

2. Sem. M.Ed. Biologie SoSe 2019 Zweitfach (mit Kombination Erstfach Chemie und Physik) (Stand: 11.04.19)

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.00 – 9.00	Pflanzenphysiologie * V: Offermann, Pfannschmidt R: 4105-F005 47265			Biomathematik/ Biometrie/ Epidemiologie V/Ü: Kreienbrock, Vogel 47269	
9.00 – 10.00	Beginn: 08.04.19			Beginn: 11.04.19 R: HS Museum, TiHo:BS-PI 8:15-9:45 Uhr, 14tägig im Wechsel Vorlesung-Übung	
10.00 – 11.00	P: Pflanzenphysiologie			Fachpraktikum Biologie, SE: Dannemann 48012 R: 2705.303 Beginn: 11. 04.19**	Forschungsmethodik Didaktischer Teil 48022 SE: Heidenreich R: 2705-332
11.00 – 12.00	Offermann, Pfannschmidt * E111				
12.00 – 13.00			Ökologie V: Großlebensräume d. Erde, V: Pott 47014, 4105-HSB011 12:15-13:45 Beginn: 24.04.19		Forschungsmethodik 48021 SE: Voitle R: 2705-332 Beginn: 12.04.19
13.00 – 14.00	Kurs A: 10:15-13:45 Beginn: 29.04.19				
14.00 – 15.00				Ökologie V: Küster (14:00-16:00) 47020, 4105-HS B011 Beginn: 25.04.19	
15.00 – 16.00					
16.00 – 17.00			Biomathematik/Biometrie /Epidemiologie 47269, 16:15-18:00 V: Kreienbrock; N.N. R: HS Museum, TiHo Beginn: 10.04.19		
17.00 – 18.00					
18.00 – 19.00					
19.00 - 20:00					

**Anmeldung für das Seminar: Fachpraktikum erforderlich über StudIP (Biologie-Übung A und B zum Fachpraktikum: 48013: Baxmann, Dannemann, Diesing, Lang): Blockveranstaltung vom 05.08.19-04.10.19 Die Zuordnung der Teilnehmer hinsichtlich der jeweiligen Schulen findet im Laufe des Seminars statt.

47020-Praktikum Ökologie, Botanisch-zoologische Übungen n.V., Anmeldung im Inst. f. Geobotanik.

* wenn Erstfach Chemie oder Physik; Pflanzenphysiologie-Kurs Anmeldung