

Studiengangbezeichnung:		Biologie (Bachelor of Science)		
Stand: 22.08.2016		Hauptfach mit 180 ECTS-Punkten		
FS	Module	Bereich	ECTS	SWS
1.	Die Zelle	PF	5	5
	Das Pflanzenreich	PF	5	4
	Evolution und Tierreich	PF	5	5
	Anorganische Chemie für Studierende der Biologie	PF	3	2
	Physikalische Chemie für Studierende der Biologie und Lebensmittelchemie	PF	5	4
	Einführung in die Physik für Studierende der Biologie	PF	2	2
	Mathematik für das Studienfeld Biologie und Chemie	PF	5	5
Zwischensumme 1. Fachsemester			30	27
2.	Physiologie der Prokaryoten	PF	4	3
	Pflanzenphysiologie	PF	4	3
	Tierphysiologie	PF	4	3
	Genetik, Neurobiologie, Verhalten	PF	5	5,5
	Anorganische Chemie für Studierende der Biologie	PF	2	3
	Organische Chemie für Studierende der Biologie	PF	3	2
	Mathematische Biologie und Biostatistik	PF	4	4
Einführung in die Physik für Studierende der Biologie	PF	4	5,5	
Zwischensumme 2. Fachsemester			30	29
3.	Ökologie der Pflanzen und Tiere	PF	6	4
	Gene, Moleküle, Technologien	PF	6	4
	Grundlagen der Biochemie	PF	4	3
	Entwicklungsbiologie der Pflanzen	PF	4	4
	Entwicklungsbiologie der Tiere	PF	4	4
	Organische Chemie für Studierende der Biologie	PF	7	8
Zwischensumme 3. Fachsemester			31	27
4.	Flora oder Fauna	WPF	7	5,5
	Module aus Biologie für Fortgeschrittene	WPF	10	10
	Module aus Spezielle Biowissenschaften 1	WPF	5	5
	Module aus ASQ oder FSQ	ASQ/FSQ	7	5
Zwischensumme 4. Fachsemester			29	ca. 25
5.	Module aus Spezielle Biowissenschaften 2	WPF	20	16
	Module aus ASQ und FSQ	ASQ/SFQ	10	10
Zwischensumme 5. Fachsemester			30	ca. 26
6.	Module aus Spezielle Biowissenschaften 3	WPF	15	10
	Bachelor Thesis		12	1
	Module aus ASQ oder FSQ	ASQ/FSQ	3	3
Zwischensumme 6. Fachsemester			30	14
Gesamtsumme			180	ca. 148