

Modulnr.	Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung	englische Modulbezeichnung bzw. Bezeichnung der Teilprüfung	Modulverantwortliche/r	Prüfungstermin bzw. -zeitraum		ggf. abweichende An-/Abmeldefristen (wird vom ZPA eingetragen!)		Prüfungsform	Typ der Prüfung	Große/ Mittlere/ Kleine Prüfungsleistung	CP	Geltungsbereich	Benotung
				am/von	bis	von	bis						

Studienabschnitt: Pflichtbereich

MGY2	Geometrie	k.A.	Dr. Arsen Narimanyan	04.07.2016	11.09.2016			Klausur	KP		6	MPO 2015	benotet
MGY3-2	Analysis 2 (für Lehramt)	k.A.	Dr. Hendrik Vogt	31.08.2016				Klausur	KP		9	MPO 2015	benotet
MGY 4	Zahlen und Funktionentheorie	k.A.	Dr. Arsen Narimanyan	04.07.2016	11.09.2016			Klausur	KP		9	MPO 2015	benotet
MGY5	Angewandte Mathematik	Applied Mathematics	Dr. Arsen Narimanyan						KP		6	MPO 2015	
	Prüfungsleistung Angewandte Mathematik	k.A.		k.A.				Klausur			6		benotet
	Studienleistung Angewandte Mathematik	k.A.		k.A.				k.A.			0		
MGY 7	Stochastik	k.A.	Dr. Arsen Narimanyan	04.07.2016	11.09.2016			Klausur	KP		9	MPO 2015	benotet

Studienabschnitt: Fachdidaktik

D1	Grundzüge der Mathematikdidaktik	Basics of Mathematical Didactics	Prof. Dr. Angelika Bikner-Ahsbahs	05.07.2016				Klausur	KP		6	MPO 2015	benotet
D2	Diagnostizieren und Fördern mit Praxisanteilen	Diagnosis and Support with School Practice	Prof. Dr. Angelika Bikner-Ahsbahs	04.07.2016	11.09.2016			Hausarbeit	MP		6	MPO 2015	unbenotet
D3	Stoffdidaktisch denken und lernen	k.A.	Prof. Dr. Angelika Bikner-Ahsbahs	04.07.2016	11.09.2016			schriftliche oder mündliche Prüfung	KP		3	MPO 2015	benotet