

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 - 9:30		<u>Plattenbeulen und Stahlbrückenbau (P,6)</u> ED130030 Plattenbeulen und Stahlbrückenbau 2770		<u>Bruchmechanik und Ermüdung (W,6)</u> BGU42012T2 Bruchmechanik und Ermüdung (UE) [2/2] N1039ZG	
9:45 - 11:15					
11:30 - 13:00					
13:15 - 14:45	<u>Gerüstbau (W,3)</u> BV420008 Arbeits- und Schutzgerüste [1/2] <u>[2/2] im WS</u> <u>13:00 – 14:30</u> N1039ZG	<u>Schweißtechnik (W,6)</u> BV420007 Schweißtechnik II [2/2] <u>[1/2] im WS</u> N1039ZG	<u>Einführung in d. bauteilspezifischen Teile der EN 1993 (EC3) (W,3)</u> BV420006 Einführung in die bauteilspezifischen Teile der EN 1993 (EC 3) N1039ZG		
15:00 - 16:30			<u>Stahl- und Stahlverbundbrückenbau aus der Sicht der Praxis (W,6)</u> ED130043 Stahlbrückenbau aus der Sicht der Praxis [2/2]		
16:45 - 18:15			<u>[1/2] im WS</u> N1039ZG / 2601	<u>Bruchmechanik und Ermüdung (W,6)</u> BGU42012T2 Bruchmechanik und Ermüdung [1/2] <u>17:00 – 20:15 Uhr</u> N1039ZG	

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, course cancellations, etc., please refer to TUMonline.