

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
07.30 – 09.00 Uhr		42213 Allgemeine Mikrobiologie 210159 - VL, MCA Liedtke, Victoria <i>Start 21.04.2026</i> LG/LB 4B R 3.19			
09.15 – 10.45 Uhr		14282 Einführung in die Landschaftsprozesse 240470 VL - A/B Raab, Thomas ZHG SR 3 - ZC		11856 Quantitative Datenanalyse 240150 MCA, VL Praktische Grundlagen der statistischen Datenanalyse Trachte, Katja VG 1C, Raum 0.13, PC-Pool 2	
10:45 - 11:30 Pause					
11.30 – 13.00 Uhr	14386 Umweltökonomie 240915 VL - A/B van Mierlo, Cosima LG/LB 4B – R 3.16			11856 Quantitative Datenanalyse 240151 - MCA - Übung Praktische Datenanalyse R Trachte, Katja 11:00 – 12:30 Uhr VG 1C, Raum 0.13, PC-Pool 2	
13:00 - 13:45 Uhr Pause					
13.45 – 15.15 Uhr	14386 Umweltökonomie 240915 VL - A/B van Mierlo, Cosima LG/LB 4B – R 3.17	14282 Einführung in die Landschaftsprozesse 205207 Seminar - A/B Gerwin, Werner MZW - 130	14281 Entwicklung gestörter Landschaften 205208 Vorlesung - A/B Gerwin, Werner MZW - 130	14328 Aquatische Ökologie 240541 - MCA VL/Seminar - A/B Dominik Martin-Creuzburg ZHG - SR 4	

15.30 – 17.00 Uhr			14281 Entwicklung gestörter Landschaften <u>205209</u> Seminar - A Gerwin, Werner MZW - 130	14328 Aquatische Ökologie <u>240541</u> - MCA VL/Seminar - A/B Dominik Martin-Creuzburg ZHG - SR 4	
17.30– 19.00 Uhr					
19.00 – 20.30 Uhr					

Abkürzungen & Kommentare: A Woche = A = gerade Wochen | B Woche = B = ungerade Woche | A/B – jede Woche
 Zw - Zwischenbau | GH - Großer Hörsaal / Main old lecture hall | HG - Hauptgebäude / Main building | MZW – Mehrzweckgebäude

Pflichtmodul	Zusätzliches Angebot / Aufbaukurs	Pflichtmodul Übung (Auswahl)
--------------	-----------------------------------	------------------------------