

Semesterbegleitende Prüfungen

(Praktika, Projekte, Wahlfächer)

Prüfungsanmeldung: 13.-20.10.2025 im [e-Campus](#)

Wichtige Anmeldehinweise - siehe unten!

Rücktrittsfrist Praktika/ Projekte: 03.11.2025

Rücktrittsfrist Wahlfächer: bis 4 Tage vor dem Prüfungsdatum

(Das Prüfungsdatum 29.10.25 ist ein „Dummy-Datum“ - Informationen zu den Einzelprüfungen finden Sie auf Moodle)

Sem.	Bezeichnung	P-Datum	P-Nr.	B/M	P/W	Studiengänge	Prüfer*in
1	Praktikum: Informatik I	29.10.2025	10052	Bachelor	Pflichtfach	Alle Bachelor	Reichardt
1	Erstsemesterprojekt: Projektarbeit (Hinweise s.u.)	29.10.2025	10412	Bachelor	Pflichtfach	Alle Bachelor	Verschiedene*
1	Praktikum: Technisches Produktdesign und CAD	29.10.2025	10222	Bachelor	Pflichtfach	Alle Bachelor	Pillmann Bongartz
3	Praktikum: Angewandte Thermodynamik	29.10.2025	11032	Bachelor	Pflichtfach	EUT, UVT	Neef Goebel
3	Praktikum: Elektrische Energietechnik	29.10.2025	11042	Bachelor	Pflichtfach	EUT, MPE, MPT	Kiel
3	Praktikum: Grundlagen Strömungstechnik	29.10.2025	11052	Bachelor	Pflichtfach	EUT, UVT, MPE, MPT	Benim
3	Praktikum: Anorganische und Organische Chemie	29.10.2025	11072	Bachelor	Pflichtfach	UVT	Kaluza Leven
3	Praktikum: Werkstoffkunde II	29.10.2025	11102	Bachelor	Pflichtfach	MPE, MPT, WIM	Heckmann Bongartz
3	Praktikum: Grundlagen der Verfahrenstechnik	29.10.2025	22012	Bachelor	Pflichtfach	UVT	Heinemann Strucks
3	Praktikum: Fertigungstechnik I	29.10.2025	25012	Bachelor	Pflichtfach	MPT	Geelink
3	Praktikum: Maschinenelemente	29.10.2025	25052	Bachelor	Pflichtfach	MPE	Pillmann
7	Agrartechnik	27.01.2026	60161	Bachelor	Wahlfach	Alle Bachelor	Kath-Petersen
7	Mathematik III	15.01.2026	60221	Bachelor	Wahlfach	Alle Bachelor	Hovhannisyan
7	3D-Scanning und 3D-Scandatenverarbeitung	20.01.2026	60951	Bachelor	Wahlfach	Alle Bachelor	Karababa
7	Atmospheric Chemistry and Physics	04.11.2025	61131	Bachelor	Wahlfach	Alle Bachelor	Nehr
7	BlueScience – Studierende mit sozialer und ökologischer Verantwortung	21.10.2025	61101	Bachelor	Wahlfach	Alle Bachelor	Neef
7	Cost Analysis und/oder Business Plan für einen Formula Student Rennwagen (e-Traxx)	01.12.2025	60721	Bachelor	Wahlfach	Alle Bachelor	Deckert
7	Engineering Thinking and Problem Solving in Underprivileged Communities	19.01.2026	61141	Bachelor	Wahlfach	Alle Bachelor	Fussenecker Niemann
7	Technischer Einkauf in produzierenden Unternehmen	22.01.2026	60991	Bachelor	Wahlfach	WIM, MPE, MPT	Tekin Deckert
7	Gießereitechnik	23.01.2026	60191	Bachelor	Wahlfach	Alle Bachelor	Heckmann
7	Grundlagen der Finite Elemente Methode	12.01.2026	60141	Bachelor	Wahlfach	Alle Bachelor	Hovhannisyan Happel
7	Grundlagen speicherprogrammierbarer Steuerungen	29.01.2026	60111	Bachelor	Wahlfach	Alle Bachelor	Grote-Ramm
7	Windenergieanlagen	12.01.2026	61151	Bachelor	Wahlfach	EUT, UVT, MPE, MPT	Schaube Heckmann
7	Intercultural Competence Essentials	07.11.2025	61081	Bachelor	Wahlfach	Alle Bachelor	Zupfer
7	Energieberatung und Gebäudeenergieausweis Teil 2	16.01.2026	60411	Bachelor	Wahlfach	EUT, UVT	Backes Adam
7	Spanisch	19.01.2026	60461	Bachelor	Wahlfach	Alle Bachelor	Sorger
7	Betriebsfestigkeit von Bauteilen	20.01.2026	60801	Bachelor	Wahlfach	MPE, MPT	Pillmann Bongartz
7	CAD-Vertiefung und Anwendung	27.02.2026	60171	Bachelor	Wahlfach	MPE, MPT, WIM	Hengstermann Bongartz
7	Technologie Marketing in den Sozialen Medien	06.01.2026	60961	Bachelor	Wahlfach	WIM	Peters
7	Simulationenmethoden zur Optimierung von Prozessen in der Stahlindustrie	27.01.2026	60861	Bachelor	Wahlfach	Alle Bachelor	Bui Ruess
7	Technische Chemie	08.12.2025	60601	Bachelor	Wahlfach	EUT, UVT	Kaluza
7	Betrieblicher Umweltschutz	30.01.2026	60121	Bachelor	Wahlfach	EUT, UVT	Volkhausen
7	Wirtschaftsrecht	23.01.2026	61071	Bachelor	Wahlfach	Alle Bachelor (außer WIM PO16)	Nehren Niemann
1,2	Praktikum: Operations Management	29.10.2025	27032	Master	Pflichtfach	IWI	Deckert

1,2	Praktikum: Simulation of Mechanical Systems	29.10.2025	12002	Master	Pflichtfach	ME	Batos
1,2	Praktikum: Finite Element Method (FEM)	29.10.2025	12102	Master	Pflichtfach	ME	Ruess
1,2	Praktikum: Versuchsplanung und -auswertung	29.10.2025	11102	Master	Pflichtfach	UMI	Adam
1,2	Energie- und umwelttechnische Prozessoptimierung	21.10.2025	21111	Master	Pflichtfach	UMI	Fleiger
1,2	Studienprojekt (Forschung & Entwicklung) I	29.10.2025	30011	Master	Pflichtfach	UMI, IWI	Verschiedene*
1,2	Studienprojekt (Forschung & Entwicklung) II	29.10.2025	40111	Master	Pflichtfach	UMI, IWI	Verschiedene*
1,2	Project (Research & Development) I	29.10.2025	30021	Master	Pflichtfach	ME	Verschiedene*
1,2	Project (Research & Development) II	29.10.2025	40121	Master	Pflichtfach	ME	Verschiedene*
1,2	Nachhaltige Energiewirtschaft	08.01.2026	40301	Master	Pflichtfach	UMI	Schaube
3	Engineering Conferences	14.01.2026	30031	Master	Pflichtfach	Alle Master	Neef
3	AI Strategy in Industrial Environments	26.01.2026	40451	Master	Wahlfach	Alle Master	Pudelski Niemann
3	Behavioral Economics	19.01.2026	40311	Master	Wahlfach	IWI	Deckert
3	Industrial Robots in Industry 4.0 Environments	29.01.2026	40321	Master	Wahlfach	Alle Master	Pisla Niemann
3	Innovative Product Development	19.01.2026	40031	Master	Wahlfach	Alle Master	Grünert
3	Automation with Microcontrollers (ATMC)	19.01.2026	40151	Master	Wahlfach	Alle Master	Grote-Ramm
3	Plain Bearing Technology – Design, Dimensioning and Testing	19.01.2026	40381	Master	Wahlfach	ME	Gabener Heckmann
3	Einführung in Business Intelligence (BI) mit Power BI	10.01.2026	40441	Master	Wahlfach	Alle Master	Schmidt

* Wählen Sie im e-Campus den Datensatz mit Ihrem Betreuer*in. Sollte der Datensatz nicht vorhanden sein, wenden Sie sich bitte an das Studienbüro.

Wichtige Hinweise Walfächer

Achten Sie darauf alle Wahlfächer korrekt im e-Campus anzumelden:

Bachelor-Wahlfächer

> 10 Gesamtpunktekonto > 6000 Wahlfächer

> 10 Gesamtpunktekonto > 5000 Wahlpflichtfächer (nur MPT)

Master-Wahlfächer

> 10 Gesamtpunktekonto > 4000 Wahlbereich

Sollten Sie ein Wahlfach als Zusatzfach (9000) anmelden, erhalten Sie keine Credit-Points.

Anmeldung Erstsemesterprojekt

Bitte bei Anmeldung auf Prüfer*in achten!

P-Nr.	Titel	Datum	Prüfer*in
10412	Planspiele, Fallstudien und Übungen in der Logistik	29.10.2025	Deckert
10412	Multiplayer-Arcade Station	29.10.2025	Kiel
10412	Produkt-Tuning: Umrüstung eines Kettcars auf Elektroantrieb	29.10.2025	Lange
10412	AIM-UP	29.10.2025	Nehr
10412	Untersuchung von verschiedenen Nanobeschichtungen	29.10.2025	Pillmann Bongartz
10412	ReBuild to RePrint: vom 3D-Drucker zum PET-Filamentrecycler	29.10.2025	Hengstermann
10412	Low Cost Solar Energy	29.10.2025	Niemann
10412	Durchstarten und punktgenau landen	29.10.2025	Peters
10412	Eine Uhr aus Bytes, Motoren und Maschinenelementen	29.10.2025	Grote-Ramm Cmacho (4NN)
10412	Gemeinsam abheben: Dein Start in die MINT-Welt	29.10.2025	Reichardt Kitzel (4NN)
10412	Effiziente Biomasse-Kocher	29.10.2025	Neef
10412	A Global Experience	29.10.2025	Zupfer
10412	Maker Space – Planung, Gestaltung, Design	29.10.2025	Heinemann
10412	End-to-End Machine-Learning-Pipeline mit ESP32	29.10.2025	Stuhlsatz
10412	Vom Modell zum Gussstück -das Aluminium-Sandgussverfahren	29.10.2025	Heckmann Conzendorf (4NN)
10412	„Die UVT-Challenge“ – eine verfahrenstechnische Herausforderung	29.10.2025	Fleiger Kaluza