

Studienplan RS B/C, Beginn ab WS 15/16, Stand 1.9.15
Universität Bayreuth

FS	Fach 1: Biologie			Fach 2: Chemie			Erziehungswissenschaften			LP
	Modul	SWS	LP	Modul	SWS	LP	Modul	SWS	LP	
1	FW-B1RS Allgemeine Biologie Lehramt I-RS(Teil 1)	2	2	FW-LAC I Allgemeine, Analytische und grundlegende Anorganische Chemie	3+1+6+1	11	EWS AP 1a Pädagogische Anthropologie	1+1	2	
	FW-B2 Anatomie u. Morph. Pflanzen	2 + 1 + 3	6	FW-LPC I Allgemeine Chemie	2+1	4				
	FW-B3 Systematik und spezielle Morphologie der Tiere	2 + 1 + 3	6	UF-DC I Grundlagen der Fachdidaktik Chemie	1	1				32
2	FW-B1RS Allgemeine Biologie Lehramt I-RS (Teil 2)	2 + 2	4	FW-LAC II Grundlegende Chemie der Nebengruppenelemente	2	4				
	FW-B5 Kenntnis der einheimischen Fauna	1+3+1	5	FW-LOC I Grundlagen der Org. Chemie	4+1	7				
	UF-B1RS Fachdidaktik (Vorlesung)	1	1	FW-LPC II RS Allgemeine Chemie	3+1	5				
	UF-B1RS Schulversuche Basiskurs	2	2	UF-DC I Grundlagen der Fachdidaktik Chemie	1	2				30
3	FW-B8 Biologie und Technologie der Mikroorganismen	2+1+2*		FW-LOC II Reaktionsmechanismen	4+1	7	EWS SP 1 Theorie des Unterrichts	2	3	
	FW-B9 Allgemeine Genetik	2+1+2*	5	FW-LAC III Präparative Anorg. Chemie	3	4	EWS AP 1b S Pädagogische Anthropologie	2	2	
	UF-B1RS Fachdidaktik (Vorlesung u. Unterrichtsmittel)	1+2	4	UF-DC I Grundlagen der Fachdidaktik Chemie	2	2				
	FW-B11RS Allgemeine Biologie Lehramt II Teil 1: Verhaltensbiologie	2	3							30
4	FW-B11RS Allgemeine Biologie Lehramt II Teil 2: Evolutionbiologie und Populationsgenetik	2	2	FW-LOC II Reaktionsmechanismen	10	7	EWS SP 2c VHB (online Seminar)	5	5	

	FW-B4 Kenntnis der einheimischen Flora	2+3+1	6	FW-LAC III Präparative Anorg. Chemie	6	4			
				FW-LPC II RS Allgemeine Chemie	4	3			
				UF-DC III Experimentelle Fähigkeiten und Fertigkeiten	2	3			30
5	FW-B7 Tierphysiologie	2	2,5	FW-UiV Übungen im Vortragen mit Demonstrationen PC	2	1	EWS Psy 2a DPDE	2	2
							EWS SP 1 Pädagogisch-fachdidaktisches Blockpraktikum 150		6
	FW-B6 Pflanzenphysiologie	2	2,5				EWS SP 2a SUE	2	2
	FW-B10 Ökologie (1. Teil) Pflanzen	2	2				EWS SP 2b S	2	2
	FW-B10 Ökologie (1. Teil) Tiere	2	2				EWS AP 2a Päd Erz. Komp	2	3
	UF-B2RS Fachdidaktik II (Didaktische Analyse)	2	3				EWS AP 2b Päd Erz. Komp	2	2
6	FW-B6 Pflanzenphysiologie	3	2,5	FW-UiV Übungen im Vortragen mit Demonstrationen OC	2	2	EWS Psy 2b Soziale Prozesse in Schule und Unterricht (+ 1LP für Kombiklausur)	2	3
	FW-B10 Ökologie (2. Teil) Pflanzen	2	2,5				EWS Psy 1 b EuV	2	2
	FW-B10 Ökologie (2. Teil) Tiere	2	2,5						
	FW-B7 Tierphysiologie	3	2,5						
	FW-B12RS Allgemeine Biologie Lehramt III Teil 1: Humanbiologie	3 + 1	5						
	FW-B15 RS** Schriftliche Hausarbeit		10	FW-C RS**					32
7	UF-B2RS Fachdidaktik II (Schulversuche II)	2	2	FW-CiÜ AC+OC	4	3	EWS Psy 1 a LWP (1 LP für Kombiklausur)	2	3
	UF-B3RS*** Studienbegl. Fachdid. Schulpraktikum Biologie	4	3	UF-CSP RS*** Studienbegl. Fachdid. Schulpraktikum Chemie	4		EWS Psy 1c S (Wahlbereiche beachten)	2	2

	UF-B3RS**** Unterrichtspraxis Biologie (S)	2	3	UF-DC III Experimente	4	4	EWS Psy 2c S (Wahlbereiche beachten)	2	2	
	FW-B12RS Allgemeine Biologie Lehramt III Teil 2: Biologie im Überblick	2	2	UF-DC IV RS**** Unterrichtspraxis Chemie (S)	2					
				FW-ÜiV Übungen im Vortragen mit Demonstrationen AC	2	2				26
	Fach 1 ****		93	Fach 2		76	Erziehungswissen- schaften		41	210

* Wahlpflicht

** Wahlpflicht

*** Wahlpflicht

**** Wahlpflicht, in einem der Fächer abzuleisten

***** davon 16 LP Wahlpflicht mit dem anderen Fach

Achtung: bei Psychologiebeginn vor SS 12 gilt die alte EWS-Modulstruktur