

5. Sem. fächerüb. Bachelor Erstfach Biologie - WS 2023/2024 (01.10.23)

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.00 – 9.00		V: Evolution V: Pfannschmidt 48009_V,48011_SE	Biochemie der Naturstoffe V: Ersoy, 14161 (nur in Kombination mit <u>Zweifach Chemie</u>) R: 2505-056 HS OC		
9.00 – 10.00		4105-B011, Beginn am 17.10.23 Präsenz		Zoologie Kurse EU: Radespiel, Schmidt, Esser	
10.00 – 11.00		V: Tier- und Humanphysiologie: Vegetative Physiologie 48012 V: Felmy (TiHo), Mazzuoli-Weber, Muscher-Banse, Fischer (MHH), Kraft, Scholz 48012_V Tier- und Humanphysiologie R: HS Museum, Bischofsh.Damm	V: Allgemeine Zoologie/ Zoologie für das Lehramt; Funktionsmorphologie 10:00-12:00Uhr V: Radespiel, Schmidt, Esser R: Bayer-HS, Bischofsholer Damm	Zoologie P: Esser, Schmidt, Radespiel LG I, 48013, Bünteweg 48013_EU Gruppeneinteilung s. StudIP	Biologie lernen und lehren: Schulversuche zur Humanbiologie (Kurs B: 10:00-13:00) 47305; R: 2705-309 SE: Ocklitz 47306; R: 2705-332 Kurs C: SE: Michelsen
11.00 – 12.00	V: Tier- und Humanphysiologie: Vegetative Physiologie 48012 V: Felmy (TiHo), Mazzuoli-Weber, Muscher-Banse, Fischer (MHH) Kraft, Scholz 48012_V				
12.00 – 13.00	R: HS Museum, Bischofsh.Damm				
13.00 – 14.00		P: Tier- und Humanphysiologie Vegetative Physiologie 13:30-17:00 Uhr	Biologie lernen und lehren: Digitale Medien in Biologieunterricht und Forschung 13:00-15:00 Uhr oder 15:00-17:00		
14.00 – 15.00	Mikrobiologie V: Brüser 47000_V R: 4105-B011	P: Felmy, Mazzuoli-Weber Gruppenbildung über StudIP	SE: von der Heide / Schweizer 48023, 2705-332	P: Tier- und Humanphysiologie I 14:15-18:00 48012_EU EU: Fischer	
15.00 – 16.00	Präsenz, 4105-B011 Anwesenheitspflicht: xx zur Sicherheitsbelehrung	14:00-17:00 Uhr Biologie lehren und lernen Schulversuche zur Humanbiologie SE: Groß 47304 R: 2705-309	48024 2705-332	Gruppeneinteilungen in StudIP	
16:00-17:00					

Zum Modul Evolution gibt es 4 ganztägige Seminartermine 48011, s. Ankündigung in StudIP

*****P: Mikrobiologie I P: Brüser 47001, Beginn: 29.01.-02.02.23, täglich von 14:00-18:00 Uhr, R: 4109-004, Campus Herrenhausen

Biologie lernen und lehren: Naturbezogene Perspektive im Sachunterricht: Belebte Natur, Jorge Groß + Birgit, Termin nach Absprache SE: 47302a und 47302b 2705-332, Block

Biologie lernen und lehren: Grundlegende Themen des Biologieunterrichts: 48028, Sexualbildung, SE: Kresin, 48028, Block, 2705-332 (Mi 15.11.; 22.11; Sa: 02.12; 09.12. plus weitere Termine; Vorbesprechung: 01.11.23)

Biologie lernen und lehren: Grundlegende Themen des Biologieunterrichts: 48020, BNE und Ökologie, Do 10:15-11:45 Uhr, 2705-216

Studierende mit dem Zweifach Mathematik belegen im 5. Semester das Praktikum Funktionsmorphologie (Zoologie für das Lehramt)

Studierende mit Zweifach Chemie belegen Biologie lernen und lehren