

Studienplan Master Biologie SPO14

3 Bereiche, wählbar aus: Botanik, Genetik, Mikrobiologie, Zoologie, Entwicklungsbiologie, Molekularbiologie, Zellbiologie, Biophysik, Biochemie, Biotechnologie, Technische Biologie, Toxikologie

1. Semester							
Wahlpflicht	Modul Name	Lehrveranstaltung	Art	LP	LP	Prüfung	Note
Bereich/Fach 1	Forschungsmodul Fach A1	Konzepte für Forschungsmodul 1A	V	1	8	SP oder PA	ja
		Praxis in Forschungsmodul 1A	P	7			
	Forschungsmodul Fach A2	Konzepte für Forschungsmodul 1B	V	1	8	SP oder PA	ja
		Praxis in Forschungsmodul 1B	P	7			
	Projektmodul Fach A	Forschungsprojekt in Fach 1	P	7	7	SL	nein
	Integrative Biologie	Konzepte bilden	Fortgeschrittenes Recherchieren	S	3	6	PA
Fortgeschrittenes Präsentieren			S	3	PA		ja
				29			
2. Semester							
Wahlpflicht	Modul Name	Lehrveranstaltung	Art	LP	LP	Prüfung	Note
Bereich/Fach 2	Forschungsmodul Fach B1	Konzepte für Forschungsmodul 1A	V	1	8	SP oder PA	ja
		Praxis in Forschungsmodul 1A	P	7			
	Forschungsmodul Fach B1	Konzepte für Forschungsmodul 1B	V	1	8	SP oder PA	ja
		Praxis in Forschungsmodul 1B	P	7			
	Projektmodul Fach B	Forschungsprojekt in Fach 1	P	7	7	SL	nein
	Integrative Biologie	Integriert denken	Integrierte Analyse von Ökosystemen	V	2	9	SP
Biologische Großexkursion			E	7	SL		nein
				32			
3. Semester							
Wahlpflicht	Modul Name	Lehrveranstaltung	Art	LP	LP	Prüfung	Note
Bereich/Fach 3	Forschungsmodul Fach C1	Konzepte für Forschungsmodul 1A	V	1	8	SP oder PA	ja
		Praxis in Forschungsmodul 1A	P	7			
	Forschungsmodul Fach C1	Konzepte für Forschungsmodul 1B	V	1	8	SP oder PA	ja
		Praxis in Forschungsmodul 1B	P	7			
	Projektmodul Fach C	Forschungsprojekt in Fach 1	P	7	7	SL	nein
	Integrative Biologie	Interdisziplinär denken	Interdisziplinäres Seminar A	S/M	3	6	SL mündl.
Interdisziplinäres Seminar B*			S/M	3	SL mündl.		nein
				29			
4. Semester							
Masterarbeit			A	30	30	A	ja
				120			

* alternativ frei wählbares Angebot am HOC/Sprachzentrum/ZAK

V= Vorlesung; P= Praktikum; S=Seminar; M= Mentorat; SP= schriftliche Prüfung; SL= unbenotete Studienleistung; PA= Prüfungsleistung anderer Art; A= Abschlussarbeit;

Die zeitliche Abfolge der Module kann frei kombiniert werden und von der oben genannten Semesterzahlen abweichen