

## Mathematik (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	
<b>MGY4 Zahlen und Funktionentheorie - MPO 2014</b> Kombinationsprüfung Zahlen und Funktionentheorie	Schäfer, Ingolf, Dr.	9	07.02.2021	28.02.2021		10.12.2020	10.01.2021	31.01.2021	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
<b>MGY7 Stochastik - MPO 2014</b> Kombinationsprüfung MGY7 Stochastik	Brannath, Werner, Prof. Dr.	9	01.10.2020	31.10.2020		08.09.2020	28.09.2020	28.09.2020	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
<b>MGY8 Proseminar zur Differentialgeometrie - MPO 2014</b> Kombinationsprüfung Proseminar zur Differentialgeometrie	Rademacher, Jens, Prof. Dr.	3	30.11.2020	15.12.2020		07.11.2020	27.11.2020	27.11.2020	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>D3 Stoffdidaktisch denken und lernen - MPO 2014</b> Kombinationsprüfung Stoffdidaktisch denken lernen	Knipping, Christine, Prof. Dr.	3	05.02.2021	28.02.2021		10.12.2020	10.01.2021	31.01.2021	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
<b>D4 Lernprozesse in Mathematik analysieren und gestalten - MPO 2014</b> Kombinationsprüfung Lernprozesse in Mathematik analysieren und gestalten	Knipping, Christine, Prof. Dr.	3	05.02.2021	28.02.2021		10.12.2020	10.01.2021	31.01.2021	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
<b>D5 Mathematisch denken und handeln - MPO 2014</b> Kombinationsprüfung Mathematisch denken und handeln	Knipping, Christine, Prof. Dr.	6	05.02.2021	15.02.2021		10.12.2020	10.01.2021	31.01.2021	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters