

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
8:00	Konstruktion von Schiffen und Offshore-Anlagen Übung Poseidon-Kurs Yang BK008a 14-tägig	Messtechnik Vorlesung Winterer siehe LSF		Schiffssicherheit Vorlesung el Moctar Virtuelle Veranstaltung	Messtechnik Praktikum Winterer siehe LSF	
9:00					Entwurf von Schiffen und Offshore-Anlagen I Übung NAPA-Kurs Guesnet BK008a	
10:00		Entwurf von Schiffen und Offshore-Anlagen I Vorlesung Neugebauer	Messtechnik Praktikum Winterer siehe LSF	Hydrodynamik I Vorlesung el Moctar Virtuelle Veranstaltung	Project Management Vorlesung Lobeck siehe LSF	
11:00	Systemdynamik Vorlesung/Übung Söffker siehe LSF	Virtuelle Veranstaltung				
12:00		Konstruktion von Schiffen und Offshore-Anlagen Vorlesung Neugebauer / Galal Virtuelle Veranstaltung			Project Management Übung Lobeck siehe LSF	Messtechnik Übung Winterer siehe LSF
13:00					Schiffssicherheit Übung Qi 14-tägig, Virtuelle Veranstaltung	Messtechnik Praktikum Winterer siehe LSF
14:00	Messtechnik Praktikum Winterer siehe LSF			Offshore-Anlagen Vorlesung/Übung el Moctar/Peters Virtuelle Veranstaltung	Hydrodynamik I Übung Tödter 14-tägig, Virtuelle Veranstaltung	
15:00				Blockveranstaltung n.V.	Verfassen von Arbeiten und Vortragstechniken Lantermann Virtuelle Veranstaltung 2 Termine Termin nach Vereinbarung	
16:00						
17:00						
18:00						

10.13.2020

Stundenplan: Wintersemester 2020/2021 (5. Semester Bachelor)