

# Klausuren im Wintersemester 2017/2018 im Fachbereich Biologie im Studiengang Bachelor 2-Fach und BK

Planungsstand: 07.11.2017

**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 04.10.2017	Modulabschlussklausur (nur für Studierende, die das Modul nicht bestanden haben!)		x			14	3 h	Kullmann	
	2. Modulabschlussklausur (nur für Studierende, die das Modul nicht bestanden haben!)		x				3 h	Kullmann	
Sa 11.11.2017	Klausur zu Lerngruppen "Chemie,Physik, Biologie	x			Audimax	11	90 min	Kullmann	
Sa 09.12.2017	Klausur zu Lerngruppen "Chemie,Physik, Biologie	x			SP7	11	90 min	Kullmann	
Sa 27.01.2018	Klausur zu Lerngruppen "Chemie,Physik, Biologie	x			SP7	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 20.10.2017	Modulabschlussprüfung (nur für Studierende, die das Modul noch nicht bestanden haben!)			x	SP7	14		Bähler	

Fr 23.02.2018	Modulabschlussprüfung ( <b>nur für Studierende, die das Modul noch nicht bestanden haben!</b> )			x	SP4	10		Bähler
Mo 05.02.2018	Grundlagen der Biologie 1/ Laborbiologie		x		Histologiesaal, Institut für Anatomie, Vesaliusweg 2-4	Gruppe I: 9 Uhr Gruppe II: 10:45 Uhr	2 h	Bähler
Mo 19.02.2018	Nachschr. Grundlagen Biologie 1/ Laborbiol.		x		CIP Pool Juridicum	10	2 h	Bähler

Modul Biologiedidaktik I				Modulverantwortlicher Dr. Asshoff				
Termin	Klausuren	1. Sem.	3. Sem.	5. Sem.	Raum	Uhrzeit	Dauer	Ansprechpartner
Mo 29.01.2018	Biologiedidaktik I		x		F1	16:30	60 min.	Hammann
Di 10.04.2018	Nachschreibtermin: Biologiedidaktik I		x		Seminarraum 243, Schlossplatz 34	10	60 min.	Hammann
n. A.	Modulabschlussprüfung ( <b>nur für Studierende, die das Modul nicht bestanden haben!</b> )							Asshoff

Modul Reflexive Biologie				Modulverantwortliche Dr. Pott				
Termin	Klausuren	1. Sem.	3. Sem.	5. Sem.	Raum	Uhrzeit	Dauer	Ansprechpartner
Do 16.11.2017	Test Erkenntnistheorie		x		SP7	12:15	30 min.	Bucsenez
n. A.	Nachschreibtermin: Erkenntnistheorie		x				30 min.	Bucsenez
n. A.	Modulabschlussprüfung ( <b>nur für Studierende, die das Modul nicht bestanden haben!</b> )							Pott

<b>Aufbau-Modul-Organismische Biologie</b>		<b>Modulverantwortlicher Prof. Müller</b>						
<b>Termin</b>	<b>Klausuren</b>	<b>1. Sem.</b>	<b>3. Sem.</b>	<b>5. Sem.</b>	<b>Raum</b>	<b>Uhrzeit</b>	<b>Dauer</b>	<b>Ansprechpartner</b>
Do 14.12.2017	Evolution und Biodiversität (botanischer Teil)			x	H1	16:15	2 h	Tenberge/Müller
Mi 07.02.2018	Nachschr. Evolution und Biodiversität (botanischer Teil) mündliche Prüfung, ggf. Klausur			x	Dienstzimmer Tenberge	14	2 h	Tenberge/Müller
Fr 23.03.2018	Evolution und Biodiversität (zoologischer Teil)			x	H1	8	1 h	Kurtz
Fr 06.04.2018	Nachschr. Evolution und Biodiversität (zoologischer Teil)			x	HHü	10	1 h	Kurtz
Protokolle u. Mitarbeit	Ü: Evolution und Biodiversität (zoologischer und botanischer Teil)			x				Kurtz/Tenberge
Do 15.02.2018	V.: Grundzüge der Ökologie I und Verhaltensbiologie			x	SP7, S8	16	2 h	Meyer/Sachser
Do 01.03.2018	Nachschr. Grundzüge der Ökologie I und Verhaltensbiologie			x	HHü	16	2 h	Meyer/Sachser
Juni 2018	Modulabschlussprüfung ( <b>nur für Studierende, die das Modul nicht bestanden haben!</b> )			x				Müller
	Nachschr. Modulabschlussprüfung ( <b>nur für Studierende, die das Modul nicht bestanden haben!</b> )			x				Müller