

Studienverlaufsplan für den Studiengang Lehramt an Realschulen mit Unterrichtsfach Biologie

Fachsemester	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	1.	P1 Allgemeine und Organismische Biologie E						P2 Grundlagen Mathematik			
		VL 4 SWS						VL 2 SWS		VL 2 SWS	Ü
		9								3	
		KL (Note)								KL (Note)	
	2.	P3 Methoden der Organismischen Biologie E				P4 Physiologie E (VS)					
		Ü 4 SWS !			T	VL 2 SWS		VL 2 SWS			
	6				6						
	KL / Prot. (BE/nBE)				KL (Note)						
3.	P5 Methoden der Physiologie E				P6 Einführung in die Molekularbiologie (VS)		P7 Grundlagen Biologiedidaktik				
	Ü 4 SWS !		VL	S	VL 2 SWS		VL 2 SWS				
	6				6		3				
	Ref. und Prot. / KL (BE/nBE)				KL (Note)		KL (Note)				
4.	P8 Methoden der Molekularbiologie		P9 Methoden d. Biologiedidaktik		Wahlpflichtmodul A E 1 WP aus 2						
	Ü 2 SWS !	T	S 2 SWS		VL 2 SWS		Ü 2 SWS !	E			
	3		3		6						
	KL / Prot. (Note)		Sem / Ref (Note)		KL / Prot. (Note)						
5.	P10 Grundlagen Ökologie, Verhaltens- und Evolutionsbiologie				P11 Gestaltung Biologieunterricht						
	VL 2 SWS		Ü 2 SWS !		Ü 4 SWS						
	6				3						
	KL / Prot. (Note)				KL (Note)						
6.	P12 Konzeption Biologieunterricht		Wahlpflichtmodul B E 1 WP aus 6								
	S 2 SWS		VL 2 SWS		Ü/E 3 SWS !						
	3		6								
	KL (Note)		KL / Prot. (Note)								
7.	Wahlpflichtmodul C 1 WP aus 11				Freier Bereich						
	VL 2 SWS		Ü/E 3 SWS !		VL/S/Ü 0-6 SWS						
	6				0-12						
	KL / Prot. (Note)				KL/Ref/Prot/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