

## Modulbeauftragte B.Sc. (Mono und Kombi)

### 1. Bachelor: Alte Ordnungen (StO2006)

Kombi	Mono	Titel	Modulbeauftragter	Vertreter
		Grundlagen der Biologie	Prof. Baier	Prof. Rolff
		Botanik	Prof. Borsch	Prof. Kürschner
		Zoologie	Prof. Rolff	Dr. Radek
		Biodiversität ausgew. Standorte A und B	Prof. Petermann	Prof. Wurst
		Spezielle Biologie	Prof. Kürschner	Dr. Radek
		Systematik und Evolution der Pflanzen, Tiere und Pilze	Prof. Kürschner	PD von Lieven
		Grundlagen der Biochemie	Prof. Romeis	Dr. Witte
		Genetik und Mikrobiologie	Prof. Mutzel	Prof. Kunze
		Genetik	Prof. Kunze	Prof. Mutzel
		Mikrobiologie	Prof. Mutzel	N.N.
		Humanbiologie	Prof. Koch	N.N.
		Verhaltens- und Neurobiologie	Prof. Scharff	Prof. Pflüger
		Ökologie	Prof. Hilker	Prof. Rillig
		Allgemeine Physiologie und Biochemie der Pflanzen, Physiologie der Pflanzen und Tiere	Prof. Koch	Prof. Baier

Eingetragen sind bisherige Beauftragte, die weiterhin da sind

### 2. Bachelor Neue Ordnungen (StO 2012)

Kombi	Mon o	Titel	Modulbeauftragter	Vertreter
		<b>Basismodule</b>		
		Zoologie und Evolution	Prof. Rolff	Prof. Koch
		Biochemie und Mikrobiologie	Prof. Romeis	Prof. Mutzel
		Botanik und Biodiversität	Prof. Baier	Prof. Borsch
		Genetik und Zellbiologie	Prof. Schmülling	Prof. Sigrist
		Ökologie	Prof. Rillig	Prof. Hilker
		Neurobiologie und Verhalten	Prof. Pflüger	Prof. Scharff
		Biostatistik	Prof. Tietjen	
		<b>Vertiefungsmodule</b>		
		Evolution und Biodiversität der Tiere /Pflanzen	Prof. Rolff	Prof. Borsch
		Tierphysiologie/Pflanzenphysiologie	Prof. Koch	Prof. Baier
		Ökologie der Pflanzen und Tiere	Prof. Rillig	Prof. Hilker
		Genetik der Pflanzen und	Prof. Sigrist	Prof. Kunze

		Tiere		
		Biochemie/Mikrobiologie	Prof. Romeis	Prof. Mutzel
		Neurobiologie und Verhalten	Prof. Pflüger	Prof. Scharff
		<b>Aufbaumodule</b>		
		Systematische Biologie	Prof. Rolff	Prof. Borsch
		Physiologische Biologie	Prof. Baier	Prof. Koch
		Molekulare Biologie	Prof. Schmülling	Prof. Mutzel
		Humanbiologie	Prof. Koch	N.N.
		Organismische Biologie	Prof. Rillig	Prof. Hilker

### Dienstleistungsmodulare

Für	Titel	Modulbeauftragter
Biochemiker Auslaufend	Biologie für Biochemiker	Frau Schilling
Biochemiker Auslaufend	Wahlpflicht Neurobiologie	Prof. Pflüger
Biochemiker Auslaufend	Wahlpflicht Biochemie der Pflanze	Prof. Romeis
Biochemiker neu	Botanik und Mikrobiologie	Prof. Mutzel
Biochemiker neu (entspricht Basismodul V+S)	Genetik und Zellbiologie	Prof. Schmülling
Biochemiker neu	Genetik	Prof. Schmülling
Biochemiker neu (entspricht Basismodul V+S)	Wahlpflicht Zoologie und Evolution	Prof. Rolff
Biochemiker neu (entspricht Basismodul V+S)	Wahlpflicht Ökologie	Prof. Rillig
Biochemiker neu (entspricht Basismodul V+S)	Wahlpflicht Neurobiologie und Verhalten	Prof. Pflüger
Bioinformatiker	Allgemeine Biologie	Prof. Pflüger
Bioinformatiker	Physiologie I	Prof. Nawrot
Veterinärmediziner	Grundlagen der Biologie	Prof. Pflüger
Integrierte Naturwissenschaften (NaWi)	Grundlagen der Biologie	Prof. Pflüger
Integrierte Naturwissenschaften (NaWi)	Zoologie und Humanbiologie	Prof. Koch
Integrierte Naturwissenschaften (NaWi)	Botanik	Prof. Borsch