

Bachelorstudium ERGOTHERAPIE

Ergotherapeut:innen verändern die Welt – und zwar vor allem für jene Menschen, die durch Unfall und Krankheit beeinträchtigt sind und ihr Leben nicht mehr selbstständig meistern können. Ziel der Ergotherapie ist es, Menschen dabei zu unterstützen, so selbstständig wie möglich in Beruf, Schule und Freizeit zu sein. Es geht somit um Aktivitäten aus allen Lebensbereichen, die für uns wichtig sind, unseren Alltag ausmachen und unserem Leben Sinn verleihen. Gleichzeitig unterstützen sie Menschen dabei, gesundheitsfördernd zu handeln.






Das erwartet Sie im Studium:

- Den Menschen begreifen
- Neue Tätigkeiten erlernen und analysieren
- Den therapeutischen Prozess verstehen
- Therapiemethoden anwenden
- Das therapeutische Vorgehen reflektieren und begründen
- Kommunikationsregeln lernen

Unter Berücksichtigung der einzelnen Schritte im ergotherapeutischen Prozess wird das theoretische Studium durch einen deutlichen Fokus auf praktische Fertigkeiten im Rahmen des Skilltrainings und der simulierten Fallszenarien ergänzt. Die Auseinandersetzung mit typischen Aktivitäten in den verschiedenen Lebensbereichen rundet die Ausbildung ab. Ab dem 1. Semester setzen die Studierenden ihr Wissen in den Berufspraktika um.

Organisation

„Ergotherapie“ 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 die Praktika. Den genauen Stundenplan erhalten Sie jeweils zu Semesterbeginn.

FACTS	
	Bachelor of Science in Health Studies (BSc)
	Vollzeit
	6 Semester / 180 ECTS
	FH JOANNEUM Bad Gleichenberg
	Unterrichtssprache: Deutsch
● 32 Studienplätze pro Jahr	
● Studiengangsleiterin: Julia Unger, BSc MSc	
● Studiengebühren: keine für Studierende aus der EU, dem EWR und der Schweiz	
● Alle Infos zu Terminen, Bewerbung und Aufnahmeverfahren finden Sie online.	
● www.fh-joanneum.at/erg	

Wussten Sie, ...

... dass Sie Praktika und Aufenthalte nicht nur in Österreich, sondern auch im Ausland machen können? Neben Europa etwa auch in Ländern wie Japan.



„Das Studium ermöglichte mir die Ausübung eines lebendigen, vielfältigen und herausfordernden Berufs auf universitärem Niveau, indem der Mensch in seiner Gesamtheit gesehen therapeutisch gefördert und begleitet wird. Im Fokus der Ausbildung steht die Auseinandersetzung mit Fachwissen kombiniert mit der Möglichkeit der praktischen Umsetzung in Berufspraktika – stets unterstützt durch die Empathie und Fachkompetenz der Vortragenden vor Ort.“

Kathrin Müller, BSc, Absolventin

Berufsfelder

Unsere Absolvent:innen sind nicht nur in der Akutbehandlung und Rehabilitation tätig, sondern auch in der Gesundheitsvorsorge. Die Berufsfelder von Ergotherapeut:innen liegen in der Neurologie, Geriatrie, Pädiatrie, Orthopädie und Psychiatrie sowie im Bereich der Gesundheitsförderung und -prävention. Unsere Absolvent:innen arbeiten in Krankenhäusern, Rehabilitationszentren, Ambulatorien, sozialmedizinischen Zentren, Einrichtungen für Menschen mit Pflege- und Assistenzbedarf, Kindergärten, Schulen und Forschungseinrichtungen, aber auch als mobile Therapeut:innen sowie in eigenen Praxen. Darüber hinaus ist ein facheinschlägiges Masterstudium möglich.

CURRICULUM: 180 ECTS (30 ECTS pro Semester)

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Grundlagen der Ergotherapie 5 ECTS	Anatomie und Physiologie des Nervensystems 4 ECTS	Berufspraktikum 1 10 ECTS	Entwicklung des Menschen 4 ECTS	Exposé 3 ECTS	Bachelorarbeit 10 ECTS
Behandlungsmethoden der Ergotherapie 5 ECTS	Grundlagen zu Pathologie und Innere Medizin 2 ECTS		Handlungsfeld Pädiatrie 10 ECTS	Handlungsfeld Geriatrie 9 ECTS	
Ergotherapeutische Rolle im interprofessionellen Team 5 ECTS	Ergotherapeutische Kompetenzen 4 ECTS	Handlungsfeld Orthopädie, Chirurgie und Traumatologie 10 ECTS		Erweiterte Handlungsfelder 5 ECTS	
Hospitation und Praxistage	Handlungsfeld Neurologie 10 ECTS		Handlungsfeld Psychiatrie 10 ECTS	Innovation, Leadership and Management 1 2 ECTS	Berufspraktikum 4 10 ECTS
Betätigung und Gesundheit 2 ECTS		Forschungsmethoden 4 ECTS			
Evidenzbasierte Praxis 3 ECTS			Berufspraktikum 3 10 ECTS	Abschlussprüfung 2 ECTS	
Anatomie und Physiologie des Stütz- und Bewegungsapparates 5,5 ECTS	Allgemeine Anatomie und Physiologie sowie Notfallsituationen 4,5 ECTS	Berufspraktikum 2 10 ECTS			Wahlfach, Spezialisierung und Vertiefung 1 3 ECTS
Fachlich-methodische Kompetenzen 94 ECTS			Sozialkommunikative Kompetenzen, Selbstkompetenzen 14,5 ECTS	Wissenschaftliche Kompetenzen 20 ECTS	