

Datum	Modul	Klausur	Prüfer*in
31.07.2026	BBING 2019 - 3.4	Stahlbau-Grundlagen	Nj
31.07.2026	MBING 2019 - M 3.2	Aufbauwissen Stahlbau	Nj
03.08.2026	BBING 2019 - A3	Aufbauwissen Wasserbau	Sf
04.08.2026	BBING 2019 - 5.1	Ingenieurinformatik	Ar
05.08.2026	BBING 2019 - 4.3	Siedlungswasserwirtschaft	La
06.08.2026	TG	Technische Gebäudeausstattung	Vo
07.08.2026	BBING 2019 - 4.1	Hydromechanik	La/Sf
10.08.2026	MBING 2019 - UW 7	Sonderkapitel des Wasserbaus	Sf
10.08.2026	MBING 2019 - KW 5	Vertiefung Stahlbau	Nj
12.08.2026	BBING 2019 - 4.2	Wasserbau und Wasserwirtschaft	Sf
13.08.2026	BBING 2019 - C2	Projekt Stahlbau/Holzbau	Nj
17.08.2026	MBING 2019 - VW 7	Höhere Statistik	Ba
17.08.2026	MBING 2019 - M 5.6	Höhere Statistik und Anwendungen der Extremwertstatistik	Ba
17.08.2026	MBING 2019 - KW 6	Höhere Statistik und Sicherheitstheorie	Ba
17.08.2026	BBING 2019 - B5	Produktmanagement und Marketing im ÖV mit Seminar Raumplanung/Verkehr	Hä
17.08.2026	BVWING 2021 - 6.2.1	Wettbewerbs- und Produktmanagement im ÖV	Hä
18.08.2026	MVWING 2021 - 1.1	Höhere Mathematik für Vwing	Klam
18.08.2026	BBING 2019 - 1.2	Mathematik 2	Ba
19.08.2026	BBING 2019 - 4.4	Grundlagen der Stadtplanung	Lk
19.08.2026	BVWING 2021 - 2.6	Grundlagen der Stadtplanung und der ÖV Betriebsplanung	Lk/Hä
19.08.2026	MBING 2019 - M 2.1	Höhere Mathematik	Ba
20.08.2026	IP1	Immobilienwirtschaft und Projektentwicklung 1	Bu
20.08.2026	IP2	Immobilienwirtschaft und Projektentwicklung 2	Bu
20.08.2026	IP3	Immobilienwirtschaft und Projektentwicklung 3	Bu
20.08.2026	BBING 2019 - 1.1	Mathematik 1	Ba
21.08.2026	BVWING 2021 - 6.2.10	Baubetrieb	NfH
21.08.2026	BBING 2019 - 5.2	Baubetrieb / Bauplanungsrecht und -vertragsrecht	NfH
21.08.2026	BVWING 2021 - 4.2	Bauplanungsrecht und Verkehrsplanung unter rechtlichen Rahmenbedingung	Ge/NfH
24.08.2026	BVWING 2021 - 2.1	Grundlagen der Verkehrsplanung im Individualverkehr und Öffentlichen Verkehr	Ge/Hä
25.08.2026	BB	Bauklimatik und Bauphysik	Vo

Datum	Modul	Klausur	Prüfer*in
25.08.2026	MBING 2019 - M 1.1-d	Bauproduktionsmittel	NfH
25.08.2026	BVWING 2021 - 1.5	Einführung in CAD und GIS	Lk/TK
26.08.2026	BVWING 1.7	Einführung in die Programmierung mit Python	Ar
26.08.2026	BBING 2019 - 3.2	Grundlagen der Geotechnik	Hn
27.08.2026	MBING 2019 - M 1.1-b	Aufbauwissen Vertragsrecht	NfH
27.08.2026	MVWING 2021 -2.2	Aufbauwissen Vertragsrecht und Unternehmensführung	NfH
27.08.2026	BBING 2019 - 1.4	Geologie, Bodenkunde und Umweltschutz	Ri/Hn
27.08.2026	MBING 2019 - M 1.1-f	Unternehmensführung	NfH
28.08.2026	MBING 2019 - M 3.6	Aufbauwissen Geotechnik	Hn
28.08.2026	BBING 2019 - 1.5	Statistik	Ba
28.08.2026	BVWING 2021 - 2.4	Verkehrsmodellierung und Verkehrsflusstheorie	Lk/Sey
31.08.2026	MBING 2019 - KW 18-a/20-b	Betonbau für umwelttechnische Anlagen/ Sonderbauweisen	An
31.08.2026	BBING 2019 - 4.5	Grundlagen des Straßenbaus	Si
31.08.2026	BVWING 2021 - 2.3	Grundlagen des Straßenbaus und des Straßentwurfs	Si
31.08.2026	BBING 2019 - B1	Straßentwurf und Projekt	Si
31.08.2026	MBING 2019 - KW 14	Vertiefung Betontechnologie	An
01.09.2026	BVWING 2021 - 2.2	Baustofflehre - Gesteinskörnung und bitumenhaltige Baustoffe	Si
01.09.2026	BBING 2019 - 2.5	Baustofflehre 2	An/Sv
02.09.2026	BBING 2019 - 5.3	Bauwirtschaft und Baukalkulation	NfH
01.09.2026	MBING 2019 - VW 1	Mikroskopische Modellierung und Simulation IV	Ka
02.09.2026	MBING 2019 - KW 11	Vertiefung planerischer Brandschutz und Evakuierung	An
03.09.2026	BBING 2019 - 2.6	Baukonstruktion und CAD	Gi/KSt
03.09.2026	BVWING 1.2	Mathematik II für Verkehrswirtschaftsingenieure	Ru
03.09.2026	MBING 2019 - M 4.3	Planung von Stadtstraßen	Ge
04.09.2026	BBING 2019 - D1	Arbeitssicherheit und Schlüsselfertigbau	NfH
04.09.2026	MBING 2019 - M 3.5	Aufbauwissen Baustoffe	An
04.09.2026	BVWING 2021 - 6.2.5	Verkehrssteuerung	Ka
07.09.2026	BBING 2019 - 2.2	Baustofflehre 1	An
07.09.2026	BVWING 2021 - 6.2.4	Verkehrswirtschaft und Finanzierung des Verkehrs	Lk
08.09.2026	MBING 2019 - KW 4	Flächentragwerke	Go

Datum	Modul	Klausur	Prüfer*in
08.09.2026	BVWING 1.1	Mathematik I für Verkehrswirtschaftsingenieure	Ru
08.09.2026	BBING 2019 - 2.4	Vermessungskunde	Sv
09.09.2026	MBING 2019 - M 3.4	Aufbauwissen Baustatik	Go
09.09.2026	MVWING 2019 - 5.18	Computersimulationen des Fußverkehrs, ÖPNV- und Straßenverkehrs	Sey
09.09.2026	BVWING 2021 -2.7	Grundlagen des Bahn- und Güterverkehrs	Hä/Lk
14.09.2026	BVWING 2021 - 6.2.9	Digitalisierung und BIM-Grundlagen	MB
14.09.2026	MBING 2019 - KW 9	Vertiefung Massivbau	Go
15.09.2026	MBING 2019 - M 3.1	Aufbauwissen Massivbau	Go
15.09.2026	BBING 2019 - 1.3	Mechanik	Sn
16.09.2026	MBING 2019 - KW 17	Instandhaltung und Instandsetzung im Massivbau	Go
16.09.2026	BBING 2019 - 3.1	Statik	Go
17.09.2026	BBING 2019 - 3.3	Massivbau	Go

Kürzel	Prüfer:in
An	Univ.-Prof. Dr.-Ing. Steffen Anders
Ar	Univ.-Prof. Dr. Lukas Arnold
Ba	Apl. Prof. Dr. Andreas Bartel
Bu	Stellv. Univ.-Prof. Dr.-Ing. Roland Busch
Er	Hon.-Prof. Dr.-Ing. Volker Erbe
Ge	Univ.-Prof. Dr.-Ing. Jürgen Gerlach
Gi	Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Georg Giebeler
Go	Univ.-Prof. Dr.-Ing. Arndt Goldack
Hä	Univ.-Prof. Dr.-Ing. Michael Häßler
Hn	Univ.-Prof. Dr.-Ing. Markus Herten
Ka	Univ.-Prof. Dr.-Ing. Heather Kathz
Klam	Univ.-Prof. Dr. Kathrin Klamroth
KSt	Dr.-Ing. Kirsten Stopp
La	Univ.-Prof. Dr.-Ing. Ruben-Laurids Lange
Lk	Univ.-Prof. Dr.-Ing. Bert Leerkamp
MB	Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. Anica Meins-Becker
NfH	Nachfolge Univ.-Prof. Dr.-Ing. Manfred Helmus
Nj	Univ.-Prof. Dr.-Ing. Bernd Naujoks
Ri	Univ.-Prof. Dr.-Ing. agr. Rinklebe
Ru	Dr. Lucas Ruhstorfer
Sey	Univ.-Prof. Dr. Armin Seyfried
Sf	Univ.-Prof. Dr.-Ing. Andreas Schlenkhoff
Sv	Univ.-Prof. Dr.-Ing. Pahirangan Sivapatham
Sn	Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. Jaan-Willem Simon
TK	Dipl. Med.sys.Wiss Thomas Klemmer
Vo	Univ.-Prof. Dr.-Ing. Karsten Voss