

Termine Klausuren vom 01.07. bis 12.07.2024
Anmeldung: 13.05. bis 24.05.2024

Bauing.- Bachelor
unter Vorbehalt (2. Termin SS)

Modul	Prüfer	Art	Zeit	Räume	Zugel. Hilfsmittel	Notw. Arb. unterlagen
Donnerstag, 27.06.2024						
Spanisch als Fremdsprache II TP1	Lalanne	Kl.	10:00 – 12:00	C 210	It. Mitteilung Vorlesung	
Freitag, 28.06.2024						
Allgemeine Kompetenzen (Englisch)	Kerstgens	Prüfungen wie in der Vorlesung bekannt gegeben!				
Allgemeine Kompetenzen (Englisch)	Deptolla	Prüfungen wie in der Vorlesung bekannt gegeben!				
Allgemeine Kompetenzen (Englisch)	Menninghaus	Prüfungen wie in der Vorlesung bekannt gegeben!				
Allgemeine Kompetenzen (Spanisch)	Lalanne	Kl.	12:00 – 14:00	B 204	It. Mitteilung Vorlesung	
Montag, 01.07.2024						
Vermessungskunde	Klemmer	Kl.	09:00 – 11:30	D 027, A 004, A 210, B 206/208, D 216, D 228 C 216, C 212, C 210, B 204	2, handgeschriebene Formelsammlung, max. 2 DinA4 Blätter (beidseitig beschrieben)	
Grundlagen Verkehrswesen TP2	Weßelborg	Kl.	12:30 – 14:30	D 027, A 210, C 212, D 216, D 228, C 216	2	0
Baustatik II	Vette	Kl.	13:00 – 15:00	B 206/208	1 / 2, 3, 4.1, 5	
SiWaWi I + II	Haberkamp	Kl.	12:00 – 15:00	C 210	2	DWA-Regelwerk
Dienstag, 02.07.2024						
Massivbau I	Heek	Kl.	09:00 – 11:00	A 210, B 206/208	1 / 2, 3, 4.1, 5	
Brücken- und Tunnelbau	Lücken-Girmscheid/ Mähner	Kl.	09:00 – 11:00	C 216	2, 5.1, 5.2, 4.2 Teil Brückenbau: nur Handout zur Klausur	
Sondergebiete des Straßenwesens	Weßelborg	Kl.	13:00 – 15:00	C 210	2	0

Projekte des Verkehrswesens TP1 + TP2	Hartz/Klemmer/ Weßelborg		Termine nach Vereinbarung!			
Energetische Bewertung von Bestandsgebäuden (Wahlfach)	Homann	m. P.	Terminabsprache mit Herrn Homann!			
Mittwoch, 03.07.2024						
Grundlagen Tragwerksplanung	Lücken-Girmscheid	Kl.	09:00 – 10:30	B 204	2	Handout zur Klausur, 5.1/5.2
Massivbau II	Büsse	Kl.	10:00 – 12:00	C 216	2, 3, 4.2, 5	
Abfall- und Ressourcenwirtschaft I+II	Flamme	Kl.	09:00 – 13:00	A 104	Fragenteil: 0; Berechnungsteil: 1	
Bauelemente (Wahlfach)	Mähner	m. P.	Terminabsprache mit Herrn Prof. Mähner!			
Donnerstag, 04.07.2024						
CAD	Mähner/Heuflich	Kl. FH-exam	09:30 – 10:30	C 110/112	0	0
Sicherheitstechnik II (Wahlfach)	Biernath	Kl.	09:00 – 11:00	C 216	0	0
Straßenwesen I (TP1)	Weßelborg	Kl.	09:00 – 11:00	C 216	2	0
Entwurf von Verkehrsanlagen TP2	Klemmer/Hartz	Portfolio			2, 3	FGSV- Regelwerke
Freitag, 05.07.2024						
Datenverarbeitung	Heuflich	Kl. FH-exam	09:30 – 10:30	C 106/108, C 111, C 110/112, C 113	0	0
			11:00 – 12:00	C 106/108, C 111, C 110/112, C 113		
Grundlagen Verkehrswesen TP1	Klemmer/Hartz	Kl.	13:00 – 15:00	B 206/208	2	0
Massivbaukonstruktion	Kattenstedt	Kl.	08:30 – 10:30	A 210, B 206/208, D 216, B 204	1 / 2, 3, 4.1, 5	
Konstruieren im Stahlbetonbau (Wahlfach)	Mähner	m. P.	Termin nach Rücksprache mit Herrn Prof. Mähner			
Montag, 08.07.2024						

Allgemeine Kompetenz (Präsentationstechniken)	Homann	LN				
Stahlbau II	Vette	Kl.	09:00 – 10:30	A 210, B 206/208	1 / 2, 3, 4.2, 5	
Straßenwesen I (TP2)	Weßelborg	Kl.	09:00 – 11:00	C 216	2	0
Landschaft und Gewässer	Auel	Kl.	10:00 – 13:00	A 103	2, 3, max. 2 handgeschriebene DIN A4 Blätter	
Dienstag, 09.07.2024						
Technische Mechanik I	Heek	Kl.	09:00 – 11:00	A 210, B 206/208, D 216, D 228	1 / 2, 3, 4.1, 5	
Baubetriebliche EDV	Strotmann/Paffrath	Prüfungen wie in der Vorlesung bekannt gegeben!				
Wasserwirtschaft und Hydrologie I	Henrichs	Kl.	10:00 – 11:30	B 204	0	
Wasserwirtschaft und Hydrologie II	Henrichs	m. P.	13:00 – 18:00	A 104	2, 3	Gesetzestexte gem. Vorlesung Wasserrecht
Grundlagen der BWL (Wahlfach)	Friedrichsen	Kl.	09:00 – 11:00	C 216	2	2 Blätter mit Notizen
Mittwoch, 10.07.2024						
Allgemeine Kompetenz (wissenschaftliches Arbeiten)	Friedrichsen	Prüfungen wie in der Vorlesung bekannt gegeben!				
Bauphysik	Homann	Kl.	13:00 – 16:00	D 027, A 004, B 008, A 210, B 206/208, D 216 D 228, C 216, C 212, C 210, B 204	2, 4.1	
Baurecht	Gautier	Kl. FH-exam		PC-Pools	5.5	
Tragwerke des Hochbaus	Heek	Kl.	10:00 – 11:30	A 210, B 206/208	1	2, 3, 4.1, 5
Donnerstag, 11.07.2024						
Entwurf von Verkehrsanlagen TP1	Klemmer/Hartz	Portfolio			2, 3	
Anlagentechnik in Gebäuden	Homann	Kl.	09:00 – 10:30	D 216	2	Vorlesungs- mitschriften
Ingenieurholzbau	Carstens	Kl.	09:00 – 11:00	A 210, B 206/208	1	2, 4.1, 5.1/5.2

Entwurfsprojekt	Auel/ Flamme/ Haberkamp/Henrichs	Hausarbeit + mündl. Prüfung				
Freitag, 12.07.2024						
Technische Mechanik II	Heek	Kl.	09:00 – 11:00	D 027, B 008, A 210, B 206/208, D 216, D 228 C 216, C 212, C 210, B 204	1 / 2, 3, 4.1, 5	
Stahlbau I	Vette	Kl.	13:00 – 15:00	B 206/208	2, 3, 4.2, 5	
Wasserbau u. Hydromechanik I + II	Auel	Kl.	12:00 – 16:00	C 216	2, 3, max. 4 handgeschriebene DIN A4 Blätter	
Angewandte Tragwerksplanung (Wahlfach)	Waltering	m. P.	Termin nach Rücksprache mit Herrn Prof. Waltering			

* m.P. = mündliche Prüfung, Kl. = Klausur, LN= Leistungsnachweis

Wichtig! Bitte weisen Sie sich in den Klausuren mit Ihrem Personalausweis aus. Digitale Kommunikationsmittel sind nicht erlaubt!

<u>Zulässige Hilfsmittel</u>	
0	keine (ohne Hilfsmittel)
1	keine Einschränkungen („alles zugelassen“)
2	Taschenrechner (kein Kleincomputer oder ähnliches!)
3	Zeichenmaterial
4.1	Vorlesungsmitschriften, Skripte, Aufzeichnungen (digital)
4.2	Vorlesungsmitschriften, Skripte, Aufzeichnungen (nur in Papierform)
5	Tabellenbücher
5.1	Wendehorst
5.2	Schneider
5.3	Hoffmann/ Kremer
5.4	Betonkalender
5.5	VOB/ BGB
5.6	Klotoidentaschenbuch
5.7	Mathematische Formelsammlung in Buchform (z. B. L. Papula, H.-J. Bartsch o. ä.)
6	Gebundene Formelsammlung des Fachbereichs mit handschriftlichen Ergänzungen