

Bachelor Biologie

1. Semester

Modul	Bezeichnung	Art	SWS	CP	Prüfung	Benotung
0001A	Grundlagen der Biologie	V		3	3	K1 ja
0001B	Organisation Tiere	V		3	3	K2 ja
0001C	Anatomie der Pflanzen	V		2	2	K3 ja
0001D	Botanisches Anfängerpraktikum	P		4	6	K2 ja
0001E	Zoologisches Anfängerpraktikum	P		4	6	K3 ja
0001F	Tutorium Modul 1	T		1	1	
ANG-10A	Allgemeine Chemie	V		4	4	K4 ja
ANG-10B	Praktikum Allgemeine Chemie	P		6	9	K4 ja
Summe				27	34	

2. Semester

Modul	Bezeichnung	Art	SWS	CP	Prüfung	Benotung
0002A	Physiologie/Biochemie Pflanzen	V		1,5	1	K5 ja
0002B	Physiologie Tiere	V		1,5	1	K6 ja
0002C	Praktikum Tierphysiologie	P		4	6	K6 ja
0002D	Ökologie / Systematik Pflanzen	V		3	3	K7 ja
0002E	Ökologie / Systematik Tiere	V		2	2	K7 ja
0002F	Botanische Bestimmungsübungen	P		2	3	K7 ja
0002G	Botanische Geländepraktika	E		2	2	K7 ja
0002H	Zoologische Bestimmungsübungen	P		2	3	K7 ja
0002I	Zoologische Geländepraktika	E		1	1	K7 ja
0002J	Tutorium Modul 2	T		3	3	
0010C	Organische Chemie	V		3	3	K8 ja
0010D	Praktikum Organik	P		6	9	K8 ja
Summe				31	37	

3. Semester

Modul	Bezeichnung	Art	SWS	CP	Prüfung	Benotung
0003A	Pflanzenphysiologisches Praktikum	P		4	7	K5 ja
0003B	Mikrobiologie	V		3	3	K9 ja
0003C	Genetik	V		2	2	K9 ja
0003D	Molekularbiologie	V		2	2	K9 ja
0003E	Praktikum Molekularbiologie	P		4	8	K9 ja
0003F	Tutorium Modul 3	T		1	1	
0010E	Biochemie	V		2	2	K10 ja
0011A	Mathematik	V+Ü		4	4	K11 nein
0012A	Physik A	V+Ü		6	6	K12 ja
Summe				28	35	

4. Semester

Modul	Bezeichnung	Art	SWS	CP	Prüfung	Benotung
0004A	Biologische Methoden	V		4	4	K13 ja
0004B	Methodenpraktikum	P		12	18	K13 ja
0004C	Methodenseminar	S		2	3	K13 ja
0005	Schlüsselkompetenzen 1* (Präsentationstechniken)	S+T		2	3	nein
00012B	Physik B	V+Ü		6	6	K12 ja
Summe				26	34	

*alternativ frei wählbares Angebot HoC

5. Semester

Modul	Bezeichnung	Art	SWS	CP	Prüfung	Benotung
0006A	Modellorganismen	V		3	3	K14 ja
0006B	Modellbildung in der Biologie	V		1	1	K14 ja
0006C	Konzepte der modernen Biologie	S		2	3	nein
0007	Schlüsselkompetenzen 2	S+T		2	3	nein
0008A	Aspekte der biologischen Forschung	V		2	2	K15 ja
0008B	Aspekte der biologischen Forschung	P		10	6	K15 ja
00011B	Statistik	V+Ü		4	4	K16 nein
00011C	Übungen zur Statistik	Ü		2	2	nein
Summe				26	24	

*alternativ frei wählbares Angebot HoC

6. Semester

Modul	Bezeichnung	Art	SWS	CP	Prüfung	Benotung
	9 Bachelor-Thesis (vor allem in Betrieben)	P		24	16	ja
Summe				24	16	

Gesamt

161

180