Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Elslfleth Fachbereich Bauwesen Geoinformation Gesundheitstechnologie

Terminplan für die Prüfungen im Bachelorstudiengang Bauingenieurwesen (B) im Wintersemester 2025/26

Prüfungsanmeldezeitraum (online) 11.11.2025 - 01.12.2025 Anträge auf Nachteilsausgleich stellen Sie bitte nach Möglichkeit innerhalb des Anmeldezeitraumes. Bei Fragen melden Sie sich bitte während des Prüfungsanmeldezeitraumes beim Immatrikulations- und Prüfungsamt: i-amt-ol@jade-hs.de 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, auch wenn keine eigenständige Anmeldung(en) vorgenommen wurde(n). 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 Im Krankheitsfall beachten Sie bitte die Informationen im Formular zur Bescheinigung der Prüfungsunfähigkeit. Dieses Formular finden Sie hier. Machen Sie sich mit den entsprechenden Regelungen unbedingt vor Beginn des Prüfungszeitraums vertraut! Studierende können eine Prüfungsanmeldung bis spätestens <u>drei Tage vor der jeweiligen Modulprüfung</u> zurücknehmen. Dies gilt nur für **Klausuren** (K) und **Test am Rechner** (TaR) - nicht für Pflichtanmeldungen oder mündliche Ergänzungsprüfungen. Ein Rücktritt von einer mündlichen Prüfung (M) ist nicht automatisch über HlSinOne möglich. Die Prüfenden legen individuell fest (in der Regel drei Tage vor der jeweiligen Modulprüfung), wie und bis wann ein Rücktritt erfolgen kann (z. B. per E-Mail oder persönlich). Bitte informieren Sie sich rechtzeitig bei Ihrer Prüferin bzw. Ihrem Prüfer über die geltenden Rücktrittsmodalitäten. Ein ordnungsgemäßer Rücktritt wird anschließend von den Prüfenden in HISinOne dokumentiert."

08.12.2025 <u>Spätester Rücktrittstermin (online) für nachstehende Prüfungsarten:</u>

- Entwurf (E)

- Erstellung und Dokumentation von Rechnerprogrammen (EDR)

- Hausarbeit (H)

- Kursarbeit (KA)

- Projektbericht (PB)

- Referat (R)

15.11.2025

Wird die **betreute Praxisphase und die Bachelorarbeit im Sommersemester 2026** abgeleistet, so ist der Antrag auf Zulassung bis zum **15.11.2025** im Prüfungsamt bzw. per E-Mail abzugeben. Die Anträge werden nach der Prüfungsphase geprüft!

16.02.2026 Änderung(en) Spätester Termin für die Bekanntgabe der Prüfungs- und Studienleistungen.

Sem.	Datum	Uhrzeit	Modul	Form	PO	STG	Prüfende
1a/ 1b1/	21.01.2026	08:00 Uhr	Baukonstruktion I	K1,5	2018	В	D 11 11 / C 1 11
1b2				K2	2025		Dr. Hollermann / Schulte
1a/1b	02.02.2026	08:00 Uhr	Baustoffkunde	K2	2018	В	Dr. Wigger/ Hanke
				K2	2025		
1a/ 1b	19.01.2026	11:00 Uhr	Mathematik I	K2	2018	В	Dr. Tawakoli / Dr. Middelberg
				K2	2025		
1a/ 1b	28.01.2026	08:00 Uhr	Technische Mechanik	K2	2018	В	Dr. Bahr / Dr. Becker
				K2	2025		Dr.Becker/ Dr. Bahr
1a/ 1b	23.01.2026	08:00 Uhr	Vermessungskunde	K1,5	2018	В	Tobias Berndt/ Thorsten Roelfs
			Vermessungskunde / Scan2BIM	K2	2025		Tobias Berndt/ Thorsten Roelfs
			HB2 I-10				
			HB2 I-09				
1a/ 1b	26.01.2026	08:00 Uhr	Wirtschaftswissenschaft	K 1,5/ TaR	2018	В	Dr. Weßels / Dr. Drews
				TaR	2025		
1		-	Englisch für den Beruf	KA	2018	В	Howson
2	20.01.2026	08:00 Uhr	Baukonstruktion II	K1,5	2018	В	Dr. Hollermann / Schulte
2	22.01.2026	08:00 Uhr	Boden- und Hydromechnik (¹ PVL)	K2	2018	В	Dr. Koltuk / Dr. Putzar

2	-	-	CAD-Modellierung/BIM	KA	2018	В	Pförtner / Dr. Hollermann
2	27.01.2026	08:00 Uhr	Einführung in die Bauphysik	K2	2018	В	Dr. Middelberg / Dr. Hollermann
2	30.01.2026	08:00 Uhr	Festigkeitslehre	K2	2018	В	Dr. Härtel / Steinke
2	29.01.2026	11:00 Uhr	Mathematik II	K2	2018	В	Dr. Tawakoli / Dr. Middelberg
Sem.	Datum	Uhrzeit	Modul	Form	РО	STG	Prüfende
3a/ 3b	28.01.2026	11:00 Uhr	Baubetrieb/Baurecht I	K2	2018	В	Dr. Tiesler/ Strübing/ Fligg
			Baubetrieb/Baurecht I	K2	2018	В	Strübing/ Dr. Tiesler/ Fligg
3	23.01.2026	14:00 Uhr	Erd- u. Straßenbau mit Arbeitssicherheit	K2	2018	В	Dr. Buttgereit / Behrens
							Dr. Schwerdhelm/ Jones/ Trauernicht
3	27.01.2026	11:00 Uhr	Grundbau	K2	2018	В	Dr. Koltuk / Dr. Machon
3	30.01.2026	11:00 Uhr	Stahlbau I	K2	2018	В	Dr. Bahr / Dr. Kirsch
3	19.01.2026	14:00 Uhr	Stahlbetonbau I	K1,5	2018	В	Dr. Kirsch / Dr. Henze
3	22.01.2026	14.00 Uhr	Wasserbau	K2	2018	В	Dr. Putzar/ Dr. Teuber
4	27.01.2026	14:00 Uhr	Baubetrieb/Baurecht II	K2	2018	В	Steinke / Felgner
4	-	-	BIM-Prozesse	KA	2018	В	Geerdes / Erfeling
4	20.01.2026	14:00 Uhr	Holzbau I	K1,5	2018	В	Dr. Härtel / Dr. Kirsch
4	02.02.2026	11:00 Uhr	Planung von Straßen- u. Schienenanl.	K2	2018	В	Dr. Schwerdhelm / Dr. Buttgereit/ Lohaus
4	29.01.2026	14:00 Uhr	Siedlungswasserw./Umwelttechnik	K2	2018	В	Dr. Teuber / Dr. Germer
4	21.01.2026	14:00 Uhr	Stahlbetonbau II	K1,5	2018	В	Geerdes / Dr. Kirsch
Sem.	Datum	Uhrzeit	Modul	Form	РО	STG	Prüfende
SR Baum	nanagement (Gru	ppe 1)					
5/6	=	-	Projekt Baumanagement	KA/ PB	2018	В	Dr. Carstens/ Steinke
5/6	-	-	Bauablaufplanung	KA /K2/ M	2018	В	Dr. Carstens / Steinke
5/6	-	-	Baubetriebl. Vertragsmanagement	KA /K2/ M	2018	В	Dr. Carstens/ Steinke
5/6	-	-	Finanzierung	KA /K2/ M	2018	В	Dr. Weßels / Dr. Kleinke
5/6	-	-	Kalkulation	KA /K2/ M	2018	В	Dr. Carstens/ Zeuske
5/6	-	-	Kostenmanagement	KA /K2/M	2018	В	Dr. Schönfelder / Stange
5/6			Verhandlungsführung und	KA/K2/M	2018	В	Dr. Lehmkuhl/ Dr. Kleinke

SR Erh	altung, Sanierung	ງ u. Ertüchtigung	y von Bauwerken (Gruppe 1)				
5/6	-	-	Angewandte Bauphysik	KA /K2/ M	2018	В	Dr. Middelberg / Rose
5/6	-	-	Brandschutz im Bauwerksbestand	KA /K2/ M	2018	В	Dr. Middelberg / Fennen
5/6	-	-	Nachhaltigkeitsbewertung von Gebäuden	KA /K2/ M	2018	В	Dr. Becker / Dr. Middelberg
5/6	-	-	Schutz u. Ertüchtigung von Betonbauteilen	KA/K2/M	2018	В	Dr. Wigger / Kordes
5/6			Tragwerksplanung für Bestand,	KA/K2/M	2018	В	Dr. Prüser / Dr. Kirsch
SR Kor	struktiver Ingeni	eurbau (Gruppe	1)				
5/6	-	-	Projekt Konstruktiver Ingenieurbau	KA/PB	2018	В	Dr. Henze/ Dr. Kirsch
5/6	-	-	Angewandte Baustatik	KA/PB	2018	В	Dr. Henze / Dr. Kirsch
5/6	20.01.2026	11:00 UHr	Geotechnik*	KA/K2/M	2018	В	Dr. Koltuk/
5/6	-	-	Modellbasierte Tragwerksplanung	KA/K2/M	2018	В	Geerdes / Buscher
5/6	-	-	Spannbetonbau	KA /K2/M	2018	В	Dr. Prüser / Dr. Kirsch
5/6	-	-	Stahlbau II	KA/K2/M	2018	В	Dr. Bahr / Dr. Prüser
SR Ver	kehrswesen (Gruj	ppe 1)					
5/6	-	-	Erhaltung im Asphaltstraßenbau	KA/K2/M	2018	В	Dr. Buttgereit / Keller
5/6	-	-	Leistungsfähigkeit von Straßenverkehrsanlagen	KA /K2/M	2018	В	Dr. Schwerdhelm / Wolters
5/6	-	-	Öffentlicher Verkehr	KA/K2/M	2018	В	Dr. Schwerdhelm / Schütter
5/6	22.01.2026	11:00 Uhr	Planfeststellung u. Betrieb von Bahnanlagen	KA/ K2 /M	2018	В	Dr. Schwerdhelm/ Schmidt-Dudek
5/6	-	-	Straßenentwurf	KA/K2/M	2018	В	Dr. Buttgereit / Vogelsang

Sem.	Datum	Uhrzeit	Modul	Form	РО	STG	Prüfende
SR Was	serbau und Umwe	lttechnik (Gru	ppe 1)				
5/6			Abfallwirtschaft u. Abfallbehandlung	KA /K2/ M	2018	В	Dr. Germer/ Wenzl
5/6	20.01.2026	11:00 UHr	Geotechnik*	KA /K2/M	2018	В	Dr. Koltuk/
5/6	-	-	Regenwasserbewirtschaftung	KA	2018	В	Dr. Teuber / Lüssing
5/6	-	-	Strömungssimulation	KA	2018	В	Dr. Putzar / Dr. Teuber
5/6	-	-	Ver- und Entsorgungsnetze	KA/K2/M	2018	В	Groene / Dr. Teuber
WP-Mo	odule (Gruppe 2)						
5/6	-	-	Personalführung	KA / K2	2018	В	Ummen / Dr. Weßels
5/6	-	-	Sanierung von Rohrleitungen	KA /K2	2018	В	Böge / Dr. Prüser
5/6	-	-	Asset Management im Verkehrswesen	PB/R	2018	В	Dr. Buttgereit/ Stehr
Sem.	Datum	Uhrzeit	Modul	Form	PO	STG	Prüfende
WP-Mo	odule (Gruppe 3)						
5/6	-	-	Bauunternehmensmanagement	KA	2018	В	Dr. Diemand
5/6	-	-	Kommunikation in Projekten	KA	2018	В	Lehmkuhl
5/6	-	-	Thermografie an Gebäude- u. energietechn. Anlagen	KA	2018	В	Dr. Middelberg
5/6	-	-	Anwendung baubetriebswirtschaftl. Software des BRZ	KA	2018	BWI,B,	Heine
5/6	-	-	Kaufmännnische Abwicklung von Bauarbeitsgemeinschaften	KA	2018	BWI,B,	Huber
5/6	30.01.2026	14:00	Konjunktur und Wachstum in der Bauwirtschaft	K2	2018	BWI,B,	Dr. Drews / Stange
5/6	-	-	Rechnungslegung und ahresabschluss- prüfung in Unternehmen	KA	2018	BWI,B	Sandmann
5/6	-	-	Strategische (Bau-)Unternehmens- entwicklung: Organisation und Prozesse	KA	2018	BWI,B,	Steffens

5/6	-	-	Ausgewählte Themen des Projekt- managements anhand konkreter Beispiele	H/R/A	2018	BWI,B, BIT/WIB	Dieling
5/6	-	-	Digitales Engineering (engl.)	KA	2018	BWI,B, BIT/WIB	Dr. Hollermann
5/6	-	-	International Real Estate Markes (engl.)	KA	2018	B,BWI	Dr. Kleinke
5/6	-	-	Short-term in-country university placements	KA	2018	B,BWI	Dr. Reuther
5/6	-	-	Freies Vertiefungsprojekt I (BIP in Finnland) (engl.)	KA	2018	B, BWI, BIT, A	Dr. Hollermann/ Hage
5/6	-	-	Freies Vertiefungsprojekt II (Jenseits der Abrissbirne – zirkuläres Planen und Bauen im Bestand, engl.)	KA	2018	BWI,B, BIT/WIB	Dr. Reuther

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

¹PVL = Die Teilnahme setzt das Bestehen der Prüfungsvorleistung voraus! Eine Anmeldung zur Prüfungsvorleistung ist notwendig, um sich anschließend für die Modulprüfung anmelden zu können.

Die Aus- und Abgabetermine für die **Hausarbeit**, die **Kursarbeit**, den **Projektbericht** und das **Referat** und die Termine für die **mündliche Prüfung** und den **Test am Rechner** legen die Erstprüfenden fest.

Studienleistungen werden von den Erstprüfenden organisiert. Eine Anmeldung hierfür ist zwingend erforderlich.

Wahlpflichtmodule können nur bis zur ersten Prüfungsanmeldung bzw. bis zum Ablauf der jeweiligen Rücktrittsfrist geändert werden, danach ist die Wahl verbindlich. Ein nachträglicher Wechsel ist ausgeschlossen.

Einige Prüfungen werden als **Test am Rechner (eTaR)** bzw. **(eH)** in Moodle durchgeführt. Hierzu werden spezielle Moodle-Kursräume eingerichtet. Die Prüfenden werden die angemeldeten Teilnehmer_innen kontaktieren und einen Funktionstest durchführen. Die Teilnahme an dem Funktionstest ist obligatorisch. Falls keine Teilnahme erfolgt, sind spätere Einwände hinsichtlich der Funktion und Erreichbarkeit der regulären Prüfung nicht möglich.

Oldenburg, 24.10.2025

gez. Prof. Dr. Müffelmann Vorsitzender der Prüfungskommission