

Biologie

Studienverlaufsplan

Stand: 27.03.2008

		Semester							
LP		1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
Anatomie, Systematik und Evolution der Pflanzen und Tiere (I)	9	VL Ü	Ü						
Humanbiologie	9	VL * *	Ü* S*						
Grundlagen der Biologiedidaktik	6	VL	Ü						
Methodik des Biologieunterrichts	6	Ü	Ü						
Chemie / Biochemie	6			VL VL Ü					
Planen und Gestalten von Biologieunterricht (Sek. I und II)	6			Ü	Ü				
WP	Anatomie, Systematik und Evolution der Pflanzen (II)	6		VL	Ü				
	Anatomie, Systematik und Evolution der Tiere (II)	6		VL	Ü				
WP	Schulpraktische Studien (Blockpraktikum)	12				S SP	S		
	Schulpraktische Studien (semesterbegleitend)	6				S SP			
Genetik, Mikro- und Molekularbiologie	9						VL Ü	VL Ü	
Physiologie	9					VL Ü VL* Ü*			
Ökologie	9							VL Ü	VL Ü
WP	Limnologische Exkursion	3				S Ex			
	Biologische Exkursion „Wälder und Wiesen“	3				S Ex			
	Biologische Exkursion „Binnengewässer“	3				S Ex			
	Große Gewässerkundliche Exkursion	3				S Ex			
	Geoökologische Exkursion in den Alpen	3				S Ex			
	Meeresbiologische Exkursion Helgoland	3				S Ex			
	Biologiedidaktische Vertiefung Sek. II	6						S	S

* Abweichungen möglich, siehe Modulbeschreibung!

- VL = Vorlesung
- S = Seminar
- SP = Schulpraktikum
- Ü = Übung
- EX = Exkursion
- WP = Wahlpflich