

## Physik (M.Ed. BS)

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	
<b>EP 1 Experimental-Physik 1 (Mechanik) - MPO 2014</b> Kombinationsprüfung Experimental-Physik 1 (Mechanik)	Notholt, Justus, Prof. Dr. - Institut für Umweltphysik	7				02.04.2024	16.04.2024	16.04.2024	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	
<b>PD1 Physikdidaktik 1 - MPO 2014</b> Modulprüfung PD1 Physikdidaktik 1	Kulgemeyer, Christoph, Prof. Dr.	5	10.07.2024		10:00 - 12:00	10.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	Klausur
<b>PD2-LbS Physikdidaktik 2 für das Lehramt an beruflichen Schulen - MPO 2014</b> Kombinationsprüfung PD2-LbS Physikdidaktik 2 für das Lehramt an beruflichen Schulen	Kulgemeyer, Christoph, Prof. Dr.	11	08.07.2024	31.08.2024		10.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	Siehe Freitext (Seminarvortrag mit Experimenten)