

Fachschule für Seefahrt										gültig ab 07.09.2020										Winterschulhalbjahr 2020/21									
Klasse		A23				A22				NK500-7				C23				C22				Abordng		C750-17				Legende	
Klassenlehrer(in)		Braun				Potthoff				Kühl				Bastian				Voß						v. Stackelberg (Ro)					
Schülerzahl		9				6				12				6				11						5					
Tag	Std.	Fach		Leh	Rm	Fach		Leh	Rm	Fach		Leh	Rm	Fach		Leh	Rm	Lehrer	Fach		Leh	Rm	Code	Fach					
Montag	1/2	MK 313,26	Fe	13/1	3a	NavP 320,1,06,701	Po	Sim			LT 403,4	Kü	10	Elek 4.11	Vo	6	Sim/P	Ha/Ro	Sim	Kö	DE	Br	1	Nautik					
	3/4	MK 313,26	Fe	13/1	3a	NavP 320,1,06,701	Po	Sim			ASARe 104,5	Kü	10	DEng 1.10	Br	6	Sim/P	Ha/Ro	Sim	Kö	Mot	St	Vo	1	1..	Gesellschaft und Kommunikation			
	5/6	SysÜ 327	St	13/1	3a	Gef 408	Kü	14a			WD-Sim 309,10	Po	Sim	DEng 1.10	Br	6	Sim/P/Lab	Ha/Ro	Sim	Kö	E	Vo	1	2..	Seefahrtbezogene Naturwissenschaften				
	7/8	SysÜ 327	St	13/1	3a	MarE 311	Br	14a			Nav-Sim 301-7 MK-Sim 313,4	Po	Sim				Sim/P/Lab	Ha/Ro	Sim	Kö	Ü	Vo	1	3..	Schiffsführung				
	9/10	SysÜ 327	St	13/1	3a	1. DEng 101,2	Br	14a			Nav-Sim 301-7 MK-Sim 313,4	Po	Sim				Sim/P	Ha/Ro	Sim	Kö				4..	Ladungsumschlag und Stauung				
Dienstag	1/2	GOC 328	Kü	115		Nav 315,6,02,24	Po	14a			VUTU 503,4, 204	Me	10	G-Lab A, B	Kö	MH, 6 (1), ...	1. EMA 4.31,2 2. E-Lab A-D	Vo	7	MH		Mot	St	1	5..	Überwachung des Schiffsbetriebes und Fürsorge für Personen an Bord			
	3/4	DV 1.20	St	115		Nav 315,6,02,24	Po	14a			MaPhy 201,2	Me	10	MT 4.14	Kü	6	E-Lab A,B	Kö	1 (7)		AMA	Ro	7 (1)						
	5/6	DV 1.20	St	115		WK 304,23	Po	13			ShTh 505,6	Me	10	PFAR 6.31, 1.40	Ro	6	Wul 5.0	Ha	7	Kö	E	Vo	1						
	7/8	1. AMA/SM	Ro	13/1	3a	1. AMA/SM	Ro	13			1. SeeHR 401,2 2. Ch 203	Kü	Vo	10			2. A-Wul 5.20	Ro	7	Kö	Mot	St	1						
	9/10																			Ha, Ro									
Mittwoch	1/2	Ma 2201,2	Ba	13/1	3a			14a			Syst 308,15	Kü	10	Ch 2.40	Tz	6	EMA 4.31,2	Vo	7	Kö, Me, St	AMA	Ro	1	Technik					
	3/4	Phy 203	Ba	13/1	3a	PFAR 508,14	Ro	14a			ROC 316	Kü	115	Ma 2.10	Ha	6				Kö, Me, St	E	Vo	1	1..	Gesellschaft und Kommunikation				
	5/6	SRW 104	Ro	13/1	3a	Not 512,3,601	Kü	14a			ROC 316 Nav 301-7	Kü	Po	115	Me 2.31	Ba	6	Mot 3.30	Ha	7	Kö, Me, St	E	Vo	1	2..	Seefahrtbezogene Naturwissenschaften			
	7/8	1. ESi/SM	Vo	9.9. bis 7.10.	13	1. ESi/SM	Vo	13			ECDIS 305	Po	115	Me 2.31 PFAR 6.31, 1.40	Ba	6	AMA 3.40 Da 3.50	Ro	7	Kö, Me, St	Ü	Vo	1	3..	Schiffsbetriebstechnik				
	9/10										1. DV GefL 103, 405	Vo	115											4..	Elektrotechnik				
Do'tag	1/2	SysÜ 327	St	13/1	3a	DEng 101,2 ShTh 502,10	Br	Me	14a		Not 501,2 DEng 101,2	St	Br	10	DV 1.20	Ba	115	Da 3.50	Ha	7	Kö, Ro	E	Vo	1	5..	Wartung und Instandsetzung			
	3/4	GOC 328	Kü	115		ShTh 502,10	Me	14a			Not 501,2	St	10	Ma 2.10	Ha	6	EMA 4.31,2	Vo	7	MH	Kö, Br	AMA	Ro	1	6..	Überwachung und Fürsorge			
	5/6	SRW 104	Ro	13/1	3a	Gef 408	Kü	14a			DEng 101,2	Br	10	Me 2.31	Ba	6	Mot 3.30	Ha	7	Kö, Me	Mot	St	1						
	7/8	DEng 101,2	Br	13/1	3a	Not 512,3,601	Kü	14a			15x ShS 311,2	St	10	Phy 2.21	Ba	6	AMA 3.40	Ro	7	Kö, Me	Ü	Vo	1						
	9/10																												
Freitag	1/2										Nav/MK 301-7/313,4	Po	10	DV 1.20	Ba	115	1. Elek – CorZ 2. RLT 4.33	Vo	7	MH	Kö, Ha, Kü, Me								
	3/4	Ma 2201,2	Ba	13/1	3a						WD 309,10	Po	10			7 (1)	RLT 4.33	Vo	7	MH	Kö, Kü, Me, St								
	5/6	Phy 203	Ba	13/1	3a						WD 309,10	Po	10				2. Steu 4.21,2	Vo	1		Kö, Kü, Me, St								
						3 ShS 309,10,25 + 1 ShTh 510 fehlen											1 Mot 3.30 fehlt				Kö, Kü, Me, St								
		+ 4 Med	La								+ 1 Med	La					+ 2 Med	La											
																					Start ?..10., Faktor 0,7								