

# Bachelorstudium PHYSIOTHERAPIE

Bei uns haben Sie jede Menge bewegende Momente. Unsere Studierenden arbeiten daran, die Bewegungsfähigkeit von Menschen zu erhalten oder wiederherzustellen – um in jeder Lebenslage und jeder Altersgruppe Selbstständigkeit und Lebensqualität zu fördern. Gestalten auch Sie unsere Gesundheit von morgen mit.






## Das erwartet Sie im Studium:

- Erwerb von fachspezifischem Wissen
- Kennenlernen und Verstehen komplexer Körperfunktionen und Bewegungsabläufe
- Durchführen physiotherapeutischer Prozesse
- Arbeit mit Patient:innen in verschiedenen Settings
- Anwendung unterschiedlicher Untersuchungs- und Behandlungsmethoden
- Erwerb von Kompetenzen in allen Rollen der Physiotherapie
- Erlernen von evidenzbasierter Physiotherapie und wissenschaftlichem Arbeiten

Im Studium entwickeln Sie die Kompetenz, das erworbene Wissen an der:dem Patient:in anzuwenden und therapeutische Maßnahmen, basierend auf wissenschaftlichem und klinisch erprobtem Wissen, umzusetzen. Ab dem 2. Semester absolvieren Sie Berufspraktika in Gesundheitseinrichtungen im In- und Ausland. Dabei setzen Sie unter Supervision theoretisches Wissen in praktisches physiotherapeutisches Handeln um.

## Organisation

„Physiotherapie“ ist ein Vollzeit-Studium, das heißt, die Lehrveranstaltungen finden an 18 Wochen pro Semester, in der Regel von Montag bis Freitag ganztägig, an der FH JOANNEUM statt. Ausgenommen davon sind Blockveranstaltungen, online Lehrveranstaltungen in Kooperation mit anderen Einrichtungen und Praktika. Den geplanten Stundenplan erhalten Sie jeweils zu Semesterbeginn.

FACTS	
	Bachelor of Science in Health Studies (BSc)
	Vollzeit
	6 Semester / 180 ECTS
	FH JOANNEUM Graz
	Unterrichtssprache: Deutsch / Englisch
● 90 Studienplätze pro Jahr	
● Studiengangsleiterin: <b>Beate Salchinger, MMSc</b>	
● Studiengebühren: keine für Studierende aus der EU, dem EWR und der Schweiz	
● Alle Infos zu Terminen, Bewerbung und Aufnahmeverfahren finden Sie online.	
● <a href="http://www.fh-joanneum.at/pth">www.fh-joanneum.at/pth</a>	

## Wussten Sie, ...

... dass Sie physiotherapeutisches Arbeiten sicher und geschützt im Rahmen einer Simulation üben können?



„Es gibt eine Reihe unterschiedlicher Therapiekonzepte und Zugänge zur Physiotherapie. Durch persönliches Engagement, aber auch durch Dialog und Zusammenarbeit mit dem Studiengang ‚Physiotherapie‘ stehen uns nach dem Studium viele Optionen offen. Wir können als ‚neue Generation‘ von Physiotherapeut:innen zu einem zukunftsorientierten Berufsbild lokal, national und international beitragen.“

Sandra Degelsegger, BSc, Absolventin

## Berufsfelder

Physiotherapeut:innen gestalten die Gesundheit von morgen mit. Sie nehmen als Expert:innen für Bewegungsentwicklung und -kontrolle einen wichtigen Platz im multiprofessionellen medizinischen Team ein: Dabei sind optimale Bewegungs- und Schmerzfreiheit wichtige Ziele, um Selbstständigkeit und Lebensqualität der Menschen zu verbessern. Gemeinsam mit den Patient:innen und Klient:innen werden die therapeutischen Ziele in der Prävention und Gesundheitsförderung, Therapie oder Rehabilitation abgestimmt. Die beruflichen Tätigkeitsfelder reichen von Krankenanstalten, Rehabilitationszentren und Ambulatorien über private Einrichtungen und Seniorenheime bis hin zu Schulen, Kindergärten und Betrieben. Zudem steht die Möglichkeit offen, freiberuflich in der eigenen Praxis oder in der mobilen Therapie tätig zu werden.

CURRICULUM: 180 ECTS (30 ECTS pro Semester)

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Medizinisch-naturwissenschaftliche Grundlagen 1 9 ECTS	Physiotherapie der Organsysteme 1 8 ECTS	Physiotherapie am Bewegungssystem 1 9 ECTS	Physiotherapie am Bewegungssystem 2 6 ECTS	Physiotherapie in speziellen Bereichen 2 7,5 ECTS	Physiotherapie im modernen Gesundheitssystem 3,5 ECTS
Medizinisch-naturwissenschaftliche Grundlagen 2 4,5 ECTS	Bewegungswissenschaften 1 12 ECTS	Physiotherapie der Organsysteme 2 4,5 ECTS	Physiotherapie für Bewegungsentwicklung und -kontrolle 2 4,5 ECTS	Gesundheit und Gesellschaft 4 ECTS	Evidenz in der Physiotherapie 2 8 ECTS
Grundlagen der Bewegungswissenschaften 5 ECTS		Physiotherapie für Bewegungsentwicklung und -kontrolle 1 6 ECTS	Physiotherapie in speziellen Bereichen 1 3,5 ECTS	Evidenz in der Physiotherapie 1 3,5 ECTS	Praktikum 6 8 ECTS
Grundlegende Fertigkeiten des therapeutischen Handelns 6 ECTS	Hypothesengeleitete Handlungen im PT-Prozess 7 ECTS	Bewegungswissenschaften 2 8 ECTS	Angewandte Bewegungswissenschaften 6 ECTS	Praktikum 4 8,5 ECTS	Praktikum 7 9,5 ECTS
Berufsfeld Physiotherapie 5,5 ECTS					
	Praktikum 1 3 ECTS	Praktikum 2 2,5 ECTS			Bachelorprüfung 1 ECTS
Fachlich-methodische Kompetenzen			Wissenschaftliche Kompetenzen		Berufspraktikum