

Zeit	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
8 - 9	VL Basismodul Chemie 13.10.25 - 9.2.26 8:15 - 10:00 Uhr HS A		BM 1 VL Genetik u. Mikrobiol. 15.10.-19.11.25		
9 - 10			BM 2 VL Anat. Physiol. d. Tiere 10.12.25 - 4.2.26 je 8:15 - 10:00 Uhr, Gr.HS	Phys. Praktikum I für Studierende der Biologie 31.10.24 - 13.2.25 9:00 - 12:00 Uhr RH 6, Praktikumsräume  (für jede/n Studierende/n an 4 Terminen im Semester)	UE BM 1 + BM 2 17.10.-6.2.26, 9:15-10 Uhr, Gr.HS
10 - 11	BM 1 VL Genetik u. Mikrobiol. 13.10. - 17.11.25				
11 -12	BM 2 VL Anat. Physiol. d. Tiere 8.12.25 - 9.2.26 je 10:15 - 12:00 Uhr, Gr.HS	VL Physik 14.10.25 - 10.2.26 11:00 - 13:00 Uhr RH 5, Gr HS			
12 - 13					UE BM Chemie 18.10.24 - 14.2.25 12:15 - 13:00 Uhr, HS A
13 - 14					
14 - 15	VL Grundlagen d. Mathematik 13.10.25 - 9.2.26 14:00 - 16:00 Uhr Gr HS		Basismodul 1 + 2 BSc-Gruppe 1  KU Genetik u. Mikrobiologie 15.10. - 19.11.25	Basismodul 1 + 2 BSc-Gruppe 2  KU Genetik u. Mikrobiologie 16.10. - 20.11.25	Basismodul 1 + 2 BSc-Gruppe 3  KU Genetik u. Mikrobiologie 17.10. - 21.11.25
15 - 16			KU Anatomie + Physiol. d. Tiere 10.12.25 - 4.2.26	KU Anatomie + Physiol. d. Tiere 11.12.25 - 5.2.26	KU Anatomie + Physiol. d. Tiere 12.12.25 - 6.2.26
16 - 17			Zool. Kurssaal 1015 (13:30 - 17:15 Uhr)	Zool. Kurssaal 1015 (13:30 - 17:15 Uhr)	Zool. Kurssaal 1015 (13:30 - 17:15 Uhr)
17 - 18					
<b>BM Physik und Mathematik:</b> Teil Mathematik: Betreutes Rechnen zur VL Grundlagen der Mathematik in 6 Gruppen (Termine Mi & Do, s. VLVZ)					
<b>Praktikum und Seminar zum BM Chemie:</b> 2.3. -20.3.26 (Block), Vorbesprechungstermin 26.2.26					

**Abkürzungen:**

HS A & B: Mehrzweckgebäude, Lahnberge  
RH: Renthof (Fachbereich Physik, Oberstadt)  
Gr.HS: Großer Hörsaal (FB Biologie)

**Stundenplan BSc Biologie, 1. Semester, WiSe 25/26**

(Stand: 15.07.2025, Änderungen vorbehalten)