

Modulnr.	Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung	englische Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung	Modulverantwortliche/r	Prüfungstermin bzw. -zeitraum		ggf. abweichende An-/Abmeldefristen (wird vom ZPA eingetragen!)		Prüfungsform	Typ der Prüfung	Große/ Mittlere/ Kleine Prüfungsleistung	CP	Geltungsbereich	Benotung
				am/von	bis	von	bis						

Studienabschnitt: Fachdidaktikmodule

FD 1	Biologiedidaktik 1	Theoretical and practical basics of biology teaching and learning	Prof. Dr. Doris Elster								6	Lo BPO 2015	
	Einführung in die Fachdidaktik Biologie 1.1	Theoretical and practical basics of biology teaching and learning		03.07.2018 14:00; NW2 A1297				Klausur	TP		3		benotet
	Grundlagen des Lehrens und Lernens von Biologie 1.2	Theoretical and practical basics of biology teaching and learning		31.07.2018				Portfolio	TP		3		benotet
FD 2	Biologiedidaktik 2	Concepts of Biology Education with practical elements	Dr. Dörte Osterdehl								6	Lo BPO 2015	
	Fachgemäße Arbeitsweisen	Concepts of Biology Education with practical elements 2.1		03.09.2018				Portfolio	TP		3		benotet
	Theoriebegleitete Planung und Analyse von Unterricht mit Praxisselementen	Concepts of Biology Education with practical elements 2.2		nach Absprache					TP		3		benotet

Studienabschnitt: Pflichtbereich

Bio 2	Zellbiologie	Biology of the Cell	Prof. Dr. Uwe Nehls	11.07.2018, 14:30-16:00, eTestcenter				Klausur	MP		6	Lo BPO 2015	benotet
Bio 3	Botanik	Botany	Prof. Dr. Uwe Nehls	20.07.2018 11.45-15:00 eTestcenter	2. Termin 15.10.2018, 16:15-17:45, e-Testcenter			Klausur	MP		9	Lo BPO 2015	benotet
Bio 4	Formenkenntnis	Plant and Animal Diversity	Prof. Dr. Juliane Filser	16.07.2018, 10:00-12:00, NW2, C0290/ C0300				Klausur	MP		6	Lo BPO 2015	benotet
Chemie 1	Allgemeine Chemie	General Chemistry	Dr. Malte Hesse	30.07.2018, 10-12, NW2, C0300				Klausur	MP		9	Lo BPO 2015	benotet
Tierphys 1	Tierphysiologie und Humanbiologie 1	Animal Physiology and Human Biology 1	Prof. Dr. Ursula Dicke	10.07.2018, 12:00-14:00 eTestcenter				Klausur	TP		3	Lo BPO 2015	benotet
Tierphys 2	Tierphysiologie und Humanbiologie 2	Animal Physiology and Human Biology 2	Prof. Dr. Michael Koch	22.05.2018, 10:00-13:15 eTestcenter	2. Termin 28.09.2018, 10:00-11:30, e-Testcenter			Klausur	TP		3	Lo BPO 21015	benotet

Modulnr.	Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung	englische Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung	Modulverantwortliche/r	Prüfungstermin bzw. -zeitraum		ggf. abweichende An-/Abmeldefristen (wird vom ZPA eingetragen!)		Prüfungsform	Typ der Prüfung	Große/ Mittlere/ Kleine Prüfungsleistung	CP	Geltungsbereich	Benotung
				am/von	bis	von	bis						
Öko 1	Ökologie und Evolution	Evolutionary Biology and Ecology (Part Evolution)	Prof. Dr. Thomas Hoffmeister	09.08.2018, 10:00-11:00, eTestcenter				Klausur	TP		3		benotet
MBW 2.1	Mikrobiologie und Genetik (nur Mikrobiologie)	Microbiology and Genetics	Prof. Dr. Barbara Reinhold-Hurek	26.07.2018, 10:00-12:00, NW2 C0300				Klausur	MP		3		benotet
MBW 2.3	Mikrobiologie und Genetik (nur Genetik)	Microbiology and Genetics	Prof. Dr. Barbara Reinhold-Hurek	18.07.2018, 10:00-11:30, eTestcenter				Klausur	MP		3		benotet
Öko 1	Ökologie und Evolution	Evolutionary Biology and Ecology (Part Ecology)	Prof. Dr. Thomas Hoffmeister	24.07.2018, 14:00-16:00, NW2 C0290				Klausur	TP		3		benotet

Studienabschnitt: Wahlmodule L1

MBW 1	Biochemie	Biochemistry	Prof. Ralf Dringen	14307.2018, 10:00-12:00 C0290/C0300				Klausur	MP		6	BPO 2015	benotet
Bio 1	Struktur und Funktion wirbellose Tiere	Structure and Function of Invertebrate Animals	Dr. Andra Thiel-Hoffmeister	16.08.2018, 10-11, e- Testcenter				Lerntagebuch	MP		6	BPO 2015	benotet
Bio 6	Struktur und Funktion Wirbeltiere	Structure and Function of Vertebrate Animals	Prof. Ursula Dicke	10.07.2018, 12:00-14:00, eTestcenter				Klausur	MP		6	BPO 2015	benotet
Öko 2	Ökologie und Biodiversität	Ecology and Biodiversity	Prof. Martin Diekmann	13.08.2018, 10:00-12:15, eTestcenter				Klausur	MP		6	BPO 2015	benotet

Studienabschnitt: Wahlmodule L2

Stat	Statistik für Naturwissenschaftler	Statistics for Natural Sciences	Prof. Thomas Hoffmeister	06.08.2018, 10:00-11:30, e-Testcenter				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
Chemie 2L	Biochemiepraktikum	Practical Course in Biochemistry	Prof. Ralf Dringen	Termine sh. LVP				Protokolle	MP		3	BPO 2015	unbenotet
Mathe 1	Rechenmethoden 1	Calculus I	Dr. Volkmar Zielasek					Klausur	MP		3	BPO 2015	unbenotet
Pflanzenphysiologie	Pflanzenphysiologie	Plant Physiology	Prof. Kai Bischof	12.07.2018, 14:45-16:15, e-Testcenter				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM 1.1	Introductory to Behavioural Ecology (W)	ntroductory to Behavioural Ecology	Prof. Hoffmeister	nach Vereinbarung				Vortrag	MP		3	BPO 2015	benotet

Modulnr.	Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung	englische Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung	Modulverantwortliche/r	Prüfungstermin bzw. -zeitraum		ggf. abweichende An-/Abmeldefristen (wird vom ZPA eingetragen!)		Prüfungsform	Typ der Prüfung	Große/ Mittlere/ Kleine Prüfungsleistung	CP	Geltungsbereich	Benotung
				am/von	bis	von	bis						
PM 1.3	Warum Pflanzen wachsen wo sie wachsen (W)	Where do you plan growth	Prof. Nehls	nach Vereinbarung				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM 1.4	Biodiversity (W)	Biodiversity	Prof. Diekmann	nach Vereinbarung				Vortrag	MP		3	BPO 2015	benotet
PM 1.5	Wie es im Gehirn zugeht (W)	How the Brain works	Prof. Dicke	13.07.2018, 14:15-15:15, e-Testcenter				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM 1.6	Grundprinzipien der Neurophysiologie und -anatomie (W)	Basics in Neurophysiology and- anatomy	Prof. Dicke	13.07.2018, 14:15-15:15, e-Testcenter				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM 1.7	Methoden der molekularen Biowissenschaften (W)	Methods in Molecular Biosciences	Prof. Kelm	nach Vereinbarung				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM 1.8	Virologie (W)	Virology	Prof. Dotzauer	nach Vereinbarung				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM 1.9	Environmental Risks and Ecotoxicology (W)	Environmental Risks and Ecotoxicology	Prof. Filser	nach Vereinbarung				Portfolio	MP		3	BPO 2015	benotet
PM 1.10	Biologie mariner Wirbeltiere (W)	Biology of marine vertebrates	Prof. Hagen	02.08.2018, 10:30-11:30, NW2 A2235				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM 1.11	Introductory marine Biology (W)	Introductory marine Biology	Prof. Bischof	21.08.2018, 10:00-12:00, NW2 A2235				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM 1.12	Experimentplanung und Design (S)	Planning of Experiments and Design	Prof. Filser	nach Vereinbarung				Portfolio	MP		3	BPO 2015	benotet
PM 1.14	Bioinformatik in der Humangenetik (S)	Bioinformatics in Human Genetics	Dr. Nimzyk	nach Vereinbarung				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM 1.16	Systematik, Verbreitung, Biologie und Schutz der Säugetiere Europas (W)	Mammals in Europe: Taxonomy, Distribution, Endangerment and Protection	Dr. Nettmann	nach Vereinbarung				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM 1.17	Präsentation wissenschaftlicher Daten mit Beispielen aus der Mikrobiologie (W)	Presentation of scientific data with examples from microbiology	Dr. Hurek	nach Vereinbarung				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM 1.18	Methoden der mikrobiellen Ökologie (W)	Methods in Microbial Ecology	Dr. Hurek	nach Vereinbarung				Referat	MP		3		benotet

Modulnr.	Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung	englische Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung	Modulverantwortliche/r	Prüfungstermin bzw. -zeitraum		ggf. abweichende An-/Abmeldefristen (wird vom ZPA eingetragen!)		Prüfungsform	Typ der Prüfung	Große/ Mittlere/ Kleine Prüfungsleistung	CP	Geltungsbereich	Benotung
				am/von	bis	von	bis						
PM 1.19	Landschaftsökologie (S)	Landscape Ecology	PD Dr. Isermann	nach Vereinbarung				Protokolle	MP		3		benotet
PM 1.20	Botanische Exkursionen für Fortgeschrittene (S)	Botanical excursions advanced level	Prof. Diekmann	nach Vereinbarung				Protokolle	MP		3		benotet
PM 1.21	Wissenschaft vom Leben - Leben und Wissenschaft	Life Sciences - life and science	Dr. Nettmann	nach Vereinbarung				Hausarbeit	MP		3		benotet
PM 1.22	Einführung in die Molekulargenetik (W)	Introduction to Molecular Genetics	PD Dr. Kazmierczak	nach Vereinbarung				Klausur	MP		3		benotet
PM 1.23	Einsatz von Zellkulturtechniken in der Tumorgenetik (S)	Cell culture techniques in cancer genetics	PD Dr. Belge	02.07.2018, 17:00-18:00, FVG 0150				Klausur	MP		3		benotet
PM 1.24	Tumorgenetik und molekulare Pathologie (S)	Tumor genetics and molecular pathology	Prof. Bullerdiek	nach Vereinbarung				Referat	MP		3		benotet
PM 1.28	Genetik von Herz-Kreislaufkrankungen (W)	Genetics of cardiovascular diseases	PD Dr. Belge	nach Vereinbarung				Klausur	MP		3		benotet
PM 1.29	Neuropharmakologie (W)	Neuropharmacology	Prof. Koch	nach Vereinbarung				Referate	MP		3		benotet
PM 1.32	Verhaltensphysiologie (W)	Behavioural Physiology	Prof. Koch	nach Vereinbarung				Referate	MP		3		benotet
PM 1.34	Allgemeine Humangenetik (S)	Human Genetics	PD Dr. Kazmierczak	06.07.2018, 8:00-9:30, NW2 B3118				Klausur	MP		3		benotet
PM 1.36	Grundlagen der Immunbiologie	Basics of Immunobiology	Prof. Dotzauer	04.07.2018, 8:00-10:00, UFT 1790				Klausur	MP		3		benotet
GS Natur	Naturschutzbiologie und Naturschutz	Conservation Biology and Nature Conservation	Prof. Diekmann	10.08.2018, 10-12, NW2 C0290				Klausur	MP		3	Lo BPO 2015	benotet