

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Sonnabend
7:00 bis 8:00						
8:00 bis 9:00						
9:00 bis 10:00			14305 Neuroethologie (V 2) 9-11 Uhr SR 204	14300 PM Grundlagen der Zoologie (VL 1, Sr 1, P/Ü 1) 9-13 Uhr SR 203, Pr.raum Uniplatz 2, Marine Science Center Hohe Düne	14304 Methoden der Fischereibiologie (VL 2) 9-11 Uhr v. Thünen-Institut Alter Hafen Süd 2	
10:00 bis 11:00		14303 Grdl. evol. Morphologie (VL 1,5) 10-12 Uhr Pr/Sr-Raum- Uniplatz 2				
11:00 bis 12:00	14305 Neuroethologie (Sr 2) 11-13 Uhr HS 201					
12:00 bis 13:00						
13:00 bis 14:00		14303 Grdl. evol. Morphologie (Sr1,5,Ü1) 13-15 Uhr, Pr/Sr-Raum Uniplatz 2	14301 Biologie der Fische (VL 2, P 2) 13-17 Uhr Pr/Sr-Raum Uniplatz 2		14301 Biologie der Fische (VL 2) 13-15 Uhr HS 201	
14:00 bis 15:00						
15:00 bis 16:00				14302 Entwicklungs- genetik I (VL 2) 15-17 Uhr SR 204		Änderungen vorbehalten!
16:00 bis 17:00						https://lsf.uni-rostock.de/

14304 Methoden der Fischereibiologie (P/Ü 3): 04.02.-22.02.2019, 8-16 Uhr, v.Thünen-Institut, Alter Hafen Süd 2

14305 Neuroethologie (Ü 2): 11.03.-15.03.2019, 9-17 Uhr, Pr.raum 147-155, A.-Einstein-Str. 3

14306 Quant. Verfahren der Fischereibiologie (VL 4): 04.03.-08.03.2019, 8-16 Uhr, Praktikumsraum Uniplatz 2 + SR 322 Unipl.1

14307 Vergl. Verhaltensbiologie (VL 2, Sr 2, P/Ü 2): 18.02.-01.03.2019, 9-17 Uhr, Marine Science Center Hohe Düne