

Spezialisierungsmodule im Wintersemester 2021/22 - „Stundenplan“

Stand: Juni 2021

	Montag		Dienstag		Mittwoch	Donnerstag		Freitag
8-10	S Immunologie	Biochemie 2 (V für MEd)	V Biodiversität der Landpflanzen oder nach Absprache, evtl. auf Zoom) S Molekularbiologie und Biochemie der Pflanzen (nach Absprache, ab Dezember 2021)	Schulpraktikum (für MEd)	V Molekularbiologie und Biochemie der Pflanzen	S Entwicklungsbiologie (9-10 Uhr, voraussichtlich) S Gentechnik	EWS (V für MEd)	V Naturschutzbiologie der Pflanzen
10-17	Molekularbiologie und Biochemie der Pflanzen (P)				08.11. – 26.11.2021		V Gentechnik (10-12 Uhr)	
	Immunologie (P)				08.11. – 26.11.2021			
	Ausbreitungsbiologie und angewandte Populationsgenetik (P+S)				08.11. – 26.11.2021			
	Entwicklungsbiologie (P)				06.12. – 17.12.2021			
	Funktion und Biogenese von Zellorganellen (P+S) (V Jederzeit, online)				10.01. – 28.01.2022			
	Ökophysiologie der Pflanzen (P) (S 2 Termine nach Absprache)				10.01. – 28.01.2022			
	Naturschutzbiologie der Pflanzen (P) (S Geblockt im Anschluss an die Vorlesungszeit)				14.02. – 18.02.2022			
	Gentechnik (P)				2 Praktikumsblöcke á 2 Wochen in der vorlesungsfreien Zeit nach dem WS			
	Biodiversität der Landpflanzen (Ü) (S nach Vereinbarung nach Semesterende)				1. oder 2. Woche nach Semesterende, Ü 2st im Block			
	Experimentelle Ökologie (P) (V 3 Tage geblockt nach Vereinbarung) (S 2 halbtage vor und nach den Übungen nach Vereinbarung)				08.11. – 26.11.2021			
17-19	V Ökophysiologie der Pflanzen V Immunologie		V Ausbreitungsbiologie und angewandte Populationsgenetik		Verhaltensbiologie (V für LA)	V Entwicklungsbiologie (17-18.30 Uhr) Ü Biodiversität der Landpflanzen (16-18.30 Uhr)		