

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 - 9:30		<u>Sonderthemen aus Holzbau und Baukonstruktion (W,3)</u> BGU51011 Sonderthemen aus Holzbau und Baukonstruktion 3149			<u>Brandingenieurwesen (W,3)</u> BV060004 Brandingenieurwesen 2760
9:45 - 11:15					<u>Lernen aus Schäden (W,6)</u> ED130040 Lernen aus Schäden – Übung [2/2] 08:00 – 13:00 Uhr 3149
11:30 - 13:00		<u>Lernen aus Schäden (W,6)</u> ED130040 Lernen aus Schäden [1/2] 2370			
13:15 - 14:45	<u>Holz im Bauwesen (W,4)</u> BGU51024 Timber in Construction (Holz im Bauwesen) Im WS auf Deutsch, im SS auf Englisch 0601		<u>Einführung in die additive Fertigung im Bauwesen (W,3)</u> BGU51047 Einführung in die additive Fertigung im Bauwesen 3149		
15:00 - 16:30		<u>Planung und Konstruktion von Holzbrücken (W,3)</u> BV510008 Planung und Konstruktion von Holzbrücken 2760			
16:45 - 18:15					

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.