

Veranstaltungen MTSM VII Technik WS 2023/24

Wochentag	Block	Vorlesung	Vorlesende(r)	Raum	Bemerkung
		Ausleg.+ Betrieb Schiffsbetriebsanl. Praxis (WPF)	Meyer F.		Blockveranstaltung KW 5 / 2024 (Vorlesungsfreie Z
Montag	11:45-13:15	3D CAD und FEM (WPF)	Stampa C.	MarTechn. CAD Lab	
Montag	14:00-15:30	Ocean + Hydraulic Engineering	Strybny J.	B35 Labor	mit S. Bardenhagen
Montag	15:45-17:15	Ocean + Hydraulic Engineering	Strybny J.	B35 Labor	mit S. Bardenhagen
Dienstag	17:30-19:00	Modeling & Simulation	Strybny J.	B35 Labor	mit Arne Daniel, gemeinsam mit Uni Oldenburg
Dienstag	19:15-20:45	Modeling & Simulation	Strybny J.	B35 Labor	
Mittwoch	11:45-13:15	Business Communication	Walden C.	A13	
Mittwoch	14:00-15:30	Safety + Security (WPF)	Knoop D.	B23	
Mittwoch	15:45-17:15	Safety + Security (WPF)	Knoop D.	B23	
Freitag	10:00-11:30	Grdl. der Elektrotechnik (WPF)	Meyer F.	B15 IT	im Wechsel E-T und Messtechn.
Freitag	10:00-11:30	Messtechnik in der maritimen Praxis (WPF)	Stampa C.	B15 IT	im Wechsel E-T und Messtechn.
Freitag	11:45-13:15	Grdl. der Elektrotechnik (WPF)	Meyer F.	B15 IT	
Freitag	11:45-13:15	Messtechnik in der maritimen Praxis (WPF)	Stampa C.	B15 IT	