

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 - 9:30		<b>Bauwerksanalyse / Exkursion Instandsetzung (W,3)</b> BV370010			
9:45 - 11:15		Bauwerksanalyse [1/2] <b>erste Semesterhälfte</b>  Exkursionen Instandsetzung [2/2] <b>zweite Semesterhälfte</b>		<b>Bauwerkserhaltung (P,12)</b> BGU64008 Verstärken von Massivbau- konstruktionen [2/5] <b>[4/5] und [5/5] im SS</b>	0601
11:30 - 13:00		09:00 – 12:30 Uhr  cbm, Pasing			
13:15 - 14:45			<b>Bauwerkserhaltung (P,12)</b> BGU64008	<b>Sem. Zerstörungsfreie Prüfung (W,3)</b> BV640003 Seminar Zerstörungsfreie Prüfung <b>13:30 - 15:00 Uhr</b> hybrid: <b>online</b> und cbm	
15:00 - 16:30			Übung zur zerstörungsfreien Prüfung [3/5] <b>[4/5] und [5/5] im SS</b>  13:00 – 17:30 Uhr (in Gruppen)		
16:45 - 18:15	<b>Rechtliche Aspekte in der Bauwerkserhaltung (W,2)</b> BGU35011  Rechtliche Aspekte in der Bauwerkserhaltg.	Zerstörungsfreie Prüfung im Bauwesen [1/5] <b>[4/5] und [5/5] im SS</b>  16:00 – 18:30 Uhr			<b>Befestigungstechnik (W,3)</b> BGU35020 Befestigungstechnik <b>Blockseminar im März</b>
18:30 - 20:00	Einzeltermine bis 21:00 Uhr im Januar  0601, 1400	<b>Beurteilung und Erhaltung histor. Stahlkonstruktionen (W,3)</b> BGU35014 Beurteilung und Erhaltung historischer Stahlkonstruktionen 16:45 – 19:00			<b>Seminar Bauwerkserhaltung (W,3)</b> BGU36016 Seminar Bauwerkserhaltung Termine → TUMonline  <b>online</b>
		2408	Cbm, Pasing		cbm, Pasing

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.