

Stundenplan: Basismodule Biologie im SoSe 26, Stand 11.02.2026

Woche 1 - 6 (13.4. - 22.5.26)

Feiertage: 1.5. Maifeiertag (Fr); 14.5. Christi Himmelfahrt (Do)

Zeit	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG		
8 - 9		VL Statistik & Exper. Design 21.4.-26.5., Gr HS 8:15 - 10:00	VL BM Ökol. & Naturschutz 15.4.-20.5., Gr. HS 8:15 - 10:00 Uhr	VL Statistik & Exper. Design 16.4.-28.5, Gr HS. 8:15 - 10:00			
9 - 10							
10 - 11	VL BM Zell- und Entwickl. 13.4.-11.5., Gr. HS 10:15 - 12:00 Uhr		VL BM Zell- und Entwickl. 15.4.-20.5., Gr. HS 10:15 - 12:00 Uhr		VL BM Zell- und Entwickl. 17.4.-22.5., Gr. HS 10:15 - 11:00 Uhr		
11 - 12					VL BM Ökol. & Naturschutz 17.4.-22.5., Gr. HS 11:15 - 13:00 Uhr		
12 - 13							
13 - 14							
14 - 15		Kurs Zell- und Entwickl. Gruppe 1 14.4.-19.5. Raum 1015 14:15 - 18:00 Uhr	Kurs Zell- und Entwickl. Gruppe 2 15.4.-20.5. Raum 1015 14:15 - 18:00 Uhr	Kurs Zell- und Entwickl. Gruppe 3 16.4.-21.5. Raum 1015 14:15 - 18:00 Uhr			
15 - 16							
16 - 17					UE Statistik & Exper. Design Gruppe 1 21.4.-26.5. 13:15 - 17:00 Raum 1335 und 1042	UE Statistik & Exper. Design Gruppe 2 16.4.-28.5. 13:15 - 17:00 Raum 1335 und 1042	
17 - 18							
BM Ökologie und Naturschutz: Die zugehörige praktische Übung wird zeitlich selbstbestimmt in Kleingruppen absolviert.							

Woche 7

Klausuren zu den BM

Woche 8 - 14 (1.6.- 17.7.26)

Feiertage: 25.5. Pfingstmontag; 4.6. Fronleichnam (Do)

Zeit	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
8 - 9			VL Evol. & biol. Vielfalt 3.6.-15.7., Gr. HS 8:15 - 10:00 Uhr		
9 - 10					
10 - 11	VL Anat. & Physiol. Pflanzen 1.6.-6.7., Gr. HS 10:15 - 11:45 Uhr		VL Anat. & Physiol. Pflanzen 3.6.-8.7., Gr. HS 10:15 - 11:45 Uhr		VL Anat. & Physiol. Pflanzen 5.6.-10.7., Gr. HS 10:15-11:00 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					
14 - 15	UE Evol. & biol. Vielfalt* Gruppe 1 Zool. UE: 15.6.-29.6. R. 2013 und 1015 14:15 - 18:00 Uhr	KU Anat. & Physiol. Pflanzen Gruppe 1 2.6.-7.7. BKR 3, 4 u. 5 14:15 - 18:00 Uhr	KU Anat. & Physiol. Pflanzen Gruppe 2 3.6.-8.7. BKR 3, 4 u. 5 14:15 - 18:00 Uhr	KU Anat. & Physiol. Pflanzen Gruppe 3 11.6.-9.7. *+ Ausweichtermin für 4.6. am 5.6. BKR 3, 4 u. 5 14:15 - 18:00 Uhr	
15 - 16					
16 - 17			UE Evol. & biol. Vielfalt* Gruppe 2 Zool. UE: 17.6.-1.7. R. 2011 und 1015 14:15 - 18:00 Uhr	UE Evol. & biol. Vielfalt* Gruppe 3 Zool. UE: 18.6.-2.7. R. 2013 und 1015 14:15 - 18:00 Uhr	
17 - 18					
*BM Evolution und biol. Vielfalt: Die botanischen Übungen werden zeitlich selbstbestimmt in Kleingruppen absolviert. Genaueres dazu wird auf ILIAS bekannt gegeben.					