

Stundenplan 2. Semester SoSe 2022 – Bachelor Biowissenschaften

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag			
8 – 9			VL Mathematik MB1 (M1)		Repetitorium			
9 – 10						VL Freilandbio Botanik SP 7 HOF		
10 – 11		VL Grundlagen Bio II SP7 HOF	Ü Mathematik	VL Informatik V SP4 201	VL Grundlagen Bio II SP7 HOF			
11 – 12								
12 – 13	VL Freilandbio Zoologie SP 7 HOF	VL Physikalische Chemie	Ü Mathematik	P Freilandbio Botanik 3* MB K8	Repetitorium			
13 – 14								
14 – 15	P Freiland Zoologie 1 MB K8	P Freiland Zoologie 4 MB K8	Repetitorium	Ü OC Seminar HC C2	P Freilandbio Botanik 4* MB K8	Repetitorium		
15 – 16								
16 – 17	P Freiland Zoologie 2 MB K8	Ü Mathematik	P Freiland Zoologie 5 MB K8	Ü Physikal. Chemie	Repetitorium	P Freilandbio Botanik 2* MB K8	P Freilandbio Botanik 5* MB K8	Ü Physikal. Chemie
17 – 18								
18 – 19	P Freiland Zoologie 3 MB K8							
19 – 20								

-*Die Veranstaltung Freilandbio Botanik findet an 6 Einzelterminen statt, wie im Modulhandbuch angegeben.

- Die Teilnahme des Repetitoriums zur „VL Grundlagen Biologie II“ ist freiwillig, aber verbindlich.

- zur „Informatik“ gehören Übungseinheiten, s.A. in der Vorlesung

- Organisch-Chemischer Kurs, Block in der Zeit vom 15.08.- 02.09.2022, Chemie unter

<https://www.uni-muenster.de/Chemie.bc/lehre/bsc/ocbio.html>

- AC Praktikum, Blockveranstaltung, s. [https://www.uni-](https://www.uni-muenster.de/Chemie/studium/chemieimnebenfach/Nebenfach_chemie_modul01.html)

[muenster.de/Chemie/studium/chemieimnebenfach/Nebenfach_chemie_modul01.html](https://www.uni-muenster.de/Chemie/studium/chemieimnebenfach/Nebenfach_chemie_modul01.html)

- die PC-Übungen finden in 4 Gruppen 14-täglich statt.

Für alle Veranstaltungen müssen Sie sich zu den Prüfungsleistungen und Studienleistungen in QISPOS innerhalb des vorgegebenen Zeitraums anmelden!