

Physik (M.Ed. Gy/OS)

MPO 2014/2020

Fachwissenschaft M.Ed.

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	
TP2L Theoretische Physik für das Lehramt 2 (Mechanik und Relativitätstheorie) - MPO 2014/2020									
Kombinationsprüfung TP2L Theoretische Physik für das Lehramt 2 (Mechanik und Relativitätstheorie)	Lämmerzahl, Claus, Prof. Dr.	6	16.02.2022		14:00 - 18:00	10.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
			09.02.2022		14:00 - 18:00	10.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
TP3L Theoretische Physik für das Lehramt 3 (Quantenmechanik) - MPO 2014/2020									
Kombinationsprüfung TP3L Theoretische Physik für das Lehramt 3 (Quantenmechanik)	Lämmerzahl, Claus, Prof. Dr.	6	Kein Prüfungstermin gemeldet						

Fachdidaktik M.Ed.

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	
PD3 Physikdidaktik 3: Konzeptionen von Physikunterricht - MPO 2014/2020									
Modulteilprüfung PD3 Curriculare Konzeptionen	Ladstätter-Weißenmayer, Annette, Dr.	3	25.02.2022			10.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Seminar (Vortrag + schriftliche Ausarbeitung)
Modulteilprüfung PD3 Natur der Naturwissenschaften	Ladstätter-Weißenmayer, Annette, Dr.	3	18.02.2022	31.03.2022		10.12.2021	10.01.2022	31.01.2022	Seminar (Vortrag + schriftliche Ausarbeitung)
PD4a Physikdidaktik 4: Begleitmodul zum Praxissemester - MPO 2014/2020									
Modulteilprüfung PD4a Digitale Medien im Physikunterricht	Ladstätter-Weißenmayer, Annette, Dr.	2	15.12.2021			22.11.2021	12.12.2021	12.12.2021	Seminar (Vortrag mit Experimenten)
Modulteilprüfung PD4a Praktikumsbericht (mit Auswertungsgespräch)	Ladstätter-Weißenmayer, Annette, Dr.	4	15.12.2021			22.11.2021	12.12.2021	12.12.2021	Kolloquium (und Bericht über das Praxissemester)

MPO 2014

Fachwissenschaft M.Ed.

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	
TP 2 Theoretische Physik für das Lehramt 2 - MPO 2014 Kombinationsprüfung Theoretische Physik für das Lehramt 2	Lämmerzahl, Claus, Prof. Dr.	6							Kein Prüfungstermin gemeldet
TP 3 Theoretische Physik für das Lehramt 3 - MPO 2014 Kombinationsprüfung Theoretische Physik für das Lehramt 3	Lämmerzahl, Claus, Prof. Dr.	6							Kein Prüfungstermin gemeldet