

Stundenplan
3. Semester WiSe 24/25
BSc Biowissenschaften

Zeit	Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
8-9	VL Evolutions- u. Populations- genetik 1.Sem.Hälfte ZH	VL Verhaltens- biologie 2.Sem.Hälfte HOF_SP 7	1. Ü Evolution und Biodiversität der Pflanzen (1.SemHälfte) MB K8	1. Ü Evolution und Biodiversität der Tiere (2.SemHälfte) MB K8	2. Ü Evolution und Biodiversität der Pflanzen (1.SemHälfte) MB K8	2. Ü Evolution und Biodiversität der Tiere (2.SemHälfte) MB K8			4. Ü Evolution und Biodiversität der Pflanzen (1.SemHälfte) MB K8	4. Ü Evolution und Biodiversität der Tiere (2.SemHälfte) MB K8
9-10										
10-11	VL Mikrobiologie I SG 3						Genomics (2.Sem.Hälfte) SP4 201	Bio- Informatik (1.Sem.Hälfte) SP4 201		
11-12										
12-13										
13-14					Aktuelle Aspekte Bio I Ringvorlesung SP4 201					
14-15	VL Evol. und. Biodiv. der Pflanzen 1.Sem.Hälfte HOF SP 7	VL Evol. und. Biodiv. der Tiere 2.Sem.Hälfte HOF SP 7	VL Evol. und Biodiv. der Pflanzen 1.Sem.Hälfte HOF SP 7	VL Evol. und. Biodiv. der Tiere 2.Sem.Hälfte HOF SP 7			VL Grundzüge der Ökologie HOF SP 7			
15-16										
16-17			VL Biologie und Gesellschaft ZH							
17-18										

Übung: Mikrobiologie I. (BSc) **Anwahlen:** im Dezember, s. Homepage > Studium > Online-Wahlen

Gruppe I 03.02.2025 bis 15.02.2025, **Gruppe II** 17.02.2025 bis 01.03.2025, **Gruppe III** 03.03.2025 bis 15.03.2025

Organisch Chemischer Kurs: 04.03.2025 bis 21.03.2025

Zur Vorlesung Bioinformatik I finden Übungen statt. Die Zeiten werden während der Vorlesung vereinbart.

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