

## Studienverlaufsplan für den Studiengang Lehramt an Mittelschulen mit Unterrichtsfach Biologie

Fachsemester	1.	P1 Allgemeine und Organismische Biologie E		P2 Einführung in die Molekularbiologie (VS)	
	VL 4 SWS	VL 2 SWS	VL 2 SWS		VL 2 SWS
	9			3	
	KL (Note)		KL (Note)		
Fachsemester	2.	P3 Grundlagen der Biologiedidaktik	P4 Methoden der Organismischen Biologie E		P5 Methoden der Molekularbiologie
	VL 2 SWS	Ü 4 SWS !		T	Ü 2 SWS !   T
	3	6		3	
	KL (Note)	KL / Prot. (BE/nBE)		KL / Prot. (Note)	
Fachsemester	3.	P6 Biologiedidaktische Methoden	P7 Gestaltung von Biologieunterricht	P8 Grundlagen der Ökologie, Verhaltensbiologie und Evolutionsbiologie	
	S 2 SWS	Ü 4 SWS		VL 2 SWS	Ü 2 SWS !
	3	3		6	
	Sem. / Ref. (Note)	KL (Note)		KL / Prot. (Note)	
Fachsemester	4.	P9 Physiologie E (VS)		P10 Konzeption von Biologieunterricht	Wahlpflichtmodul A 1 WP aus 2
	VL 2 SWS	VL 2 SWS		S 2 SWS	VL / S 2 SWS
	6		3		3
	KL (Note)		KL (Note)		KL / Ref. (Note)
Fachsemester	5.	P11 Methoden der Physiologie E			
	Ü 4 SWS !		VL	S	
	6		Ref. und KL / Prot. (BE/nBE)		
Fachsemester	6.	Wahlpflichtmodul B E 1 WP aus 2			
	VL 2 SWS	Ü 2 SWS !		Ex	
	6		KL / Prot. (Note)		
Fachsemester	7.	Wahlpflichtmodul C 1 WP aus 11		Freier Bereich 2 WP zu wählen	
	VL 2 SWS	Ü 3 SWS !		VL / S / Ü 2 SWS	VL / S / Ü 2 SWS
	6		6		
	KL / Prot. (Note)		KL / Prot. / Ref. / Sem. (BE / nBE)		

/: oder; •: 1 ECTS – Punkt; !: Zulassungsvoraussetzung für die Modulprüfung; BE/nBE: Bestanden / nicht bestanden; E: Erweiterungsfach; Ex: Exkursion;  
 KL: Klausur; P: Pflichtmodul; Pr: Praktikum; Prot: Protokoll; Ref: Referat; S: Seminar;  
 Sem: Semesterarbeit; SWS: Semesterwochenstunden; T: Tutorium; Ü: Übung;  
 VL: Vorlesung; VS: Vorleistung; WP: Wahlpflichtmodul