

Physik (M.Ed. Gy/OS)

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	29.07.2020 22.07.2020		14:00 - 18:00 14:00 - 18:00	10.06.2020 10.06.2020	30.06.2020 30.06.2020	30.06.2020 30.06.2020	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters Bekanntgabe zu Beginn des Semesters

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	
PD 3 Konzeptionen von Physikunterricht - MPO 2014 Kombinationsprüfung PD 3 Physikdidaktik 3: Konzeptionen von Physikunterricht	Schecker, Horst, Prof. Dr.	6	24.07.2020			10.06.2020	30.06.2020	30.06.2020	Hausarbeit (oder mündliche Prüfung)
PD 4 Physikdidaktik 4: Begleitmodul Physikdidaktik zum Praxissemester - MPO 2014 Kombinationsprüfung PD 4 Physikdidaktik 4: Begleitmodul Physikdidaktik zum Praxissemester	Schecker, Horst, Prof. Dr.	6	07.09.2020	25.09.2020		10.06.2020	30.06.2020	30.06.2020	Kolloquium (zum Bericht über Praxissemester)