

Klausuren im Wintersemester 2016/2017 im Fachbereich Biologie im Studiengang Bachelor HRSGe

Planungsstand: 21.03.2017

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

Modul Grundlagen der Naturwissenschaften				Modulverantwortliche: Prof. Liebau			
Termin	Klausuren	1. Sem.	3. Sem.	Raum	Uhrzeit	Dauer	Ansprechpartner
Do 16.02.2017	Einführung in die Biologie	x		Anatomiesaal, Vesaliusweg 2-4	12:30	90 Min.	Windmüller
Fr 07.04.2017	Nachschiebtermin Einführung in die Biologie	x		Raum 106, Schlossplatz 4	11	90 Min.	Windmüller
Do 23.02.2017	Einführung in die Physik	x		IG1 HS1	16	90 Min.	Strassert
Do 06.04.2017	Nachschiebtermin Einführung in die Physik	x		Seminarraum CeNTech	16	90 Min.	Strassert
Mo 30.01.2017	Einführung in die Chemie	x		ZH	10	90 Min.	Zielonka
Mo 27.03.2017	Nachschiebtermin Einführung in die Chemie	x		SP4	10	90 Min.	Zielonka
	P: Einführung in das naturwiss. Arbeiten	x				45 Min.	Liebau

Modul Biologie der Systeme				Modulverantwortlicher PD Dr. Tenberge			
Termin	Klausuren	1. Sem.	3. Sem.	Raum	Uhrzeit	Dauer	Ansprechpartner
Do 09.02.2017	Grundzüge der Ökologie		x	SP7, S10	14:15	1 h	Meyer
Do 23.02.2017	Nachschiebtermin Grundzüge der Ökologie		x	HHü	16	1 h	Meyer
Mo 06.02.2017	Verhaltensbiologie		x	Audimax	8	1 h	Sachser
Mi 01.03.2017	Nachschiebtermin Verhaltensbiologie		x	HHü	16:15	1 h	Sachser
Mo 10.04.2017	Modulabschlussklausur (nur für Studierende, die das Modul nicht bestanden haben!)		x	H1	8:30		Müller

Juni 2017	Nachschiebtermin Modulabschlussklausur (nur für Studierende, die das Modul nicht bestanden haben!)		x				Müller
-----------	--	--	---	--	--	--	--------

Modul Biologiedidaktik I				Modulverantwortliche Dr. Lumer			
Termin	Klausuren	1. Sem.	3. Sem.	Raum	Uhrzeit	Dauer	Ansprechpartner
Mo 06.02.2017	Biologiedidaktik I		x	SP7	16:15	1 h	Hamann
Di 11.04.2017	Nachschiebtermin: Biologiedidaktik I		x	Seminarraum 243, Schlossplatz 34	10	1 h	Hamann

Modul Basiskonzepte I				Modulverantwortlicher Prof. Bähler			
Termin	Klausuren	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 I	x		Anatomiesaal, Vesaliusweg 2-4	Gruppe II: 10:45 Uhr	1 h	Bähler
Fr 03.03.2017	Nachschiebtermin: Grundlagen der Biologie I	x		CIP Pool WIWI 2/3	10	1 h	Bähler

Modul Basiskonzepte II				Modulverantwortlicher: Prof. Müller			
Termin	Klausuren	5. Sem.		Raum	Uhrzeit	Dauer	Ansprechpartner
Do 22.12.2016	V.: Evolution und Biodiversität der Pflanzen	x		H1	16:15	2 h	Tenberge/Müller/ Tudzynski
Mi 15.02.2017	Nachschr. Evolution und Biodiversität der Pflanzen (mündliche Prüfung, ggf. Klausur)	x		Dienstzimmer Tenberge	14	2 h	Tenberge/Müller/ Tudzynski
Do 02.02.2017	V.: Evolution und Biodiversität der Tiere	x		H1	16:15	1 h	Kurtz
Mo 20.02.2017	Nachschiebtermin Evolution und Biodiversität (zoologischer Teil)	x		HHü	16	1 h	Kurtz

Mo 10.04.2017	Modulabschlussklausur (nur für Studierende, die das Modul nicht bestanden haben!)	x		H1	8:30	4 h	Müller
Juni 2017	Nachschiebtermin Modulabschlussklausur (nur für Studierende, die das Modul nicht bestanden haben!)	x				4 h	Müller