

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
7.00 bis 8.00					
8.00 bis 9.00					
9.00 bis 10.00	14951 Grdl. der Meeresbiologie (Statistik)	14952 Lebensraum Meer HS 201	14952 Lebensraum Meer		
10.00 bis 11.00	SR 202, PC-Pool A.-E.-Str. 3	A.-E.-Str. 3	HS 201 A.-E.-Str. 3		
11.00 bis 12.00		14954 Ökophysiologie aquatischer Organismen	14954 Ökophysiologie aquat. Organismen		
12.00 bis 13.00	14953 Grdl. mar. Stoffkreisläufe SR 203	HS 201, A.-E.-Str. 3	HS 201 A.-E.-Str. 3		
13.00 bis 14.00	A.-E.-Str. 3	14951 Grdl. der Meeresbiol. (Geologie) SR 203			
14.00 bis 15.00		A.-E.-Str. 3			
15.00 bis 16.00	14951 Grdl. der Meeresbiol. (Ozeanographie)	14953 Grdl. mar. Stoffkreisläufe HS 201	14951 Grdl. d. Meeresbio. (Meereschemie)		Änderungen vorbehalten! https://lsf.uni-rostock.de/
16.00 bis 17.00	HS 201, A.-E.-Str. 3	A.-E.-Str. 3	HS 002 A.-E.-Str. 3 bis 11.12.24		
17.00 bis 18.00					
18.00 bis 19.00					

14951 Grundlagen der Meeresbiologie – Exkursion: Termin nach Ankündigung

14952 + 14953 + 14954 – Übung (14970): gemeinsames Praktikum, jeweils Donnerstag + Freitag, 08:00-18:00 Uhr, Pr.raum 047-055, A.-Einstein-Str. 3, genaue Termine werden bekannt gegeben

14961 WPM Grundlagen des wiss. Tauchens: 17.02.-07.03.25, 09:30-16:00 Uhr, HS 201, A.-Einstein-Str. 3, Vorbesprechung: 30.10.24, 15-16:30 Uhr, HS 201, A.-E.-3 + Freitag, 28.02.25, 12-16 Uhr, PC-Pool, A.-E.-3