

Bachelor of Science Biologie (Vollfach)

Universität Bremen Fachbereich 2 (Biologie/Chemie)

BPO v. 30. Mai 2012

1. FS	Bio1 StruFu Wirbellose 6 CP	Bio2 Zellbiologie 6 CP	Chemie1 Allgemeine Chemie 9 CP	Mathe1 Rechen- Methoden 1 3 CP	GS Wissen 3 CP	GS Wahl z.B. Faszi. Biowiss. 3 CP
2. FS	Bio3 Botanik 9 CP	Bio4 Formenkenntnis Pflanzen/ Tiere 6 CP	MBW1 Biochemie 6 CP	Stat Statistik 3 CP	Chemie2 Praktika Allg. Chemie/ BC 6 CP	
3. FS	Öko1 Evolution und Ökologie 6 CP	NHZ1 Neurobiologie, Humanbiologie, Zoologie 1 9 CP	MBW2 Mikrobiologie und Genetik 9 CP	Physik 1 für Naturwissen- schaftler 6 CP		
4. FS	Öko2 Ökologie und Biodiversität 6 CP	NHZ2 Neurobiologie, Humanbiologie, Zoologie 2 6 CP	MBW3 Molekulare Genetik und Zellbiologie 6 CP	Pflanzphys Pflanzen- physiologie 3 CP	Meer Marine Lebensräume 3 CP	GS Wahl 6 CP
5. FS	PM1 Profilmodulbereich 1 12 CP		PM2 Profilmodul 2 6 CP	PM3 Profilmodul 3 9 CP	GS Wahl 3 CP	
6. FS	PM4 Profilmodul 4 Projekt 9 CP	Thesis1 Bachelorarbeit 12 CP		Thesis2 Begleitendes Seminar 3 CP	GS Wahl 6 CP	

Profil Meeresbiologie

PM1
PM1.10
PM1.11
6 CP freie Wahl

PM2 Mar
Vertiefung Theorie
6CP

PM3 Mar
Praxis
9CP

PM4 Mar
Projekt
9CP

Profil Molekulare Biowissenschaften

PM1
12 CP freie Wahl,
außer PM1.7

PM2 Mol
Vertiefung Theorie
6CP

PM3 Mol
Praxis
9CP

PM4 Mol
Projekt
9CP

Profil Neurobiologie

PM1
12 CP freie Wahl,
außer PM1.5,
PM1.6

PM2 Neuro
Vertiefung Theorie
6CP

PM3 Neuro
Praxis
9CP

PM4 Neuro
Projekt
9CP

Profil Ökologie

PM1
12 CP freie Wahl,
außer PM1.4

PM2 Öko
Vertiefung Theorie
6CP

PM3 Öko
Praxis
9CP

PM4 Öko
Projekt
9CP