

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 - 9:30		Entwurf Baukonstruktion (W,9) BGU51021	Grundlagen d. Brandschutzes (P,4) BV060001  Grundlagen des Brandschutzes 2770		Abwehrender Brandschutz (W,3) ED130135  Abwehrender Brandschutz
9:45 - 11:15	Simulationsmethoden im Brandschutz (W,6) ED130111  Simulationsmethoden im Brandschutz	Entwurf Baukonstruktion  Raum → TUMonline	Entwürfe aus Holzbau und Baukonstruktion präsentieren (W,3) ED130096  Entwürfe aus Holzbau und Baukonstruktion präsentieren  Einzeltermine 10:00 – 15:00 Uhr	Baukonstruktion Vertiefung (P,8) BGU51038  Konstruktive Prinzipien des Bauens [1/2] 2770	Im Wechsel Mo und Fr  Seminarraum Winzererstraße 45
11:30 - 13:00	3007, Seminarraum Bauphysik				
13:15 - 14:45	Holz im Bauwesen (W,4) BGU51024 Holz im Bauwesen  1601		Raum → TUMonline	Ökobilanzierung (W,6) ED130052  Ökobilanzierung [1/2] 2770	
15:00 - 16:30	Ingenieurholzbau 1 – Wahlmodul (W,4) BGU51036 Ingenieurholzbau 1  0670ZG		Baukonstruktion Vertiefung (P,8) BGU51038  Konstruktives Planen und Entwickeln [2/2] 2100	Ökobilanzierung (W,6) ED130052  Ökobilanzierung - Übung [2/2] 2750	
16:45 - 18:15	Ringvorlesung TUM.wood (W,3) AR30317  TUM.wood Lecture Series: Exploring the Wood Value Chain  online		Sonderthemen aus Holzbau und Baukonstruktion (W,3) BGU51011  18:15 – 19:45 Uhr 3149	Klimagerechtes Bauen I (W,3) AR30294  Klimagerechtes Bauen I 0602	

This schedule is valid for students of the study regulations FPSO20231 (start of the program from the summer term 2023)

Alle Angaben ohne Gewähr, die genauen Zeiten und Räume sowie Kursausfälle, etc. entnehmen Sie bitte TUMonline.

All information without guarantee, for exact times and rooms as well as course cancellations, etc. please refer to TUMonline.