

Block	Montag	Dienstag		Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 - 9:30 Uhr				Stabilität von Tragwerken Master - 2. Semester Vorlesung + Übung: Geb. 10.50, Kl. HS Dozent Vorlesung: Fina Dozent Übung: Geiger Beginn: 20.04.2022	Lernforum Baustatik I Bachelor - 4. Semester Tutorium: Geb. 10.50, 4. OG Raum 401 Dozent: Weber Beginn: 19.04.2022	Doktorandenseminar Seminar: online Dozenten: Freitag, Wagner Beginn: 22.04.2022
9:45 - 11:15 Uhr		Baustatik I Bachelor - 4. Semester Vorlesung: Geb. 10.50, Gr. HS Dozent: Freitag Beginn: 19.04.2022		Übung zu Baustatik I Bachelor - 4. Semester Übung: Geb. 10.50, Gr. HS Dozent: Weber Beginn: 20.04.2022	Lernforum Baustatik I Bachelor - 4. Semester Tutorium: Geb. 10.50, 4. OG Raum 401 Dozent: Weber Beginn: 19.04.2022	
11:30 - 13:00 Uhr	Schalentragwerke Master - 2. Semester Dozent Vorlesung + Übung: Fina Vorlesung + Übung: Geb. 10.50, HS 101 Beginn: 02.05.2022			Übung zu Computergestützte Tragwerksmodellierung Master - 2. Semester Übung: Geb. 10.50, 4. OG, Raum 402 Dozent: Geiger Beginn: 04.05.2022		
14:00 - 15:30 Uhr		Computergestützte Tragwerksmodellierung Master - 2. Semester Vorlesung: Geb. 10.50, Kl. HS Dozent: Wagner Beginn: 26.04.2022	Lernforum Baustatik I Bachelor - 4. Semester Tutorium: Geb. 10.50, 4. OG, Raum 401 Dozent: Weber Beginn: 19.04.2022	FE-Anwendung in der Baupraxis Master - 2. Semester Vorlesung: Geb. 10.50, 4. OG, Raum 402 Dozent: Freitag Beginn: 27.04.2022	Unschärfemodellierung, künstliche neuronale Netze u. Optimierung in d. Baustatik Master - 2. Semester Vorlesung: Geb. 10.50, 2. OG, Institutsbibliothek, Raum 214 Dozent: Freitag Beginn: 21.04.2022	Sprechstunde zur Studienarbeit Bachelor - 4. Semester Sprechstunde: online Dozenten: Assistenten des IBS Beginn: 22.04.2022
15:45 - 17:15 Uhr		Seminar für Baustatik Seminar: Geb. 10.50, 2. OG, Raum 214 Dozent: Freitag, Wagner siehe gesonderter Aushang und Homepage	Lernforum Baustatik I Bachelor - 4. Semester Tutorium: Geb. 10.50, 4. OG, Raum 401 Dozent: Weber Beginn: 19.04.2022	Übung zu FE-Anwendung in der Baupraxis Master - 2. Semester Vorlesung: Geb. 10.50, 4. OG, Raum 402 Dozent: Panther Beginn: 27.04.2022	Unschärfemodellierung, künstliche neuronale Netze u. Optimierung in d. Baustatik Master - 2. Semester Vorlesung: Geb. 10.50, 2. OG, Institutsbibliothek, Raum 214 Dozent: Freitag Beginn: 21.04.2022	