

Physik Lehramtsoptionsfach

BPO 2020

Fachwissenschaft

Modul bzw. Teilprüfung bzw. LV Module or Partial Examination or Course	Modulverantwortliche/r: Module Coordinator:	CP	Prüfungstermin bzw. -zeitraum Examination Date or Period		Uhrzeit Time	An-/Abmeldung Registration/Deregistration		Prüfungsform (ggf. weitere Informationen) Examination Format (additional information if applicable)
			am/von on/from	bis to		Beginn Start	Ende End	
EP3L Experimentalphysik 3 (Lehramt) (Atom- und Quantenphysik) - BPO 2020								
Modulteilprüfung EP3L Prüfungsleistung	Warneke, Thorsten, Prof. Dr.	3						Kein Prüfungstermin gemeldet
Modulteilprüfung EP3L Studienleistung	Warneke, Thorsten, Prof. Dr.	3						Kein Prüfungstermin gemeldet
EP4a Experimental-Physik 4 (Thermodynamik und Weiche Materie) - BPO 2020								
Modulteilprüfung EP4a Prüfungsleistung	Eickhoff, Martin, Prof. Dr.	3				04.09.2025	02.10.2025	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
Modulteilprüfung EP4a Studienleistung	Eickhoff, Martin, Prof. Dr.	3				04.09.2025	02.10.2025	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
EP5L Experimental-Physik 5 (Lehramt) (Kondensierte Materie) - BPO 2020								
Modulteilprüfung EP5L Prüfungsleistung	Eickhoff, Martin, Prof. Dr.	3						Kein Prüfungstermin gemeldet
Modulteilprüfung EP5L Studienleistung	Eickhoff, Martin, Prof. Dr.	3						Kein Prüfungstermin gemeldet
GP1 Grundpraktikum 1 (Mechanik) - BPO 2020								
Brandschutzaufgabe GP1 Grundpraktikum 1 (Mechanik)	Sebald, Kathrin, Prof. Dr.					30.10.2025	14.11.2025	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
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
WFLa Physikalisches Wahlfach (Lehramt) - BPO 2020								
Modulprüfung WFLa Physikalisches Wahlfach (Lehramt)	Ladstätter-Weißenmayer, Annette, Prof. Dr.	6						Kein Prüfungstermin gemeldet

Fachdidaktik

Modul bzw. Teilprüfung bzw. LV Module or Partial Examination or Course	Modulverantwortliche/r: Module Coordinator:	CP	Prüfungstermin bzw. -zeitraum Examination Date or Period		Uhrzeit Time	An-/Abmeldung Registration/Deregistration		Prüfungsform (ggf. weitere Informationen) Examination Format (additional information if applicable)
			am/von on/from	bis to		Beginn Start	Ende End	
PD1a Physikdidaktik 1: Grundlagen - BPO 2020								
Modulteilprüfung PD1a Prüfungsleistung	Kulgemeyer, Christoph, Prof. Dr.	4	12.02.2026		10:00 - 11:30	01.01.2026	05.02.2026	Klausur (NW1 N3380)
Modulteilprüfung PD1a Studienleistung	Kulgemeyer, Christoph, Prof. Dr.	2	09.02.2026			01.01.2026	02.02.2026	Hausarbeit
PD2a Physikdidaktik 2: Planung und Analyse von Physikunterricht (mit praxisorientierten Elementen) - BPO 2020								
Modulteilprüfung PD2a Planung und Analyse von Physikunterricht	Kulgemeyer, Christoph, Prof. Dr.	4	03.11.2025	28.11.2025		06.10.2025	27.10.2025	Praktikumsbericht (und Auswertungsgespräch)
Modulteilprüfung PD2a Schulorientiertes Experimentieren	Kulgemeyer, Christoph, Prof. Dr.	2	09.02.2026	28.02.2026		01.01.2026	02.02.2026	Siehe Beschreibung (Seminarsitzung und Ausarbeitung)

BPO 2015

Fachdidaktikmodule

Modul bzw. Teilprüfung bzw. LV Module or Partial Examination or Course	Modulverantwortliche/r: Module Coordinator:	CP	Prüfungstermin bzw. -zeitraum Examination Date or Period		Uhrzeit Time	An-/Abmeldung Registration/Deregistration		Prüfungsform (ggf. weitere Informationen) Examination Format (additional information if applicable)
			am/von on/from	bis to		Beginn Start	Ende End	

PD1 Physikdidaktik 1 (Grundlagen) - BPO 2015

Kombinationsprüfung PD1 Physikdidaktik 1 (Grundlagen)

Kulgemeyer, Christoph, Prof. Dr. 5 12.02.2026 10:00 - 11:30 01.01.2026 31.01.2026 Klausur (NW1 N3380)

PD2 Physikdidaktik 2 (Planung von Physikunterricht) - BPO 2015

Kombinationsprüfung PD2 Physikdidaktik 2 (Planung von Physikunterricht)

Kulgemeyer, Christoph, Prof. Dr. 7 03.11.2025 28.11.2025 06.10.2025 27.10.2025 Praktiksbericht (und Auswertungsgespräch)