

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00					Schiffsmaschinenanlagen Vorlesung
09:00	NAPA Guesnet BK 003				Hitzbleck BK 011
10:00					Schiffsmaschinenanlagen Übung (ab Januar)
11:00					Hitzbleck BK 011
12:00					Schiffsentwurf Vorlesung
13:00		Numerische Strömungsmechanik Vorlesung el Moctar BK009		Numerische Strömungsmechanik Sicherheit und Risiko Übung 14-tägig wechselnd Lantermann BK009	Neugebauer BK 009
14:00		Seeverhalten und hydro- dynamische Belastungen Vorlesung el Moctar BK009	FEM II Kowalczyk MB 142	Seeverhalten und hydro- dynamische Belastungen Übung 14-tägig Oberhagemann BK009	
15:00					
16:00		Sicherheit und Risikoanalysen Vorlesung el Moctar BK009			
17:00					
18:00					

Stundenplan: Wintersemester (Master)