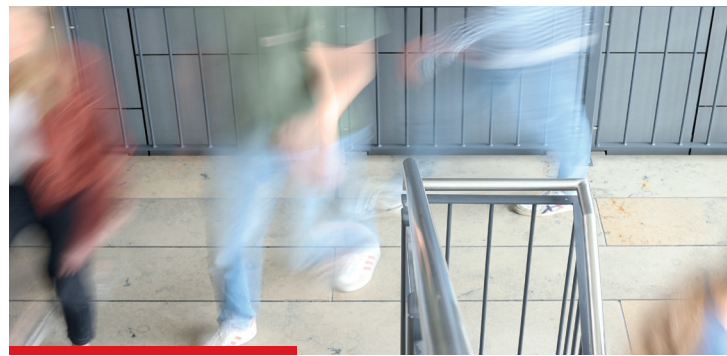




Aufbau des Studiums

Das Studium ist additiv und interprofessionell aufgebaut. Ein berufsfachschulischer Abschluss in der Logopädie, Physiotherapie oder Ergotherapie wird vorausgesetzt. Die abgeschlossene Berufsausbildung wird mit drei Semestern angerechnet. Sie werden in das vierte Fachsemester des Studiengangs eingestuft. Das Studium an der Jade Hochschule dauert drei Semester und schließt nach eineinhalb Jahren mit einem Bachelorabschluss ab.

Im Rahmen des Studiums werden Praxis und Theorie miteinander verknüpft. In der Forschungswerkstatt und der klinischen Entscheidungsfindung können Sie Ihr Wissen vertiefen und neue Themen, praktische Erfahrungen, Beobachtungen oder Fragestellungen wissenschaftlich erarbeiten. Die Lehrveranstaltungen zeichnen sich durch eine hohe Praxisnähe und persönliche Betreuung aus. Eine Berufstätigkeit ist in Teilzeit neben dem Studium möglich. Bei Bedarf kann der Studiengang auch in Teilzeit absolviert werden.



Was sind die Inhalte des Studiums?

- Digitalisierung in Diagnostik und Therapie
- Wissenschaftliches Arbeiten und Fachenglisch
- Forschungsmethoden
- Praxisprojekt
- Gesundheitswissenschaften und Prävention
- Klinische Entscheidungsfindung
- Differenzialdiagnostik
- Gesundheitskommunikation und Beratung
- Kognitive Neurowissenschaften

Jade Hochschule

Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth
Fachbereich Bauwesen Geoinformation
Gesundheitstechnologie
Ofener Straße 16/19
26121 Oldenburg
Tel. +49 441 7708-3733
E-Mail sabine.zeller@jade-hs.de



jade-hs.de/thewi

Dieser Flyer wurde nach bestem Wissen erarbeitet.
Rechtliche Ansprüche können aus dem Inhalt nicht abgeleitet werden. Änderungen vorbehalten. Stand: 02/2026

Gesundheit



Bachelor of Science

Therapiewissenschaften –

Logopädie/Physiotherapie/Ergotherapie



JADE HOCHSCHULE
Wilhelmshaven Oldenburg Elsfleth

Besser studieren



Was mache ich nach dem Bachelorabschluss?

Das Studium lohnt sich, wenn Sie sich beruflich und privat weiterentwickeln möchten. Durch Veränderungen im Gesundheitswesen wächst der Bedarf an akademisch ausgebildeten Therapeutinnen und Therapeuten.

Sie erlangen durch den akademischen Abschluss zusätzliche Kompetenzen, mit denen Sie sich im interprofessionellen Gesundheitsumfeld sachkundig bewegen können. Im praktisch-klinischen Arbeitsumfeld können Sie Ihre beruflichen Perspektiven verbessern und zusätzliche Aufgaben übernehmen, wie z. B. das Moderieren von Fallbesprechungen und das Mitwirken an der Implementierung evidenzbasierter Handlungsmuster.

Sie erweitern durch das Studium Ihr berufliches Tätigkeitsfeld auch an der Schnittstelle von Therapie und Digitalisierung. Zudem legen Sie den Grundstein für Ihren akademischen Berufsweg. Der Studienabschluss Bachelor of Science ist international anerkannt und ermöglicht Ihnen auch eine Berufstätigkeit im Ausland.

Welche Fächer studiere ich?

1-3	Berufsfachschulische Ausbildung – Logopädie/Physiotherapie/Ergotherapie (90 Leistungspunkte)					90 LP	
4	Wissenschaftliches Arbeiten u. Fachenglisch (5 LP)	Gesundheitswissen. u. Prävention im therapeut. Kontext (5 LP)	Forschungswerkstatt I (5 LP)	Qualitäts- und prozessor. Handeln im Gesundheitswesen (5 LP)	Klin. Entscheidungsfindung und Differenzialdiagnostik I (5 LP)	Neue Technologien u. Digitalisierung in d. Therapiewiss. I (5 LP)	30 LP
5	Kognitive Neurowissenschaften (5 LP)	Gesundheitskommunikation und Beratung (5 LP)	Forschungswerkstatt II (5 LP)	Evidenzbasierte Praxis (5 LP)	Klin. Entscheidungsfindung und Differenzialdiagnostik II (5 LP)	Neue Technologien u. Digitalisierung in d. Therapiewiss. II (5 LP)	30 LP
6	Wahlpflichtmodul (5 LP)	Journal Club Interprofessionelles Handeln (5 LP)	Praxisprojekt (5 LP)	Bachelorbegleitseminar (3 LP)	Bachelorarbeit mit Kolloquium (12 LP)		30 LP

Berufsfachschulische Ausbildung
 Grundlagen- und Vertiefungsmodule
 Neigungsphase

Therapeutische Kompetenzen erweitern!

Sie können Ihr therapeutisches Handeln evidenzbasierter ausrichten, indem Sie Praxis und Wissenschaft miteinander verbinden. Ihre klinische Entscheidung können Sie reflektiert treffen sowie in einem interprofessionellen Kontext vorstellen und begründen. Im Rahmen des Studiums lernen Sie zukunftsweisende technische Entwicklungen kennen. Sie werden auf die zunehmende Digitalisierung im Gesundheitswesen vorbereitet.

Studieren und leben in Oldenburg

Oldenburg ist eine attraktive Großstadt mit einem studentischen Nachtleben, einer vielfältigen Gastronomie, Entspannung im Grünen und einer kurzen Distanz zur Nordsee.

Der zentral gelegene Campus in Oldenburg bietet modern ausgestattete Räumlichkeiten und eine familiäre Atmosphäre.