

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		27.06.2017, 14-16, NW2 A1297				Klausur	TP		3		benotet
	Grundlagen des Lehrens und Lernens von Biologie 1.2	Theoretical and practical basics of biology teaching and learning							TP		3		benotet
FD 2	Biologiedidaktik 2	Concepts of Biology Education with practical elements 2.1	Dr. Dörte Osterdehl								6	Lo BPO 2015	
	Fachgemäße Arbeitsweisen	Concepts of Biology Education with practical elements 2.1		14.08.2017, 10-12, NW2, A1297				Klausur	TP		3		benotet
	Theoriebegleitete Planung und Analyse von Unterricht mit Praxiselementen	Concepts of Biology Education with practical elements 2.1							TP		3		benotet

Studienabschnitt: Pflichtbereich

Bio 2	Zellbiologie	Biology of the Cell	Prof. Dr. Uwe Nehls	27.07.2017, 11:30-13:00, eTestcenter				Klausur	MP		6	Lo BPO 2015	benotet
Bio 3	Botanik	Botany	Prof. Dr. Uwe Nehls	19.07.2016 10:00-13:15 eTestcenter				Klausur	MP		9	Lo BPO 2015	benotet
Bio 4	Formenkenntnis	Plant and Animal Diversity	Prof. Dr. Juliane Filser	04.08.2017, 10:00-12:00, Nw2, C0290/C0300				Klausur	MP		6	Lo BPO 2015	benotet
Chemie 1	Allgemeine Chemie	General Chemistry	Dr. Malte Hesse	10.07.2017, 10-12, NW2, C0290				Klausur	MP		9	Lo BPO 2015	benotet
Tierphys 1	Tierphysiologie und Humanbiologie 1	Animal Physiology and Human Biology 1	Prof. Dr. Ursula Dicke	13.07.2017, 14:45-16:15, eTestcenter				Klausur	TP		3	Lo BPO 2015	benotet
Tierphys 2	Tierphysiologie und Humanbiologie 2	Animal Physiology and Human Biology 2	Prof. Dr. Michael Koch	16.05.2017, 10:00-13:15 eTestcenter				Klausur	TP		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						
Öko 1	Ökologie und Evolution	Evolutionary Biology and Ecology (Part Evolution)	Prof. Dr. Thomas Hoffmeister	07.08.2017, 10:00-11:00, eTestcenter				Klausur	TP		3		benotet
MBW 2.4	Mikrobiologie und Genetik (nur Mikrobiologie)	Microbiology and Genetics	Prof. Dr. Barbara Reinhold-Hurek	24.07.2017, 10:00-12:00, NW2 C0290				Klausur	MP		3		benotet
MBW 2.3	Mikrobiologie und Genetik (nur Genetik)	Microbiology and Genetics	Prof. Dr. Barbara Reinhold-Hurek	20.07.2017, 14:45-16:15, eTestcenter				Klausur	MP		3		benotet
Öko 1	Ökologie und Evolution	Evolutionary Biology and Ecology (Part Ecology)	Prof. Dr. Thomas Hoffmeister	25.07.2017, 13:00-15:00, NW2 C0290				Klausur	TP		3		benotet

Studienabschnitt: Wahlmodule L2

PM1.3	Warum wachsen Pflanzen wo sie wachsen	Where do the plant growth	Prof. Uwe Nehls	indiv. Absprache mit Dozent				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM1.4	Biodiversity	Biodiversity	Prof. Martin Diekmann	indiv. Absprache mit Dozent				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM1.5	Wie es im Gehirn zugeht	How the brain works	Prof. Ursula Dicke	13.07.2017, 14:45-16:15, eTestcenter				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM1.6	Grundprinzipien der Neurophysiologie und -anatomie	Basic Principles of Neurophysiology & Neuroanatomy	Prof. Ursula Dicke	13.07.2017, 14:45-16:15, eTestcenter				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM1.7	Methoden der molekularen Biowissenschaften	Methods in Molecular Biosciences	Prof. Sörge Kelm	indiv. Absprache mit Dozent				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM1.8	Virologie	Virology	Prof. Andreas Dotzauer	indiv. Absprache mit Dozent				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM1.9	Environmental Risks and Ecotoxicology	Environmental Risks and Ecotoxicology	Prof. Juliane Filser	indiv. Absprache mit Dozent				Portfolio	MP		3	BPO 2015	benotet
PM1.10	Biologie mariner Wirbeltiere	Biology of marine vertebrates	Prof. Wilhelm Hagen	19.07.2017, 10-12, NW2 A2235				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM1.11	Introductory Marine Biology	Introductory Marine Biology	Prof. Kai Bischof	indiv. Absprache mit Dozent				Klausur	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						
PM1.12	Experimentplanung und Design	Planning and Design of Experiments	Prof. Juliane Filser	indiv. Absprache mit Dozent				Portfolio	MP		3	BPO 2015	benotet
PM1.13	Molekulare Biologie und Ökologie von Mikroorganismen	Molecular Biology and Ecology of Microorganisms	Prof. Michael Friedrich	indiv. Absprache mit Dozent				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM1.14	Bioinformatik in der Humangenetik	Bioinformatic in Humangenetics	Dr. Volkhard Rippe	indiv. Absprache mit Dozent				Vortrag	MP		3	BPO 2015	benotet
PM1.22	Einführung in die Molekulargenetik	Introduction to Molecular Genetics	Dr. Bernd Kasmierczak	indiv. Absprache mit Dozent				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM1.23	Zellkulturtechniken in der Tumorgenetik	Cell culture techniques in cancer genetics	PD Dr. Gazanfer Belge	03.07.2017, 17-18				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM1.24	Tumorgenetik und molekulare Pathologie	Tumor genetics and molecular pathology	Prof. Jörn Bullerdiek	nach Vereinbarung				mdl. Prüfung	MP		3	BPO 2015	benotet
PM1.25	Astrobiologie	Astrobiology	Prof. Karl-Heinz Blotevogel	nach Vereinbarung				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM1.28	Genetik von Herz-Kreislaufkrankungen	Genetics of cardiovascular diseases	Genetics of cardiovascular diseases	nach Vereinbarung				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM1.36	Grundlagen der Immunbiologie	Basics of Immunology	Prof. Andreas Dotzauer	05.07.2017, 9-10, UFT 1790				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM1.34	Allgemeine Humangenetik	Human Genetics	PD Dr. Bernd Kasmierczak	07.07.2017, 08-09:30, NW2 B3118				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet
PM1.37	Herpetofauna Europas und der Mediterraneis	Herpetofauna of Europe and the Mediterraneis	Dr. Hans-Konrad Nettmann	nach Vereinbarung				Klausur	MP		3	BPO 2015	benotet

Studienabschnitt: Wahlmodule L1

MBW 1	Biochemie	Biochemistry	Prof. Ralf Dringen	14.07.2017, 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	nach Vereinbarung				Lerntagebuch	MP		6	BPO 2015	benotet
Bio 6	Struktur und Funktion Wirbeltiere	Structure and Function of Vertebrate Animals	Prof. Ursula Dicke	13.07.2017, 14:45-16:15, eTestcenter				Klausur	MP		6	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						
Öko 2	Ökologie und Biodiversität	Ecology and Biodiversity	Prof. Martin Diekmann	08.08.2017, 13:00-15:15, eTestcenter				Klausur	MP		6	BPO 2015	benotet

Studienabschnitt: Wahlmodule L2

Stat	Statistik für Naturwissenschaftler	Statistics for Natural Sciences	Prof. Thomas Hoffmeister	09.08.2017, 10-12:15, 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	21.07.2017, 10-12, NW 2 C0290/ C0300				Klausur	MP		3	BPO 2015	
Pflanzenphysiologie	Pflanzenphysiologie	Plant Physiology	Prof. Kai Bischof	19.06.2017, 08:30-10:15, e-Testcenter				Klausur	MP		6	BPO 2015	
MBW 3	Molekulare Genetik und Molekulare Zellbiologie	Molecular Genetics and Molecular Cell Biology	Prof. Rita Groß-Hardt	28.07.2017, 13:30-15:15, e-Testcenter				Klausur	MP			BPO 2015	