

Physik Lehramtsoptionsfach

BPO 2020

Fachwissenschaft

Modul bzw. Teilprüfung bzw. LV	Modulverantwortliche/r:	CP	Prüfungstermin bzw. -zeitraum		Uhrzeit	An-/Abmeld.	Anmeldung	Abmeldung	Prüfungsform (ggf. weitere Informationen)
			am/von	bis		Beginn	Ende	Ende	
EP3L Experimentalphysik 3 (Lehramt) (Atom- und Quantenphysik) - BPO 2020									
Modulteilprüfung EP3L Prüfungsleistung	Warneke, Thorsten, Dr.	3							Kein Prüfungstermin gemeldet
Modulteilprüfung EP3L Studienleistung	Warneke, Thorsten, Dr.	3							Kein Prüfungstermin gemeldet
EP5L Experimental-Physik 5 (Lehramt) (Kondensierte Materie) - BPO 2020									
Modulteilprüfung EP5L Prüfungsleistung	Krause, Florian Fritz, Dr.	3							Kein Prüfungstermin gemeldet
Modulteilprüfung EP5L Studienleistung	Krause, Florian Fritz, Dr.	3							Kein Prüfungstermin gemeldet
PPa Physikalisches Praktikum - BPO 2020									
Modulteilprüfung PPa Fortgeschrittenenpraktikum	Sebald, Kathrin, Prof. Dr.	2							Kein Prüfungstermin gemeldet
Modulteilprüfung PPa Projektpraktikum	Sebald, Kathrin, Prof. Dr.	4							Kein Prüfungstermin gemeldet

Fachdidaktik

Modul bzw. Teilprüfung bzw. LV	Modulverantwortliche/r:	CP	Prüfungstermin bzw. -zeitraum		Uhrzeit	An-/Abmeld.	Anmeldung	Abmeldung	Prüfungsform (ggf. weitere Informationen)
			am/von	bis		Beginn	Ende	Ende	
PD1a Physikdidaktik 1: Grundlagen - BPO 2020									
Modulteilprüfung PD1a Prüfungsleistung	Schecker, Horst, Prof. Dr.	4	24.02.2021			10.12.2020	10.01.2021	31.01.2021	Klausur
Modulteilprüfung PD1a Studienleistung	Schecker, Horst, Prof. Dr.	2	24.02.2021			10.12.2020	10.01.2021	31.01.2021	Portfolio
PD2a Physikdidaktik 2: Planung und Analyse von Physikunterricht (mit praxisorientierten Elementen) - BPO 2020									
Modulteilprüfung PD2a Planung und Analyse von Physikunterricht	Schecker, Horst, Prof. Dr.	4	01.03.2021			10.12.2020	10.01.2021	31.01.2021	Kolloquium (und POE-Praktikumsbericht)
Modulteilprüfung PD2a Schulorientiertes Experimentieren	Schecker, Horst, Prof. Dr.	2	18.02.2021			10.12.2020	10.01.2021	31.01.2021	Seminar (Vortrag mit Experimenten)

BPO 2015
Fachwissenschaft

Modul bzw. Teilprüfung bzw. LV	Modulverantwortliche/r:	CP	Prüfungstermin bzw. -zeitraum		Uhrzeit	An-/Abmeld.	Anmeldung	Abmeldung	Prüfungsform (ggf. weitere Informationen)
			am/von	bis		Beginn	Ende	Ende	
EP2 Experimental-Physik 2 (Elektrodynamik und Optik) - BPO 2015 Kombinationsprüfung EP2 Experimental-Physik 2 (Elektrodynamik und Optik)	Eickhoff, Martin, Prof. Dr.	8	20.10.2020			08.10.2020	18.10.2020	18.10.2020	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
EP3 Experimental-Physik 3 (Atom- und Quantenphysik) - BPO 2015 Kombinationsprüfung EP3 Experimental-Physik 3 (Atom- und Quantenphysik)	Warneke, Thorsten, Dr.	7				07.12.2020	10.01.2021	31.01.2021	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
EP5L Experimental-Physik 5 (Lehramt) (Kondensierte Materie) - BPO 2015 Kombinationsprüfung EP5L Experimental-Physik 5 (Lehramt) (Kondensierte Materie)	Rosenauer, Andreas, Prof. Dr.	5				04.12.2020	10.01.2021	31.01.2021	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters

Fachdidaktikmodule

Modul bzw. Teilprüfung bzw. LV	Modulverantwortliche/r:	CP	Prüfungstermin bzw. -zeitraum		Uhrzeit	An-/Abmeld.	Anmeldung	Abmeldung	Prüfungsform (ggf. weitere Informationen)
			am/von	bis		Beginn	Ende	Ende	
PD1 Physikdidaktik 1 (Grundlagen) - BPO 2015 Kombinationsprüfung PD1 Physikdidaktik 1 (Grundlagen)	Schecker, Horst, Prof. Dr.	5	24.02.2021			10.12.2020	10.01.2021	31.01.2021	Klausur (und Portfolio)
PD2 Physikdidaktik 2 (Planung von Physikunterricht) - BPO 2015 Kombinationsprüfung PD2 Physikdidaktik 2 (Planung von Physikunterricht)	Schecker, Horst, Prof. Dr.	7	01.03.2020			10.12.2020	10.01.2021	31.01.2021	Kolloquium (und POE-Bericht, Seminarvortrag mit Experimenten)