

Stundenplan Biologie Bachelor		2. Fachsemester (Sommersemester 2020)		Vorlesungszeit 20.04.20 - 25.07.20 unter Corona-Bedingungen	
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.00 – 09.30	BD02 Zoologische Exkursionen Vogelstimmenexkursionen finden individuell statt, jeder Student muss für sich alleine mit App durch das Gelände gehen Vences	NAT03 Grundlagen der Organischen Chemie Digitale Vorlesung Schulz	NAT 04 Physikalische Chemie für Studierende der Biologie, Pharmazie und Umweltnaturwissenschaften (Seminar) wird digital angeboten Walla	NAT03 Grundlagen der Organischen Chemie Digitale Vorlesung Schulz	NAT 04 Physikalische Chemie für Studierende der Biologie, Pharmazie und Umweltnaturwissenschaften (Vorlesung) Digitale Vorlesung Walla
09.45 – 11.15	GE01 Grundlagen der Genetik Digitale Vorlesung Brinkmann, Schmidt, Schnabel Beginn ab 20.04.20	BD01 Blütenmorphologie und Systematik Videokonferenz zu einer festen Uhrzeit Evers, Hänsch	GE01 Grundlagen der Genetik Digitale Vorlesung Brinkmann, Schmidt, Schnabel beginn ab 15.04.20	NAT03 Tutorium zur Vorlesung Grundlagen der Organischen Chemie wird digital angeboten Gruppe 7	NAT05 Physikalisches Praktikum für Biologen Digitale Videos mit digitalen Kolloquien Gruppe 1, 17.04.-24.07.2020 Hangleiter, Schendel
		BD01 Pflanzenbiologie - Einführung in die funktionelle Morphologie Videokonferenz zu einer festen Uhrzeit Evers, Hänsch			NAT 04 Physikalische Chemie für Studierende der Biologie, Pharmazie und Umweltnaturwissenschaften (Seminar) wird digital angeboten Walla
11.30 – 13.00			NAT03 Tutorium zur Vorlesung Grundlagen der Organischen Chemie wird digital angeboten		
13.15 – 14.45		BD01 Blütenmorphologie, Bestimmungsübungen und funktionelle Morphologie findet entweder 27.07.-08.08. statt oder muss ausfallen, falls keine Präsenz im Juli/August erlaubt ist Evers Kurs A+B	BD01 Blütenmorphologie, Bestimmungsübungen und funktionelle Morphologie findet entweder 27.07.-08.08. statt oder muss ausfallen, falls keine Präsenz im Juli/August erlaubt ist Evers Kurs C+D	BD01 Blütenmorphologie, Bestimmungsübungen und funktionelle Morphologie findet entweder 27.07.-08.08. statt oder muss ausfallen, falls keine Präsenz im Juli/August erlaubt ist Evers Kurs E+F	NAT05 Physikalisches Praktikum für Biologen Digitale Videos mit digitalen Kolloquien Gruppe 2, 17.04.-24.07.2020 Hangleiter, Schendel
		GE01 Tutorium zur Vorlesung Grundlagen der Genetik (Gr. 2) wird digital angeboten Brinkmann, Schmidt, Schnabel			BD01 Geländeübungen (Exkursionen für Biologen) Digital mit analogem Zusatzteil Evers
15.00 -16.30	GE01 Tutorium zur Vorlesung Grundlagen der Genetik (Gr. 1) wird digital angeboten Brinkmann, Schmidt, Schnabel		NAT 04 Physikalische Chemie für Studierende der Biologie, Pharmazie und Umweltnaturwissenschaften (Seminar) wird digital angeboten Gruppe 3 Walla		
16.45 – 18.15		NAT03 Tutorium zur Vorlesung Grundlagen der Organischen Chemie wird digital angeboten		MI01 Grundlagen der Mikrobiologie Digitale Vorlesung Engelmann	