## Spezialisierungsmodule im Sommersemester 2022 - "Stundenplan"

	Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag		
8-10		Biochemie 3; 6. Sem BSc Bio mit molek. Vertief.	Molekulare und Medizinische Parasitologie (V)	Schul- praktikum	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) 16.05. – 03.06.2022 Seminar nach Absprache										
	Evolutions- & Vo	•	gie (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/ Funktionell	•					
					(V+P+S) (semesterbeg						
					mittwochs, 10-17 Uhr)						
17-19	Molekulare	Allg.Bio LA	Bio LA Community Ecology (V)		Eukaryontengenetik (V)						
	und										
	Medizinische	2. Sem	Mikrobielle Ök	ologie des	Grundlagen der aquatis	_					
	Parasitologie MEd LA C/B Bodens (V)			(V) Beginn ab Mitte des	5						
	(S)			Sommersemesters							

Stand: 31.01.2022