

Spezialisierungsmodule im Sommersemester 2022 - „Stundenplan“

Stand: 31.01.2022

	Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
8-10		Biochemie 3; 6. Sem BSc Bio mit molek. Vertief.	Molekulare und Medizinische Parasitologie (V)	Schulpraktikum	Evolutions- & Verhaltenökologie (V)	Biochemie 3; 6. Sem BSc Bio mit molek. Vertief.	Molekulare und angewandte Mikrobiologie (V)	EWS 6. Sem LA Gym B/E		Humanbio 2. Sem MEd LA C/B
10-17	Community Ecology (P) Seminar nach Absprache				16.05. – 03.06.2022					
	Evolutions- & Verhaltensökologie (P+S)				06.06. – 24.06.2022					
	Eukaryontengenetik (S)				Montag, 10-12 Uhr oder als Block gegen Semesterende					
	Eukaryontengenetik (P)				27.06. – 15.07.2022					
	Molekulare und Medizinische Parasitologie (P)				18.07 - 29.07.2022 (2-Wochen-Block)					
	Molekulare und angewandte Mikrobiologie (P+S)				18.07. - 05.08.2022					
	Grundlagen der aquatischen Ökologie (P)				25.07.22 - 05.08.22 (2 Wochen Block)					
Mikrobielle Ökologie des Bodens (P+S)				2 Blöcke à 5 Tage, 1. Block ab 30. Mai, 2. Block Ende Juli						
				Evolution/ Funktionelle Ökologie (V+P+S) (semesterbegleitend mittwochs, 10-17 Uhr)						
17-19	Molekulare und Medizinische Parasitologie (S)	Allg.Bio LA 2 2. Sem MEd LA C/B	Community Ecology (V) Mikrobielle Ökologie des Bodens (V)	Eukaryontengenetik (V) Grundlagen der aquatischen Ökologie (V) Beginn ab Mitte des Sommersemesters						