

Stundenplan Biologie Bachelor		1. Fachsemester (Wintersemester 2019/2020)			Vorlesungszeit 21.10.19 - 08.02.20	
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08.00 – 09.30	Pflicht Sicherheitsbelehrung 8.00 - 09.30 Uhr HU 1.1 28.10.-11.11.2019	NAT02 Tutorium Allg. Chemie 8.00-9.30 HR R.101 Buchstabe E-J Start: 05.11.19	NAT02 Tutorium Allg. Chemie 8.00-9.30 HR 30.1 Buchstabe K-O 026B Buchstabe P-S Start: 06.11.19	NAT02 Tutorium Allg. Chemie 8.00-9.30 101 Buchstabe T-Z Start: 07.11.19	BD 02 Grundpraktikum Zoologie 8.00 - 10.30 MS 4, R. 120A Korte, Schrader, Vences Gruppe 1 (40 Stud.)	
09.45 – 11.15	NAT 00 Moderne Aspekte der Biologie 10.15-11:00 HU 1.1 versch. Dozenten	NAT 00 Moderne Aspekte der Biologie 10.15-11:00 HU 1.1 versch. Dozenten	NAT 00 Moderne Aspekte der Biologie 10.15-11:00 HU 1.1 versch. Dozenten	NAT 00 Moderne Aspekte der Biologie 10.15-11:00 HU 1.1 versch. Dozenten	BD 02 Grundprakt. Zoologie 10.45-13.30 MS 4, R. 120A Korte, Schrader, Vences	
11.30 – 13.00	ZQ01 Bibliotheksführung 11.15-12.15 Uni-Bibliothek, jeweils nur 1 Termin Okt 19	NAT 02 Allgemeine Chemie für Biologie B.Sc. 11.30 – 13.00 SN 20.2 Tamm Start: 29.10.19	BD 02 Grundvorlesung Zoologie 11.15 - 12.45 HU 1.1 Korte, Schrader, Vences	NAT 02 Allgemeine Chemie für Biologie B.Sc. 11.30 – 13.00 SN 20.2 Tamm Start: 24.10.19		
13.15 – 14.45	NAT 01 Übung Mathematik 13.15 - 14.45 PK 11.4, PK 3.1 (2 Gruppen a 25 Personen) Hiller Start: 28.10.19		NAT01 Mathe Vorlesung 13.15 - 14.45 PK 11.3 Hiller, Wegner Start: 23.10.19		BD 02 Grundprakt. Zoologie 14.00 - 16.30 MS 4, R. 120A Korte, Schrader, Vences Gruppe 3 (40 Stud.)	
15.00 -16.30	NAT 01 Übung Mathematik 15.00-16.30 PK 11.5, PK 3.1 (2 Gruppen a 25 Personen) Hiller Start: 28.10.19	NAT 05 Vorl. Physik für Biologen, Biotechnologen, Chemiker und Umweltnaturwissenschaftler 15.00-16.30 SN 19.1 Rossow Start: 29.10.19	NAT 05 Übung/Tutorium Physik 15.05-16.35, MS 3.1, MS 3.2 15.00 - 16.30, SN 23.3 Rossow Anmeldung über Stud.IP	NAT 05 Vorl. Physik für Biologen, Biotechnologen, Chemiker und Umweltnaturwissenschaftler 15.00-16.30 SN 19.1 Rossow Start: 24.10.19		
16.45 – 18.15	NAT02 Tutorium Allg. Chemie 17.00-18.30 HR 30.2 Buchstabe A-D Start: 04.11.19		NAT 05 Übung/Tutorium Physik 16.40 - 18.10, MS 3.1, MS 3.2 16.15 - 17.45, MS 2.142 Rossow Anmeldung über Stud.IP			