

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**

MGY 4	Zahlen und Funktionentheorie	Complex analysis	Dr. Ingolf Schäfer	07.02.2019	28.02.2019				KP		9	MPO 2014	benotet
MGY 7	Stochastik	Stochastics	Prof. Dr. Dickhaus	01.10.2018	31.10.2018	08.09.2018	28.09.2018	Klausur	KP		9	MPO 2014	benotet
MGY 8	Proseminar zur Differentialgeometrie	Proseminar on differential geometry	Dr. Ingolf Schäfer	01.02.2019	25.02.2019		Abmelden bis 29.01.2019		KP		3	MPO 2014	benotet

**Studienabschnitt: Fachdidaktik**

D3	Stoffdidaktisch denken lernen	To learn stoffdidactical thinking	Prof. Dr. Christine Knipping	01.02.2019	28.02.2019		Abmelden bis 29.01.2019		KP		3	MPO 2014	benotet
D4	Lernprozesse in Mathematik analysieren und gestalten	Analyzing and designing learning processes in mathematics	Prof. Dr. Christine Knipping	01.10.2018	15.10.2018	08.09.2018	28.09.2018		KP		3	MPO 2014	benotet
D5	Mathematisch denken und handeln	Mathematical reasoning and acting	Prof. Dr. Christine Knipping	01.02.2019	15.02.2019		Abmelden bis 29.01.2019		KP		6	MPO 2014	benotet