

Zugangsvoraussetzungen

Zugangsvoraussetzung für den Studiengang ist

- ► Allgemeine Hochschulreife (Abitur) oder
- ► Fachgebundene Hochschulreife oder
- ► Fachhochschulreife und
- ▶ eine ärztliche Bescheinigung der Berufseignung



Besonderheiten

- ▶ verbindet einen berufsqualifizierenden Abschluss (Physiotherapeut/in) mit einem ersten akademischen Abschluss (Bachelor of Science)
- ▶ strukturierte praktische Ausbildung mit regionalen Krankenhäusern, Rehabilitationseinrichtungen und anderen Gesundheitseinrichtungen im Netzwerk
- ► Schwerpunkt liegt auf einer evidenzbasierten, also auf einer wissenschaftlich begründbaren physiotherapeutischen Versorgung



Kontakt

Bewerbung	www.eah-jena.de/bewerbung		
Dekanat	Tel.: 0 36 41/2 05-850 Fax: 0 36 41/2 05-851 E-Mail: gp@eah-jena.de		
Studiengangs- leitung	Prof. Dr. habil. Susanne Saal Tel.: 0 36 41/2 05-387 E-Mail: susanne.saal@eah-jena.de		



Auf einen Blick

Zulassungsbeschränkt 15.5. bis 15.7. (zum Wintersemester) Zulassung:

Bewerbung: 7 Semester, 210 ECTS Dauer:

Bachelor of Science (B. Sc.) Abschluss:



Ernst-Abbe-Hochschule Jena

University of Applied Sciences

Carl-Zeiss-Promenade 2 Postfach 10 03 14

07703 Jena

Fachbereich Gesundheit und Pflege Haus 5, 1. Etage

Alle Angaben stehen unter dem Vorbehalt nachträglicher Änderung. Aus diesem Informationsflyer können keine rechtsverbindlichen Ansprüche abgeleitet werden.

Stand: 03/2024



Fachbereich Gesundheit und Pflege

Physiotherapie

Bachelorstudiengang



www.eah-jena.de

www.eah-jena.de



Das Richtige für Dich!

Du interessierst Dich dafür, wie der menschliche Körper funktioniert, magst Bewegung, arbeitest am liebsten eigenverantwortlich und bist gern mit Menschen in Kontakt? Dann ist der Bachelorstudiengang "Physiotherapie" an der Ernst-Abbe-Hochschule Jena genau richtig für Dich. Mit dem Studium erlangst Du den berufsqualifizierenden Abschluss und einen ersten akademischen Abschluss in der Physiotherapie gleichzeitig.



(F)

Wie läuft das Studium ab?

Der ausbildungsintegrierende Studiengang verbindet einen berufsqualifizierenden Abschluss in der Physiotherapie mit einem ersten akademischen Abschluss - Studium und Ausbildung sind somit organisatorisch und inhaltlich eng miteinander verzahnt. Mit erfolgreichem Abschluss darfst Du die Berufsbezeichnung "Physiotherapeut/Physiotherapeutin" führen (Ende sechstes Semester) und hast den akademischen Grad "Bachelor of Science" in Physiotherapie erworben (Ende siebtes Semester).

Studienmodule zu berufstypischen Handlungsfeldern bilden zentrale Elemente Deines Stundenplans: Muskuloskelettales System, neuromuskuläres System und psychische Gesundheit, frühe Lebensphase, späte Lebensphase und chronische Erkrankungen sowie Therapieautonomie.

Zusätzlich erwarten Dich während Deines Physiotherapiestudiums Praxiseinsätze. Dir steht hierfür ein Netzwerk etablierter medizinischer Einrichtungen in und um Jena zur Verfügung. Du musst die Praktikumsplätze somit nicht eigenständig organisieren.



Karriereperspektiven

Der Bachelorabschluss in Verbindung mit der berufsqualifizierenden Ausbildung qualifiziert Dich für Tätigkeiten in der direkten Patientenversorgung im Bereich der Gesundheitsförderung, Prävention, Therapie und Rehabilitation. Dabei wirst Du in der stationären, teilstationären und ambulanten Versorgung, in Rehabilitations- und Kurkliniken, Praxen, Altenpflegeheimen, Hospizen und Behinderteneinrichtungen tätig.

Zusätzlich sind Tätigkeitsfelder in verschiedenen Institutionen wie Krankenkassen, Gesundheitsämtern und Verbänden möglich.



Dein Studienplan

Das kannst Du nach dem Studium:

- ➤ selbstständig Kinder, Erwachsene, Sportler*Innen und alte Menschen physiotherapeutisch behandeln
- Konzepte für Gesundheitsangebote der Gesundheitsförderung und Prävention in Pflegeheimen, Kindergärten und Schulen erstellen und eigenverantwortlich durchführen
- Patient*Innen, deren Angehörige und Einrichtungen zu Fragen der Gesunderhaltung, Reduzierung von Gesundheitsrisiken, Genesung und den Umgang mit chronischen Erkrankungen beraten, schulen und anleiten
- wissenschaftlich fundierte Leitlinien in die Praxis überführen und Standards zur Verbesserung der physiotherapeutischen Behandlungsqualität gestalten
- ▶ an Forschungsprojekten mitwirken

Semesterablaufplan					
1. Semester	Grundlagen physiotherapeutischer Versorgung I	Therapiewissenschaftliche Grundlagen	Biowissenschaftliche und medizinische Grundlagen	Propädeutikum	
2. Semester	Grundlagen physiotherapeutischer Versorgung II	Handlungsfeld: Muskuloskelettales System (inkl. Praxisphasen)		Sozialwissenschaftliche Grundlagen	
3. Semester			Wissenschaft I	Wirtschaft und Recht	
4. Semester	Grundlagen physiotherapeutischer Versorgung III	Handlungsfeld: Neuromuskuläres System und psychische Gesundheit (inkl. Praxisphase)	Handlungsfeld: Frühe Lebens- phase (inkl. Praxisphase)		
5. Semester		Handlungsfeld: Innere Organsysteme (inkl. Praxisphase)	Wissenschaft II		
6. Semester	Konsolidierung physiotherapeutischer Handlungskompetenz	Handlungsfeld: Späte Lebensphase und chronische Krankheiten (inkl. Praxisphase)		Teamarbeit und Kooperation	
Berufszulassende Prüfungen					
7. Semester	Bachelorarbeit und Kolloquium	Therapieautonomie	Wissenschaft III	Wahlpflichtmodul	
Bachelor of Science (B. Sc.)					

Handlungsfelder: Schwerpunktthemen von Erkrankungen