

Terminplan für die Prüfungen im Bachelorstudiengang Bauingenieurwesen (B) im Wintersemester

11.11.2025 - 01.12.2025

Prüfungsanmeldezeitraum (online)

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
Mündliche Ergänzungsprüfungen

04.03.2026 - 01.04.2026

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!

NEU!	Studierende können eine Prüfungsanmeldung bis spätestens <u>drei Tage vor der jeweiligen Modulprüfung</u> zurücknehmen. Dies gilt <u>nur</u> für Klausuren (K) und Test am Rechner (TaR) - nicht für Pflichtanmeldungen oder mündliche Ergänzungsprüfungen.
NEU!	Ein Rücktritt von einer mündlichen Prüfung (M) ist nicht automatisch über HiSinOne 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). <u>Bitte informieren Sie sich rechtzeitig bei Ihrer Prüferin bzw. Ihrem Prüfer über die geltenden Rücktrittsmodalitäten.</u> Ein ordnungsgemäßer Rücktritt wird anschließend von den Prüfenden in HiSinOne dokumentiert.“

08.12.2025

Spätester Rücktrittstermin (online) für nachstehende Prüfungsarten:

- 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

Spätester Termin für die **Bekanntgabe der Prüfungs- und Studienleistungen**.

Prüfungstermine 19.01.2022

Änderung(en)

Sem.	Datum	Uhrzeit	Raum	Modul	Form	PO	STG	Aufsicht
1a/ 1b1/ 1b2	21.01.2026	08:00 Uhr	HB1 II-06	Baukonstruktion I	K2	2025	B	Hollermann/ Schulte
			HB1 II-07					Claudia Delle
			HB1 II-08					Steinkopf
	21.01.2026	08.00 Uhr	HB2 II-12			2018	B	Michael Raps
1a/1b	02.02.2026	08:00 Uhr	HB2 II-12	Baustoffkunde	K2	2018/ 2025	B	Wigger
			HB1 II-07					Hanke
			HB2 I-10					Rosenboom
			HB1 II-08					Murat Ince
1a/ 1b	19.01.2026	11:00 Uhr	HB1 II-07	Mathematik I	K2	2018/ 2025	B	Tawakoli
			HB1 II-08					Middelberg
			HB2 II-12					Oliver Rose
1a/ 1b	28.01.2026	08:00 Uhr	HB1 II-07	Technische Mechanik	K2	2018/ 2025	B	Bahr
			HB1 II-08					Becker
			HB2 II-12					Sharina Alves
1a/ 1b	23.01.2026	08:00 Uhr	HB2 II-14	Vermessungskunde	K1,5	2018	B	Berndt
			HB1 II-06					Roelfs
			HB1 II-07					Endtrup Lara
			HB1 II-08					Hage Sina
1a/ 1b	26.01.2026	08:00 Uhr	HB2 II-12	Wirtschaftswissenschaft	K 1,5/ TaR	2018	B	Weßels
			HB1 I-07					Drews
			HB1 I-08					Marc Huber
			HB2 I-17					Markus Stange

1		-	0	Englisch für den Beruf	KA	2018	B	
2	20.01.2026	08:00 Uhr	HB1 II-07	Baukonstruktion II	K1,5	2018	B	Stefan Schulte
			HB1 II-08					Michael Raps
2	22.01.2026	08:00 Uhr	HB1 II-07	Boden- und Hydromechanik (¹ PVL)	K2	2018	B	Koltuk
			HB1 II-08					Putzar/ Rattay
2	-	-	0	CAD-Modellierung/BIM	KA	2018	B	
2	27.01.2026	08:00 Uhr	HB1 II-06	Einführung in die Bauphysik	K2	2018	B	Middleberg
			HB1 II-07					Oliver Rose
2	30.01.2026	08:00 Uhr	HB2 II-12	Festigkeitslehre	K2	2018	B	Härtel
			HB2 I-10					Felix Giere
2	29.01.2026	11:00 Uhr	HB1 II-06	Mathematik II	K2	2018	B	Tawakoli
Sem.	Datum	Uhrzeit	Raum	Modul	Form	PO	STG	Aufsicht
3a/ 3b	28.01.2026	11:00 Uhr	HB1 II-07	Baubetrieb/Baurecht I	K2	2018	B	Rita Lüssing
			HB1 II-08					Strübing
			HB2 II-12					Fligg
3	23.01.2026	14:00 Uhr	HB1 II-06	Erd- u. Straßenbau mit Arbeitssicherheit	K2	2018	B	Behrens
			HB1 II-07					Jones
			HB2 II-12					Trauernicht
3	27.01.2026	11:00 Uhr	HB1 II-06	Grundbau	K2	2018	B	Koltuk
			HB2 I-17					Machon
			HB2 I-09					Marc Huber
3	30.01.2026	11:00 Uhr	HB1 II-06	Stahlbau I	K2	2018	B	Bahr
			HB1 II-07					Kirsch
			HB1 II-08					Silke Lorenz

3	19.01.2026	14:00 Uhr	HB1 II-06 HB1 II-07 HB1 II-08	Stahlbetonbau I	K1,5	2018	B	Kirsch Henze Silke Lorenz
3	22.01.2026	14.00 Uhr	HB2 II-12 HB2 I-10 HB2 I-09	Wasserbau	K2	2018	B	Putzar Teuber Sharina Alves
4	27.01.2026	14:00 Uhr	HB2 II-12 HB2 I-10	Baubetrieb/Baurecht II	K2	2018	B	Steinke Felgner
4	-	-	0	BIM-Prozesse	KA	2018	B	
4	20.01.2026	14:00 Uhr	HB1 II-06 HB1 II-07	Holzbau I	K1,5	2018	B	Härtel Kirsch
4	02.02.2026	11:00 Uhr	HB1 II-07	Planung von Straßen- u. Schienenanl.	K2	2018	B	Lohaus/ Schwerdhelm
4	29.01.2026	14:00 Uhr	HB1 II-06 HB1 II-07	Siedlungswasserw./Umwelttechnik	K2	2018	B	Vera Palme Rita Lüssing
4	21.01.2026	14:00 Uhr	HB2 II-12	Stahlbetonbau II	K1,5	2018	B	Geerdes
Sem.	Datum	Uhrzeit	Raum	Modul	Form	PO	STG	Aufsicht
SR Baumanagement (Gruppe 1)								
5/6	-	-	-	Projekt Baumanagement	KA/ PB	2018	B	
5/6	-	-	-	Bauablaufplanung	KA/K2/ M	2018	B	
5/6	-	-	-	Baubetriebl. Vertragsmanagement	KA/K2/ M	2018	B	
5/6	-	-	-	Finanzierung	KA/K2/ M	2018	B	
5/6	-	-	-	Kalkulation	KA/K2/ M	2018	B	
5/6	-	-	-	Kostenmanagement	KA/K2/M	2018	B	
5/6				Verhandlungsführung und	KA/K2/M	2018	B	

SR Erhaltung, Sanierung u. Ertüchtigung von Bauwerken (Gruppe 1)								
5/6	-	-	-	Angewandte Bauphysik	KA/K2/ M	2018	B	
5/6	-	-	-	Brandschutz im Bauwerksbestand	KA/K2/ M	2018	B	
5/6	-	-	-	Nachhaltigkeitsbewertung von Gebäuden	KA/K2/ M	2018	B	
5/6	-	-	-	Schutz u. Ertüchtigung von Betonbauteilen	KA/K2/M	2018	B	
5/6				Tragwerksplanung für Bestand,	KA/K2/M	2018	B	
SR Konstruktiver Ingenieurbau (Gruppe 1)								
5/6	-	-	-	Projekt Konstruktiver Ingenieurbau	KA/PB	2018	B	
5/6	-	-	-	Angewandte Baustatik	KA/PB	2018	B	
5/6	20.01.2026	11:00 Uhr	HB1 II-08	Geotechnik*	KA/K2/M	2018	B	Koltuk
5/6	-	-	-	Modellbasierte Tragwerksplanung	KA/K2/M	2018	B	
5/6	-	-	-	Spannbetonbau	KA/K2/M	2018	B	
5/6	-	-	-	Stahlbau II	KA/K2/M	2018	B	
SR Verkehrswesen (Gruppe 1)								
5/6	-	-	-	Erhaltung im Asphaltstraßenbau	KA/K2/M	2018	B	
5/6	-	-	-	Leistungsfähigkeit von Straßenverkehrsanlagen	KA/K2/M	2018	B	
5/6	-	-	-	Öffentlicher Verkehr	KA/K2/M	2018	B	
5/6	22.01.2026	11:00 Uhr	HB2 II-14	Planfeststellung u. Betrieb von Bahnanlagen	KA/K2/M	2018	B	Schmidt-Dudek/ Schwerdhelm
5/6	-	-	-	Straßenentwurf	KA/K2/M	2018	B	
Sem.	Datum	Uhrzeit	Raum	Modul	Form	PO	STG	Aufsicht
SR Wasserbau und Umwelttechnik (Gruppe 1)								
5/6				Abfallwirtschaft u. Abfallbehandlung	KA/K2/ M	2018	B	
5/6	20.01.2026	11:00 Uhr	HB1 II-08	Geotechnik*	KA/K2/M	2018	B	Koltuk
5/6	-	-	-	Regenwasserbewirtschaftung	KA	2018	B	
5/6	-	-	-	Strömungssimulation	KA	2018	B	
5/6	-	-	-	Ver- und Entsorgungsnetze	KA/K2/M	2018	B	
WP-Module (Gruppe 2)								
5/6	-	-	-	Personalführung	KA/ K2	2018	B	
5/6	-	-	-	Sanierung von Rohrleitungen	KA/K2	2018	B	
5/6	-	-	-	Asset Management im Verkehrswesen	PB/R	2018	B	

Sem.	Datum	Uhrzeit	Raum	Modul	Form	PO	STG	Aufsicht
WP-Module (Gruppe 3)								
5/6	-	-	-	Bauunternehmensmanagement	KA	2018	B	
5/6	-	-	-	Kommunikation in Projekten	KA	2018	B	
5/6	-	-	-	Thermografie an Gebäude- u. energietechn. Anlagen	KA	2018	B	
5/6	-	-	-	Anwendung baubetriebswirtschaftl. Software des BRZ	KA	2018	BWI,B,	
5/6	-	-	-	Kaufmännische Abwicklung von Bauarbeitsgemeinschaften	KA	2018	BWI,B,	
5/6	30.01.2026	14:00	HB2 II-12	Konjunktur und Wachstum in der Bauwirtschaft	K2	2018	BWI,B,	Drews/ Stange
5/6	-	-	-	Rechnungslegung und Jahresabschlussprüfung in Unternehmen	KA	2018	BWI,B	
5/6	-	-	-	Strategische (Bau-)Unternehmensentwicklung: Organisation und Prozesse	KA	2018	BWI,B,	
5/6	-	-	-	Ausgewählte Themen des Projektmanagements anhand konkreter Beispiele	H/R/A	2018	BWI,B, BIT/WIB	
5/6	-	-	-	Digitales Engineering (engl.)	KA	2018	BWI,B, BIT/WIB	
5/6	-	-	-	International Real Estate Markets (engl.)	KA	2018	B,BWI	
5/6	-	-	-	Short-term in-country university placements	KA	2018	B,BWI	
5/6	-	-	-	Freies Vertiefungsprojekt I (BIP in Finnland) (engl.)	KA	2018	B, BWI, BIT, A	
5/6	-	-	-	Freies Vertiefungsprojekt II (Jenseits der Abrissbirne – zirkuläres Planen und Bauen im Bestand, engl.)	KA	2018	BWI,B, BIT/WIB	

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