

Terminplan für die Prüfungen im Wintersemester 2025/26 Bachelorstudiengang Geoinformatik

11.11.2025 - 01.12.2025

Prüfungsanmeldezeitraum (online)

Bei Fragen melden Sie sich bitte während des Prüfungsanmeldezeitraums beim Immatrikulations- und Prüfungsamt!

Zu Wiederholungsprüfungen werden Sie nicht automatisch angemeldet.

Aus gegebenen Anlässen weise ich ausdrücklich darauf hin, dass verspätet eingehende Meldungen keine Berücksichtigung finden. Kontrollieren Sie daher Ihre an- bzw. abgemeldeten Prüfungen und machen einen Ausdruck davon.

Im **Krankheitsfall** beachten Sie bitte die Informationen im **Formular für die Bescheinigung der Prüfungsunfähigkeit** (hier). Machen Sie sich mit den entsprechenden Regelungen unbedingt vor Beginn des Prüfungszeitraums vertraut!

Studierende können eine Prüfungsanmeldung <u>bis spätestens einen Tag vor der jeweiligen Moduolprüfung</u> zurücknehmen, gilt <u>nur</u> für **Klausuren** (K), **Test am Rechner** (TaR) und **mündliche Prüfungen** (M) - nicht für mündliche Ergänzungsprüfungen.

08.12.2025

Spätester Rücktrittstermin (online) für nachstehende Prüfungsformen:

- Erstellung und Dokumentation von Rechnerprogrammen (EDR)
- Hausarbeit (H)
- Kursarbeit (KA)
- Projektbericht (PB)
- Referat (R)

Für die zweite Wiederholungsprüfung (3. Versuch) einer Prüfungsleistung gilt:

Sofern im Falle einer **nicht bestandenen** zweiten Wiederholungsprüfung ein Anspruch auf eine mündliche Ergänzungsprüfung besteht, erhalten Sie hierzu nach Bekanntgabe der Ergebnisse zeitnah ein Informationsschreiben.

Bei Versäumnis des Prüfungstermins oder bei erneutem Nichtbestehen und einem Nichtbestehen der mündlichen Ergänzungsprüfung hat der Prüfling die Bachelorprüfung endgültig nicht bestanden.

04.03.2026 - 01.04.2026

Mündliche Ergänzungsprüfungen

15.11.2025

Wird die **betreute Praxisphase und die Bachelorarbeit im Sommersemester 2026** abgeleistet, so ist der Antrag auf Zulassung möglichst bis zum 15.11.2025 im Prüfungsamt bzw. per E-Mail abzugeben.

04.03.2026

Spätester Termin für die Bekanntgabe der Prüfungs- und Studienleistungen.

(Abgabe-)	Uhrzeit	Raum	Modul	Form	РО	Erst-/Zweitprüfer_in
Datum						
1. Semester - 0	_	•				
22.01.2026	14:00		Vektorrechnung u. Lin. Algebra	K2	2018 2025	Menke/Dr. Weber
23.01.2026	11:00		Analysis I	K1,5	2018 2025	Menke/Dr. Weber
26.01.2026	08:00		GIS (Einführung)	K2	2018* 2025*	Dr. Pesch/Nicolaus
	-	-	Anwendungen und Perspektiven i. d. Geoinformatik/Wissens. Arbeiten	Н	2018	Dr. Pesch/Nicolaus
	-	-	Anwendungen und Perspektiven i. d. Geoinformatik		2025	
	-	-	Einführungsprojekt GIS	PB	2018 2025	Ahlers
2. Semester - 0	_		10.16.1.16.69.1	1140	10040*	ID 0 1 :: (ID D : 11 (f
19.01.2026	14:00		Praktische Informatik I	K3	2018*	Dr. Schöf/Dr. Brinkhoff
21.01.2026	08:00		Computergrafik/3D-Modellierung	K2	2018	Gollenstede/Dr. Brinkhoff
23.01.2026	08:00		Geodatenerfassung I	K2	2018*	Berndt/NN
27.01.2026	11:00		GIS (Analyse)	K2	2018	Schoo
29.01.2026	11:00		Datenbanken	K2	2018*	Dr. Brinkhoff/Dr. Schöf
30.01.2026	08:00		Analysis II	K1,5	2018	Menke/Dr. Weber
2 Camaatan (O = = i:=f= :::= = +i!.					
3. Semester - 0	_	1	Condition of course II	Tizo	10040*	D 14/1 4 14
19.01.2026	11:00	<u> </u>	Geodatenerfassung II	K2	2018*	Berndt/Hastedt
20.01.2026	08:00		Raumplanung	K2	2018*	Dr. Stielike/Dr. Pesch
22.01.2026	08:00		GIS (Standards und Dienste) Statistik und Geostatistik	K2	2018	Dr. Brinkhoff/Dr. Pesch
28.01.2026	11:00		_	K2	2018	Dr. Schüssler/Dr. Hergert
23.02.2026	-	-	Praktische Informatik II	Н	2018*	Dr. Schöf/Dr. Brinkhoff
23.02.2026	-	-	Software Engineering	Н	2018*	Dr. Schöf/Dr. Brinkhoff
4. Semester - 0	Geoinformatik					
27.01.2026	08:00		Referenzsysteme u. Transformationen	K2	2018	Dr. Mai/Dr. Sieberth
30.01.2026	11:00		Umweltplanung	K2	2018*	Dr. Stielike/Dr. Pesch
02.02.2026	08:00		Geobasisdaten	K2	2018*	Dr. Wichmann/Gollenstede
02.02.2020	-	_	Web Engineering	H	2018	Dr. Wichmann/Dr. Brinkhoff
23.02.2026	-		Praktische Informatik III	Н	2018*	Dr. Schöf
23.02.2020	-	-	Wissenschaftliches Arbeiten	H	2018	Dr. Hergert
	-	-	Wissenschaftliches Arbeiten	1.1	2010	DI. Heigert

5. Semester - Geoinformatik						
26.01.2026	11:00		Photogrammetrie und Fernerkundung	K2	2018	Dr. Sieberth/Hastedt
	-	-	Kartographie	Н	2018	Dr. Wichmann/Dr. Schüssler
-	-	-	Mobile Programmierung	EDR	2018	Ahlers/Dr. Rohjans
-	-	-	GIS-Programmierung	EDR	2018	Dr. Brinkhoff/Dr. Schöf

Ī	6. Semester - Geoinformatik						
ĺ		-	-	Projekt Geoinformatik	PB	2018	Dr. Brinkhoff
ĺ	-	-	-	Projekt Informatik	EDR	2018*	Dr. Schöf

	-	-	CAD und Visualisierung	H	Gollenstede/Teuerkauff-Neiß
-	-	-	Englisch I	KA	Dr. Goodyear
-	-	-	Geodätisch Beiträge zur Klima- und Erdsystemforschung	KA	Dr. Mai
-	-	-	Labor Data Science (aus ADS1)	KA	Dr. Wallhoff
	-	_	Projekt Landmanagement	PB	Dr. Stielike
-	-	-	Projektbasierte Einführung in die Datenanalyse	KA	Dr. Koch
-	-	-	Projektmanagement	R	Dr. Hergert
	-	_	Software-Ergonomie (aus BIT3)	Н	Dr. Rohjans

Die Zuordnung der WP-Module zu den Kompetenzbereichen finden Sie unter:

https://www.jade-hs.de/unsere-hochschule/fachbereiche/bgg/geoinformation/studiengaenge/informationen-fuer-studierende/

EDR = Erstellung und Dokumentation von Rechnerprogrammen, H = Hausarbeit, K = Klausur, KA = Kursarbeit, M = Mündliche Prüfung, PB = Projektbericht, R = Referat, TaR = Test am Rechner

Studierende müssen sich zwingend zu Studienleistungen und Wahlpflichtmodulen anmelden. Wahlpflichtmodule der "Freien Wahl" sind hier nicht aufgelistet.

* Die Teilnahme an der Modulprüfung setzt das Bestehen der Prüfungsvorleistung (PVL) voraus. Eine Anmeldung <u>zur Prüfungsvorleistung</u> ist notwendig, um sich anschließend für die Modulprüfung anmelden zu können.

Oldenburg, 29.10.2025, zuletzt geändert am 04.11.2025 gez. Prof. Dr. Stefan Schöf Vorsitzender der Prüfungskommission