

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