

Vorlesung MTSM IV Technik SoSem 2022

Wochentag	Block	Gr. Vorlesung	Vorlesende(r)	Ort	WF	Bemerkung
		Wissenschaftl. Arb. (Studienarbeit)	Meyer F.		<input type="checkbox"/>	eine Infoveranstaltung
Dienstag	08:00-09:30	Schiffsführung 2 (MTSM)	Petzold B.	A12 IT	<input type="checkbox"/>	
Dienstag	10:00-11:30	Schiffsführung 2 (MTSM)	Petzold B.	A12 IT	<input type="checkbox"/>	
Mittwoch	10:00-11:30	Öffentliches Seerecht (MTSM 4)	Münchau M.	B23	<input type="checkbox"/>	
Mittwoch	11:45-13:15	Öffentliches Seerecht (MTSM 4)	Münchau M.	B23	<input type="checkbox"/>	
Mittwoch	14:00-15:30	Thermodynamik	Göken J.	Aula	<input type="checkbox"/>	
Mittwoch	15:45-17:15	Thermodynamik	Göken J.	Aula	<input type="checkbox"/>	
Donnerstag	14:00-15:30	Schiffsentwurf	Bentin M.	Aula	<input type="checkbox"/>	im Wechsel
Donnerstag	14:00-15:30	Schiffsentwurf	Wilkendorf P.	Aula	<input type="checkbox"/>	im Wechsel
Donnerstag	15:45-17:15	Schiffsentwurf	Bentin M.	Aula	<input type="checkbox"/>	
Donnerstag	15:45-17:15	Schiffsentwurf	Wilkendorf P.	Aula	<input type="checkbox"/>	
Freitag	08:00-09:30	Meerestechnik und Wasserbau 1	Strybny J.	Aula	<input type="checkbox"/>	Details in der Vorlesung
Freitag	10:00-11:30	Meerestechnik und Wasserbau 1	Strybny J.	Aula	<input type="checkbox"/>	
Freitag	11:45-13:15	Meerestechnik und Wasserbau 1	Strybny J.	Aula	<input type="checkbox"/>	
Freitag	14:00-15:30	Meerestechnik und Wasserbau 1	Strybny J.	Aula	<input type="checkbox"/>	