

# Prüfungsphase BIW WiSe 20/21

## Woche 1

	15.03. Mo	16.03. Di	17.03. Mi	18.03. Do	19.03. Fr	20.03. SA				
09.00	Festigkeitslehre 9 - 11 Uhr		Räumliche Tragwerke 9 - 12 Uhr	öffentliches Baurecht 9 - 11 Uhr <b>online</b>	*Baustatik: 09.00 - 12.00 Uhr **Baustatik I: 09.00 - 10.30 Uhr ***Baustatik II: 11.00 - 12.30 Uhr	Bauen im Bestand 9 - 11 Uhr	CAE Gruppe 2 09.00 - 11.20 Uhr	History 10 - 12 Uhr		
11.00										
12.00										CAE Gruppe 2 13.30 - 15.50 Uhr
13.00	Geodäsie 1 14 - 15.30 Uhr <b>online</b>	Projekt Management Vorlesung 14 - 16 Uhr	Geotechnik I 14 - 16 Uhr	Massivbau 14 - 17 Uhr		Technische Mechanik 15 - 18 Uhr				
15.00										
16.00										

## Woche 2

	22.03. Mo	23.03. Di	24.03. Mi	25.03. Do	26.03. Fr	27.03. SA					
09.00		Stahl- & Holzbau 9 - 12 Uhr	Bauphysik I 9 - 11 Uhr	Bauphysik II 9 - 11 Uhr	Geotechnik II 9 - 11 Uhr	Baustoffkunde I 10 - 12 Uhr					
11.00											
12.00											
13.00	Wasserwesen I 14 - 16 Uhr	Computer- methoden im konstruktiven Ingenieurbau 14.00 - 15.30 Uhr	Stabilität und Dynamik der Baukonstruktionen 14 - 17 Uhr	Siwawi 14 - 16 Uhr	Test Baubetriebswesen 14 - 15.30 Uhr	Energetische Gebäudetechnik 14 - 16 Uhr					
15.00											Ing.mathe I 15 - 18 Uhr
16.00											

## Woche 3

	29.03. Mo	30.03. Di	31.03. Mi	Do	Fr			
09.00	Konstruktionen des Massivbau 9 - 12 Uhr	Schweißtechnik 9 - 10.30 Uhr	Verkehrsplanung 9 - 12 Uhr	Wasserwesen II 9 - 11 Uhr				
11.00								
12.00								
13.00	Ing.mathe II 14 - 17 Uhr	Privates Baurecht 14.30 - 16 Uhr	Baustoffkunde II 14 - 16 Uhr					
15.00								
16.00								

<b>Bachelor</b>	Semester 1	Semester 2
	Semester 3	Semester 4
	Semester 5	Semester 6
<b>Master</b>	Semester 1	Semester 2
	Semester 3	
<b>Wahlfächer</b>		

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:

Klausur Festigkeitslehre und Baustatik I müssen BEIDE absolviert werden

### ONLINE

Bachelor:

- CAD: 01.03.2021, 10.00 - 12.00 Uhr

- Bauinformatik: 03.03.2021, 13.30 - 15.00 Uhr

- öffentliches Baurecht: 17.03.2021, 09 - 11 Uhr

- Geodäsie I: 15.03.2021, 14 - 15.30 Uhr

Master:

- Ingenieurmathematik: 12.03.2021, 09:30-12:30

- Projekt Management Seminar: 04.03.2021, 10 - 12 Uhr