

Klausuren im Sommersemester 2016 im Fachbereich Biologie

für die Studiengänge Diplom/Bachelor Mathematik und Informatik,
Bachelor Geowissenschaften, Diplom/Bachelor Landschaftsökologie,
Bachelor Psychologie

Planungsstand: 11.04.2016

Welche Klausuren für Sie relevant sind, entnehmen Sie bitte den fachspezifischen Anhängen Ihrer jeweiligen Prüfungsordnung!

Von Dozenten festgelegte Termine für Protokolle und unterrichtsbegleitenden Leistungen sind verbindlich!

Grundlagen-Modul-Biologie				Modulverantwortlicher Prof. Bähler			
Termin	Klausuren			Raum	Uhrzeit	Dauer	Ansprechpartner
Mi 03.08.16	Grundlagen der Biologie 2			Anatomiesaal Vesaliusweg 2-4	1. Durchgang: 10 Uhr 2. Durchgang: 11:20 Uhr	1 h	Tudzynski
Mi 07.09.16	Nachschreibtermin Grundlagen der Biologie 2			CIP-Pool Juridicum	16	1 h	Weber
Fr 30.09.16	Modulabschlussklausur Biologie			H1	9	2 h	Bähler
Fr 28.10.16	Nachschreibtermin Modulabschlussklausur				14	2 h	Bähler

Modul Genetik, Zellbiologie, Physiologie/Zelluläre Biologie				Modulverantwortlicher Prof. Paul			
Termin	Klausuren			Raum	Uhrzeit	Dauer	Ansprechpartner
	V+Ü: Zellbiologie u. Physiologie Pfl.+T						Paul
Di 28.06.16	Bioinformatik II			F1	8:30	1h	Bornberg-Bauer
Di 12.07.16	Nachschreibtermin Bioinformatik II				8:30	1h	Bornberg-Bauer
Mo 25.07.16	Zellbiologie und Physiologie der Mikroorganismen			IG1 HS1	10	2h	Steinbüchel

Do 04.08.16	Nachschreibtermin Zellbiologie und Physiologie der Mikroorganismen			MB039	14	2h	Steinbüchel
-------------	-----------------------------------------------------------------------	--	--	-------	----	----	-------------

Modul Ökologie, Evolution, Biodiversität/Organismische Biologie/Biologie für Geowissenschaftler

Modulverantwortlicher Prof. Müller

Termin	Klausuren			Raum	Uhrzeit	Dauer	Ansprechpartner
Fr 01.04.16	Modulabschlussklausur ÖEB			H1	8:30	4h	Müller
Sa 04.06.16	Nachschreibtermin Modulabschlussklausur ÖEB			SP7	8	4h	Müller

Schlüsselkompetenz-Modul

Modulverantwortliche Dr. Pott

Termin	Klausuren			Raum	Uhrzeit	Dauer	Ansprechpartner
Mo 04.07.16	V: Bioethik u. Technikfolgenabschätzung			SP7	16	1 h	Pott
n. V.	Nachschreibtermin V: Bioethik u. Techn.					1 h	Pott