung Qualitätskriterien einer wissenschaftlichen Untersuchung
8.	<ul style="list-style-type: none"> Physiologie 2 	<ul style="list-style-type: none"> Chronischer Schmerz Leistungsphysiologie Physiologie des Alterns
9.	<ul style="list-style-type: none"> Zentrales Fach: PT der Oberen Extremität 	<ul style="list-style-type: none"> Engine/PEP Screening—Anamnese—Befund Physiotherapeutische Diagnose Behandlungsplanung

WE	Modul	Themen
10.	<ul style="list-style-type: none"> • Elektrotherapie • Prüfung 2 	<ul style="list-style-type: none"> • Physikalische Grundlagen • Mechanismen und Wirkungen der Elektrostimulation • Anwendung der Elektrostimulation in der physiotherapeutischen Behandlung
11.	<ul style="list-style-type: none"> • Kommunikation 2 	<ul style="list-style-type: none"> • Kommunikation im therapeutischen Team • Coaching • Konfliktbehandlung / Konfliktlösung
12.	<ul style="list-style-type: none"> • Anatomie 3: Wirbelsäule 	<ul style="list-style-type: none"> • Biomechanik der Wirbelsäule • Haltungs- und Bewegungsanalyse • Ergonomie
13.	<ul style="list-style-type: none"> • Zentrales Fach: Wirbelsäule komplexe Gesundheitsprobleme 	<ul style="list-style-type: none"> • Engine/PEP • Qualitäts-Sicherung • Segmentale Diagnostik • COPD, Stroke
14.	<ul style="list-style-type: none"> • Evidence based practice 3 	<ul style="list-style-type: none"> • Bachelorarbeit: Themenwahl

Curriculum Hauptstudium

WE	Modul	Themen
1.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 0-Messung ▪ PEP ▪ Bachelorarbeit 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Feststellung des aktuellen Wissens- und Könnensstandes des Studenten ▪ Erstellung eines Persönlichen Entwicklungsplans für das Hauptstudium ▪ Wahl eines Themas für die Bachelorarbeit
2.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Methodisches Handeln in der Physiotherapie ▪ Diagnostischer Prozess ▪ Direct Access I 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Clinical reasoning ▪ Klinimetrie 1 ▪ Best practice / Sackett ▪ Leitlinien
3.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Direct Access II ▪ Peer assessment 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Beurteilung von Berufsprodukten (Screening/Anamnese)
4.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Management I 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Strategisches Management ▪ SWOT Analyse ▪ Organisationspolitik ▪ Unternehmens- und Entwicklungspläne, ▪ Systematische Klienten- und Finanzverwaltung, ▪ Arbeits- und Behandlungsklima, ▪ Effiziente Arbeitsweisen ▪ adäquat organisierte Kettenversorgung. ▪ Kommunikations- und Informationsmaterialien.

WE	Modul	Themen
5.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Peer assessment ▪ Bachelorarbeit ▪ Methodisches Handeln in der Physiotherapie 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Beurteilung von Berufsprodukten (Untersuchung) ▪ Stand der Bachelorarbeit ▪ Physiotherapeutische Diagnose, ▪ Empfehlungen, ▪ Beratung, ▪ Überweisung, ▪ Behandlungsplan ▪ Registrierung, ▪ Informationsaustausch mit Dritten.
6.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Kommunikation ▪ Klinimetrie 2 	
7.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Prävention 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Beratung, Konsultation, ▪ Präventionsplan ▪ Didaktik ▪ Trainingsdurchführung (Gruppenunterricht) ▪ Präsentationen ▪ Vorträge ▪ Beiträge an Schulungsprogrammen ▪ Referate ▪ Publikationen

WE	Modul	Themen
8.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Peer assessment ▪ Therapeutischer Prozess 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Beurteilung von Berufsprodukten (Behandlung) ▪ Ausgeführter Behandlungsplan ▪ Erreichte Behandlungsziele ▪ Aufklärung, ▪ Empfehlungen, ▪ Berichterstattung, ▪ Dokumentation an Dritte
9.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Management II 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Qualitätssicherungsdaten, ▪ Innovationspläne, ▪ persönliche Einstellung zur Qualität der Dienstleistung, des Berufs und der Berufsgruppe, ▪ Beherzigen der Bedürfnisse der Berufsgruppe
10.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Diplomverleihung 	in Nieuwegein (NL) oder Traunstein

Studienzeiten	
Samstag 8.00 – 22.00 Uhr Sonntag 8.00 – 18.00 Uhr	
vorgesehene Prüfungen	
<p style="text-align: center;">Grundstudium:</p> <ul style="list-style-type: none"> • theoretischer Test am 6. Wochenende • Peer-Assesement (Beurteilung in der Studentengruppe) • Assesement am 14. Wochenende • Engine-Plan am 1., 5., 9. und 14. Wochenende 	<p style="text-align: center;">Hauptstudium:</p> <ul style="list-style-type: none"> • praktisches Assesement • Peer-Assesement • Bachelor-Arbeit • Portfolio-Berufsprodukte • Engine-Plan