

Zeit	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG	SAMSTAG	
8 - 9			VL Evol. & biol. Vielfalt 3.6.-15.7., Gr. HS 8:15 - 10:00 Uhr		VL/UE BM Chemie für Studierende der Biologie/Lehramt 17.4.-17.7., FB Chemie 8:00 - 10:00 Uhr		
9 - 10						PR BM Chemie für Studierende der Biologie/Lehramt	
10 - 11						Gr. A: 18.4., 9.5., 30.5. + 20.6. Gr. B: 25.4., 16.5., 6.6. + 27.6. Gr. C: 2.5., 23.5., 13.6. + 4.7. Neubau Chemie 9:00 - 13:00 Uhr	
11 - 12					VL Evol. & biol. Vielfalt 5.6.-10.7., Gr. HS 11:15 - 13:00 Uhr		
12 - 13	VL Evol. & biol. Vielfalt 8.6.-6.7., Treffp. Südfoyer am 1.6., 12:15 - 14:00, Gr HS						
13 - 14				ProfiWerk Biologie "Lernort Schulgarten" 14.4.-16.7. Treffp. Botan. Garten 12:15 - 15:45 Uhr			
14 - 15	UE Evol. & biol. Vielfalt* Gruppe 1 Zool. UE: 15.6.-29.6. R. 2013 und 1015 14:15 - 18:00 Uhr		UE Evol. & biol. Vielfalt* Gruppe 2 Zool. UE: 17.6.-1.7. R. 2013 und 1015 14:15 - 18:00 Uhr				
15 - 16							
16 - 17			UE Evol. & biol. Vielfalt* Gruppe 3 Zool. UE: 18.6.-2.7. R. 2013 und 1015 14:15 - 18:00 Uhr				
17 - 18				BM Chemie - Sicherheitsunterw. Einz. term.: 17.4., 18-20 Uhr, HS A			
18 - 20							
<p>FW-BM "Evolution und biol. Vielfalt (StPO 20232)" kann im 2. oder 4. Semester belegt werden.</p> <p>*UE: Die botanischen Übungen werden zeitlich selbstbestimmt in Kleingruppen absolviert. Genaueres dazu wird auf ILIAS bekannt gegeben.</p>							
<p>ProfiWerk Biologie - Sie wählen eine von zwei Optionen:</p> <p>Option 1 "Lernort Schulgarten": semesterbegleitend; donnerstags</p> <p>Option 2 "Lernort Bauernhof": Block vom 18.9. bis 24.9.2026, ganztägig</p>							
	FW-BM = Fachwiss. Basismodul Gr. HS = Großer Hörsaal BKR = Bot. Kursraum	<p>Stundenplan Biologie Lehramt 4. Semester (SoSe 2026), Stand 21.1.2026</p> <p>Änderungen vorbehalten; Bitte achten Sie auf VLVZ-Einträge und Aushänge!</p>			HS A = Hörsaalgebäude, Hans-Meerwein-Str.		

Feiertage: 1.5. Maifeiertag (Do); 14.5. Christi Himmelfahrt (Do), 25.5. Pfingstmontag; 4.6. Fronleichnam (Do)