

Spezialisierungsmodule im Wintersemester 2024/25 - „Stundenplan“

Stand: 16.05.2024

	Montag		Dienstag		Mittwoch	Donnerstag		Freitag
8-10	S Immunologie (08:30 - 10:00 Uhr)	Biochemie 2 (V für MEd)	S Molekularbiologie und Biochemie der Pflanzen (nach Absprache, ab Dezember 2024)	Schulpraktikum (für MEd)	V Molekularbiologie und Biochemie der Pflanzen	S Gentechnik	EWS (V für MEd)	V Naturschutzbiologie der Pflanzen S Entwicklungsbiologie (09:00 - 10:00 Uhr, Start voraussichtlich Mitte November) S Ökophysiologie der Pflanzen
10-17	Molekularbiologie und Biochemie der Pflanzen (P)				04.11. – 22.11.2024		V Gentechnik (10:00 - 12:00 Uhr)	
	Immunologie (P)				04.11. – 22.11.2024			
	Ausbreitungsbiologie und angewandte Populationsgenetik (P+S)				25.11. - 13.12.2024 (Seminar im Praktikumszeitraum)			
	Entwicklungsbiologie (P)				02.12. – 12.12.2024			
	Funktion und Biogenese von Zellorganellen (P+S)				06.01. – 24.01.2024 (Seminar im Praktikumszeitraum)			
	Ökophysiologie der Pflanzen (P)				06.01. – 24.01.2025			
	Gentechnik (P)				In der vorlesungsfreien Zeit nach dem Wintersemester			
	Naturschutzbiologie der Pflanzen (P+S)				Praktikum: 10.02. – 14.02.2025 Seminar: 17.02. und 18.02.2025			
17-19	V Immunologie (17:00 - 18:45 Uhr) V Ökophysiologie der Pflanzen	V Ausbreitungsbiologie und angewandte Populationsgenetik			Verhaltensbiologie (V für LA)	V Funktion und Biogenese von Zellorganellen (17:15 - 19:00 Uhr) V Entwicklungsbiologie (17:00 - 18:30 Uhr)		

Infos zum molekular-physiologischen Lehramts-Spezialisierungsmodul folgen noch!