Seite 1 von 3



Prüfungsplan: SoSe 23

Biologie Lehramtsoptionsfach

BPO 2015

Fachwissenschaft

Modul bzw. Teilprüfung bzw. LV Modulverantwortliche/r: CP zeitraum Uhrzeit Uhrzeit	nmeldung Abmeldung	Driifungoform
am/von bis Beginn		│ Prutungstorm ├─ (ggf. weitere Informationen)
	Ende Ende	(gg.: monero imorniacionen)
AC D Askaitanuumaanaaldiluum. DDO 2045		
AG-P Arbeitsgruppenpraktikum - BPO 2015 Modulprüfung AG-P Arbeitsgruppenpraktikum Diekmann, Martin, Prof. Dr. 3 10.06.2023 30.	30.06.2023 30.06.2023	Siehe Freitext (Tutorium)
Bio 1 Struktur und Funktion wirbelloser Tiere - BPO 2015	00.00.2020	Cione i rollext (rateriality
	30.06.2023 30.06.2023	E-Klausur (in Präsenz) 90 Min. (Testcenter)
Bio 2 Zellbiologie - BPO 2015		
Kombinationsprüfung Bio 2 Zellbiologie Kirstein, Janine, Prof. Dr. 6 28.07.2023 16:15 - 17:45 10.06.2023 30.	30.06.2023 30.06.2023	E-Klausur (in Präsenz) 90 Min. (Testcenter)
Bio 3 Botanik - BPO 2015		
Kombinationsprüfung Bio 3 Botanik Nehls, Uwe, Prof. Dr. 9 01.08.2023 16:30 - 18:00 10.06.2023 30.	30.06.2023 30.06.2023	E-Klausur (in Präsenz) 90 Min. (Testcenter)
Bio 4 Formenkenntnis - BPO 2015		
Kombinationsprüfung Bio 4 Formenkenntnis Filser, Juliane, Prof. Dr. 6 02.08.2023 13:00 - 15:00 10.06.2023 30.	30.06.2023 30.06.2023	Klausur 90 Min. (NW2, C0290, C0300)
Bio 6 Struktur und Funktion der Wirbeltiere - BPO 2015		
Kombinationsprüfung Bio 6 Struktur und Funktion der Wirbeltiere Masseck, Olivia, Prof. Dr. 6 24.08.2023 10:00 - 11:30 10.06.2023 30.	30.06.2023 30.06.2023	E-Klausur (in Präsenz) 90 Min. (Testcenter)
Chemie 1 Allgemeine Chemie - BPO 2015		
Modulprüfung Chemie 1 Allgemeine Chemie Hupf, Emanuel, Dr. 9 06.04.2023 10:00 - 12:00 14.03.2023 04.	04.04.2023 04.04.2023	Klausur 90 Min. (NW2, C0290, C0300)
Chemie 2L Biochemie Praktikum - BPO 2015		
Kombinationsprüfung Chemie 2L Biochemie Praktikum Dringen, Ralf, Prof. Dr Professor der Chemie 10.06.2023 30.	30.06.2023 30.06.2023	Siehe Freitext (Protokolle, sh. LVP)
MBW 1 Biochemie - BPO 2015		
Modulprüfung MBW 1 Biochemie Dringen, Ralf, Prof. Dr Professor 6 01.06.2023 30. der Biologie	30.06.2023 30.06.2023	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
MBW 2.3 Mikrobiologie und Genetik - BPO 2015		
Kombinationsprüfung MBW2.3 Mikrobiologie und Genetik 2.3 Reinhold-Hurek, Barbara, Prof. Dr. 3 21.08.2023 13:00 - 14:30 10.06.2023 30.	30.06.2023 30.06.2023	E-Klausur (in Präsenz) 90 Min.
MBW 2.4 Grundlagen der Mikrobiologie - BPO 2015		
	30.06.2023 30.06.2023	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
Mathe 1 Rechenmethoden 1 - BPO 2015 Modulprüfung Mathe 1 Rechenmethoden 1 Zielasek, Volkmar 3 01.06.2023 30.	30.06.2023 30.06.2023	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
Mathe 2 Rechemethoden 2 - BPO 2015		J 2
	ingstermin gemeldet	
Meeresbiologie - BPO 2015		
Modulprüfung Meer Meeresbiologie Hagen, Wilhelm, Prof. Dr. 3 01.06.2023 30.	30.06.2023 30.06.2023	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
Naturschutzbiologie und Naturschutz - BPO 2015		
Modulprüfung Naturschutzbiologie und Naturschutz Diekmann, Martin, Prof. Dr. 3 07.08.2023 10:00 - 12:00 01.06.2023 30.	30.06.2023 30.06.2023	Klausur 90 Min.
PM 1.10 Biologie mariner Wirbeltiere - BPO 2015		
Modulprüfung PM 1.10 Biologie mariner Wirbeltiere Hagen, Wilhelm, Prof. Dr. 3 01.06.2023 30.	30.06.2023 30.06.2023	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters

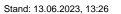
Seite 2 von 3



Fachwissenschaft

Modul bzw. Teilprüfung bzw. LV	Modulverantwortliche/r:	CP Prüfungstermin bzv zeitraum am/von bis		Uhrzeit	An-/Abmeld.	Anmeldung	Abmeldung	Prüfungsform	
			am/von	bis		Beginn	Ende	Ende	(ggf. weitere Informationen)
PM 1.11 Introductory Marine Biology - BPO 2015 Modulprüfung PM 1.11 Introductory Marine Biology	Bischof, Kai, Prof. Dr.	3				01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
PM 1.12 Experimentalplanung und -design - BPO 2015 Modulprüfung PM 1.12 Experimentalplanung und -design	Filser, Juliane, Prof. Dr.	3							Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
PM 1.21 Wissenschaft vom Leben - Leben und Wissenschaft - BPO 2015 Modulprüfung PM 1.21 Wissenschaft vom Leben - Leben und Wissenschaft	Ruf, Andrea, Dr.	3				01.06.2023	30.06.2023		Siehe Freitext (Referat / Hausarbeit)
PM 1.22 Einführung in die Molekulargenetik - BPO 2015 Modulprüfung PM 1.22 Einführung in die Molekulargenetik	Kazmierczak, Bernd, Dr.	3	21.08.2023		10:00 - 12:00	01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Klausur 90 Min. (NW2, C0300)
PM 1.23 Zellkulturtechniken in der Tumorgenetik - BPO 2015 Modulprüfung PM 1.23 Zellkulturtechniken in der Tumorgenetik	Belge, Gazanfer, PD Dr Zentrum für Humangenetik	3	10.07.2023		17:00 - 18:00	01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Klausur 90 Min. (FVG 0150)
PM 1.28 Genetik von Herz-Kreislauferkrankungen - BPO 2015 Modulprüfung PM 1.28 Genetik von Herz-Kreislauferkrankungen	Belge, Gazanfer, PD Dr Zentrum für Humangenetik	3	17.08.2023		13:00 - 15:00	01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Klausur 90 Min. (Raum gibt Dozent bekannt)
PM 1.29 Neuropharmakologie - BPO 2015 Modulprüfung PM 1.29 Neuropharmakologie	Koch, Michael, Prof. Dr.	3				01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Siehe Freitext (Vortrag)
PM 1.3 Warum wachsen Pflanzen wo sie wachsen? - BPO 2015 Modulprüfung PM 1.3 Warum wachsen Pflanzen wo sie wachsen?	Nehls, Uwe, Prof. Dr.	3	01.08.2023		10:00 - 12:00	01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Klausur 90 Min. (NW2, C0300)
PM 1.31 Die Welt im Gehirn - Einführung in die kognitive Neurobiologie - BPO 2015 Modulprüfung PM 1.31 Die Welt im Gehirn - Einführung in die kognitive Neurobiologie	Kreiter, Andreas, Prof. Dr.	3				01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
PM 1.34 Allgemeine Humangenetik - BPO 2015 Modulprüfung PM 1.34 Allgemeine Humangenetik	Kazmierczak, Bernd, Dr.	3	14.07.2023		08:00 - 09:30	01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Klausur 90 Min. (NW2, B3118)
PM 1.36 Grundlagen der Immunbiologie - BPO 2015 Modulprüfung PM 1.36 Grundlagen der Immunbiologie	Dotzauer, Andreas, Prof. Dr.	3	12.07.2023		08:00 - 10:00	01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Klausur 90 Min. (UFT 1790)
PM 1.38 Plant developmental genetics - BPO 2015 Modulprüfung PM 1.38 Plant developmental genetics	Groß-Hardt, Rita Helene, Prof. Dr.	3				01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
PM 1.39 Molekularbiologische Methoden im Bildungskontext - BPO 2011 Modulprüfung PM 1.39 Molekularbiologische Methoden im Bildungskontext	Rippe, Volkhard, Dr Zentrum für Humangenetik	3				01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
PM 1.4 Biodiversity - BPO 2015 Modulprüfung PM 1.4 Biodiversity	Diekmann, Martin, Prof. Dr.	3				01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
PM 1.41 Evolutionsökologie - BPO 2011 Modulprüfung PM 1.41 Evolutionsökologie	Rohlfs, Marko, Prof. Dr.	3				01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
PM 1.50 Lebensräume der Fauna im nördlichen Mitteleuropa - BPO 2015 Modulprüfung PM 1.50 Lebensräume der Fauna im nördlichen Mitteleuropa	Diekmann, Martin, Prof. Dr.	3				01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
PM 1.51 Exkursionen in Lebensräume im nördlichen Mitteleuropa - BPO 2015 Modulprüfung PM 1.51 Exkursionen in Lebensräume im nördlichen Mitteleuropa	Diekmann, Martin, Prof. Dr.	3				01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
PM 1.54 Avifauna Europas und der Mediterraneis - BPO 2012 Modulprüfung PM 1.54 Avifauna Europas und der Mediterraneis		3	03.08.2023		10:00 - 12:00	01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Klausur 90 Min. (NW2, C0300)
PM 1.6 Grundprinzipien der Neurophysiologie und -anatomie - BPO 2015 Modulprüfung PM 1.6 Grundprinzipien der Neurophysiologie und -anatomie	Masseck, Olivia, Prof. Dr.	3	10.08.2023		10:00 - 12:00	01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Klausur 90 Min. (NW2, C0300)

Prüfungsplan: SoSe 23



Seite 3 von 3



Prüfungsplan: SoSe 23

Fachwissenschaft

Modul bzw. Teilprüfung bzw. LV	Modulverantwortliche/r:	СР	Prüfungstermin bzw zeitraum	Uhrzeit	An-/Abmeld.	Anmeldung	ung Abmeldung	Prüfungsform (ggf. weitere Informationen)	
	am/von bis	bis		Beginn	Ende	Ende	(ggr. weitere informationen)		
PM 1.7 Methoden der Molekularen Biowissenschaften - BPO 2015 Modulprüfung PM 1.7 Methoden der Molekularen Biowissenschaften	Nehls, Uwe, Prof. Dr.	3	16.08.2023		10:00 - 12:00	01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Klausur 90 Min. (NW2, C0300)
PM 1.8 Virologie - BPO 2015 Modulprüfung PM 1.8 Virologie	Dotzauer, Andreas, Prof. Dr.	3				01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
Pflanzenphysiologie - BPO 2015 Modulprüfung Pflanzenphysiologie	Bischof, Kai, Prof. Dr.	3				01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
Statistik für Naturwissenschaftler - BPO 2015 Modulprüfung Stat Statistik für Naturwissenschaftler	Hoffmeister, Thomas, Prof. Dr.	3				01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
Tierphysiologie und Humanbiologie - BPO 2015 Modulteilprüfung Tierphysiologie und Humanbiologie 1	Masseck, Olivia, Prof. Dr.	3	24.08.2023		10:00 - 11:30	01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	E-Klausur (in Präsenz) 90 Min. (Testcenter)
Modulteilprüfung Tierphysiologie und Humanbiologie 2	Koch, Michael, Prof. Dr.	3	30.05.2023		10:00 - 11:30	01.05.2023	24.05.2023	24.05.2023	E-Klausur (in Präsenz) 90 Min. (Testcenter)
Tutorienmodul - BPO 2015 Modulprüfung Tutorienmodul	Bormann, Jörg, Prof. Dr.	3				01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
Öko 1 Evolution und Ökologie - BPO 2015 Modulteilprüfung Öko 1 Einführung in die Ökologie	Hoffmeister, Thomas, Prof. Dr.	3	26.07.2023		10:00 - 12:00	01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Klausur 90 Min. (NW2, C0300)
Modulteilprüfung Öko 1 Evolution	Hoffmeister, Thomas, Prof. Dr.	3				01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Portfolio gemäß AT § 8 Absatz 8
Öko 2 Ökologie und Biodiversität - BPO 2015 Kombinationsprüfung Öko 2 Ökologie und Biodiversität	Rohlfs, Marko, Prof. Dr.	6				10.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Portfolio gemäß AT § 8 Absatz 8

Fachdidaktikmodule

Modul bzw. Teilprüfung bzw. LV	Modulverantwortliche/r:	CP Prüfungstermin bzw zeitraum am/von bis	Uhrzeit	An-/Abmeld.	Anmeldung		Prüfungsform (ggf. weitere Informationen)		
			am/von	bis		Beginn	Ende	Ende	(ggi: weitere informationen)
Biologiedidaktik 1 - BPO 2015									
Modulteilprüfung FD 1 Einführung in die Fachdidaktik Biologie	Elster, Doris, Prof. Dr.	3	11.07.2023		14:00 - 15:30	01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Klausur 90 Min.
Modulteilprüfung FD 1 Grundlagen des Lehrens und Lernens von Biologie	Elster, Doris, Prof. Dr.	3	15.08.2023			01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Portfolio gemäß AT § 8 Absatz 8
Biologiedidaktik 2 - BPO 2015									
Modulteilprüfung FD 2 Fachgemäße Arbeitsweisen 1	Ostersehlt, Dörte, Dr.	3	01.09.2023			01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Portfolio gemäß AT § 8 Absatz 8
Modulteilprüfung FD 2 Theoriegeleitete Planung und Analyse von Unterricht mit Praxiselementen	Ostersehlt, Dörte, Dr.	3	01.09.2023			01.06.2023	30.06.2023	30.06.2023	Portfolio gemäß AT § 8 Absatz 8