

Klausuren im Wintersemester 2016/2017 im Fachbereich Biologie im Studiengang Bachelor 2-Fach und BK

Planungsstand: 13.01.2017

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

Grundlagen-Modul-Naturwissenschaften							Modulverantwortlicher: Dr. Kullmann		
Termin	Klausuren	1. Sem.	3. Sem.	5. Sem.	Raum	Uhrzeit	Dauer	Ansprechpartner	
Mi 05.10.2016	Modulabschlussklausur (nur für Studierende, die das Modul nicht bestanden haben!)		x			14	3 h	Kullmann	
Fr 17.02.2017	2. Modulabschlussklausur (nur für Studierende, die das Modul nicht bestanden haben!)		x		R. 226, Zentrum für Didaktik der Biologie, Schlossplatz 34	11	3 h	Kullmann	
Sa 19.11.2016	Klausur zu Lerngruppen "Chemie,Physik, Biologie	x			Sch 121.5	11	90 min	Kullmann	
Sa 17.12.2016	Klausur zu Lerngruppen "Chemie,Physik, Biologie	x			SP7	11	90 min	Kullmann	
Sa 04.02.2017	Klausur zu Lerngruppen "Chemie,Physik, Biologie	x			Audimax	14	90 min	Kullmann	
	Grundlagen der Naturwissenschaften	x						Kullmann	
n. A.	Nachschreibklausuren Lerngruppen	x					90 min	Kullmann	

Grundlagen-Modul-Biologie							Modulverantwortlicher Prof. Bähler		
Termin	Klausuren	1. Sem.	3. Sem.	5. Sem.	Raum	Uhrzeit	Dauer	Ansprechpartner	
Fr 28.10.2016	Modulabschlussprüfung (nur für Studierende, die das Modul noch nicht bestanden haben!)			x	SP7	14		Bähler	

Fr 03.03.2017	Modulabschlussprüfung (nur für Studierende, die das Modul noch nicht bestanden haben!)			x	SP4	14		Bähler
Do 16.02.2017	Grundlagen der Biologie 1/ Laborbiologie		x		Anatomiesaal, Vesaliusweg 2-4	Gruppe II: 10:45 Uhr	2 h	Bähler
Fr 03.03.2017	Nachschr. Grundlagen Biologie 1/ Laborbiol.		x		CIP Pool WIWI 2/3	10	2 h	Bähler

Modul Biologiedidaktik I							Modulverantwortlicher Dr. Asshoff		
Termin	Klausuren	1. Sem.	3. Sem.	5. Sem.	Raum	Uhrzeit	Dauer	Ansprechpartner	
Mo 06.02.2017	Biologiedidaktik I		x		SP7	16:15	60 min.	Hammann	
Di 11.04.2017	Nachschrifstermin: Biologiedidaktik I		x		Seminarraum 243, Schlossplatz 34	10	60 min.	Hammann	
n. A.	Modulabschlussprüfung (nur für Studierende, die das Modul nicht bestanden haben!)							Asshoff	

Modul Reflexive Biologie							Modulverantwortliche Dr. Pott		
Termin	Klausuren	1. Sem.	3. Sem.	5. Sem.	Raum	Uhrzeit	Dauer	Ansprechpartner	
Do 17.11.2016	Test Erkenntnistheorie		x		SP7	12:15	30 min.	Bucsenez	
n. A.	Nachschrifstermin: Erkenntnistheorie		x				30 min.	Bucsenez	
n. A.	Modulabschlussprüfung (nur für Studierende, die das Modul nicht bestanden haben!)							Pott	

Aufbau-Modul-Organismische Biologie		Modulverantwortlicher Prof. Müller						
Termin	Klausuren	1. Sem.	3. Sem.	5. Sem.	Raum	Uhrzeit	Dauer	Ansprechpartner
Do 22.12.2016	Evolution und Biodiversität (botanischer Teil)			x	H1	16:15	2 h	Tenberge/Müller/ Tudzynski
Mi 15.02.2017	Nachschr. Evolution und Biodiversität (botanischer Teil) mündliche Prüfung, ggf. Klausur			x	Dienstzimmer Tenberge	14	2 h	Tenberge/Müller/ Tudzynski
Do 02.02.2017	Evolution und Biodiversität (zoologischer Teil)			x	H1	16:15	1 h	Kurtz
Mo 20.02.2017	Nachschr. Evolution und Biodiversität (zoologischer Teil)			x	HHü	16	1 h	Kurtz
Protokolle u. Mitarbeit	Ü: Evolution und Biodiversität (zoologischer und botanischer Teil)			x				Kurtz/Tenberge
Mo 06.02.2017	V.: Verhaltensbiologie			x	Audimax	8	1 h	Sachser
Mi 01.03.2017	Nachschr. Verhaltensbiologie			x	HHü	16:15	1 h	Sachser
Do 09.02.2017	Grundzüge der Ökologie I			x	SP7, S10	14:15	1 h	Meyer
Do 23.02.2017	Nachschr. Grundzüge der Ökologie I			x	HHü	16	1 h	Meyer
Mo 10.04.2017	Modulabschlussprüfung (nur für Studierende, die das Modul nicht bestanden haben!)			x	H1	8:30	4 h	Müller
Juni 2017	Nachschr. Modulabschlussprüfung (nur für Studierende, die das Modul nicht bestanden haben!)			x			4 h	Müller