

# Klausurablaufplan

## Woche 1

	19.02. Mo	20.02. Di	21.02. Mi	22.02. Do	23.02. Fr
Beginn 10.30	Technische Mechanik	Siwawi	Projektmanagement Seminar	Geotechnik II	Konstruktion der Infrastruktur NEU
bis 12.30					
bis 13.30					
Beginn 14.30	Ingenieurmathematik Master	Geotechnik I	CAE 13.00 - 15.20 Uhr	Festigkeitslehre	Wasserwesen I
bis 16.30					
bis 17.30					

## Woche 2

	26.02. Mo	27.02. Di	28.02. Mi	29.02. Do	01.03. Fr
Beginn 10.30	Ing.mathe I Vormittags und Nachmittags TUHH 09.00 - 18.00	Stahl- & Holzbau	Bauphysik I	Baustatik I-II* 10.30 - 13.30 Uhr	Baustoffkunde I
bis 12.30					
bis 13.30					
Beginn 14.30	Tiefbau der Infrastruktur NEU	Stabilität und Dynamik der Baukonstruktionen	Räumliche Tragwerke	Computer-Methoden im konstruktiven Ingenieurbau 14.30 - 16.00 Uhr	Geodäsie 1 14.00 - 15.30
bis 16.30					
bis 17.30					

## Woche 3

	04.03. Mo	05.03. Di	06.03. Mi	07.03. Do	08.03. Fr
Beginn 10.30	Konstruktionen Massivbau	Verkehrsplanung	Wasserwesen II	Bauphysik II	Baustoffkunde II
bis 12.30					
bis 13.30					
Beginn 14.30	Ing.mathe II Vormittags und Nachmittags TUHH 09.00 - 18.00	Energetische Gebäudetechnik	Schweißtechnik	Bauen im Bestand	Massivbau
bis 16.30					
bis 17.30					

Bachelor	Semester 1	Semester 2
	Semester 3	Semester 4
Master	Semester 5	Semester 6
	Semester 1	Semester 2
Wahlfächer	Semester 3	

<b>Bachelor:</b>	
Bauinformatik:	05.02.2024, A) 10 - 12 Uhr / B) 12 - 14 Uhr
CAD:	06.02.2024, 10 - 12 Uhr
History:	08.02.2024, 10 - 12 Uhr
Tragwerksentwurf:	09.02.2024 09.00 - 10.30 Uhr
Öffentliches Baurecht:	12.02.2024, 10 - 12 Uhr
Privates Baurecht:	14.02.2024, 09 - 11.00 Uhr
<b>Master:</b>	
Projekt Management Vorlesung:	05.02.2024, 10 - 12 Uhr

ab SoSe 2017:

\* Modulprüfung Baustatik neue Prüfungsordnung (2015)

\*\*Baustatik I: Teil Statik aus Statik- und Festigkeitslehre alte Prüfungsordnung (2009)

\*\*\*Baustatik II: Baustatik alte Prüfungsordnung (2009)

Wiederholer Klausur Statik- und Festigkeitslehre (PO 2009):

Klausur Festigkeitslehre und Baustatik I müssen BEIDE absolviert werden