

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: **Pflichtmodule**

EL	Elementarmathematik und Lernen	nicht gemeldet	Dr. David Reid	01.02.2019	28.02.2019		Abmelden bis 29.01.2019	Klausur	KP		6	Gr BPO 2011/2013	benotet
ELDG	Spezielle Fragen der Mathematikdidaktik II	Selected Topics in Mathematics Education II	Prof. D. Bönig	19.10.2018		26.09.2018	16.10.2018	mündliche Prüfung	MP		3	Gr BPO 2011/2013	unbenotet
ELDG-E	Spezielle Fragen der Mathematikdidaktik II	Selected Topics in Mathematics Education II	Prof. D. Bönig	19.10.2018		26.09.2018	16.10.2018	mündliche Prüfung	MP		3	Gr BPO 2011/2013	unbenotet
EM1	Mathematisches Denken in Arithmetik und Geometrie 1	nicht gemeldet	Dr. David Reid	01.02.2019	28.02.2019		Abmelden bis 29.01.2019	Klausur	KP		6	Gr BPO 2011/2013	benotet
EM2	Mathematisches Denken in Arithmetik und Geometrie 2	nicht gemeldet	Dr. David Reid	26.10.2018 16:00-19:00		03.10.2018	23.10.2018	Klausur	KP		9	Gr BPO 2011/2013	benotet
EM2	Mathematisches Denken in Arithmetik und Geometrie 2	nicht gemeldet	Dr. David Reid	13.02.2019 10-14 Uhr MZH 6210				Klausur	KP		9	Gr BPO 2011/2013	benotet
EM3	Stochastisches Denken	nicht gemeldet	Dr. Ingolf Schäfer	01.10.2018	31.10.2018	08.09.2018	28.09.2018	Klausur	KP		6	Gr BPO 2011/2013	benotet
EM3	Stochastisches Denken	nicht gemeldet	Dr. Ingolf Schäfer	28.03.2019				Klausur	KP		6	Gr BPO 2011/2013	benotet
EM4	Mathematisches Modellieren	nicht gemeldet	Dr. A. Narimanyan	01.02.2019	28.02.2019		Abmelden bis 29.01.2019	Klausur	KP		9	Gr BPO 2011/2013	benotet
EMDG1	Mathematisches Denken und Lernen 1	Mathematical Reasoning and Teaching 1									9	KI BPO 2011/2013/2014	benotet
	Fachdidaktischer Teil	Introduction to Didactics of Mathematics: Grade 3/4	B. Thöne	19.10.2018		26.09.2018	16.10.2018	Klausur	TP		3		benotet
	Fachwissenschaftlicher Teil	nicht gemeldet	Dr. David Reid	01.02.2019	28.02.2019		Abmelden bis 29.01.2019	Klausur	TP		6		benotet
EMDG1	Mathematisches Denken und Lernen 1	Mathematical Reasoning and Teaching 1									9	KI BPO 2011/2016	
	Fachdidaktischer Teil	Introduction to Didactics of Mathematics: Grade 3/4	B. Thöne	19.10.2018		26.09.2018	16.10.2018	Klausur	TP		3		benotet
	Fachwissenschaftlicher Teil	nicht gemeldet	Dr. David Reid	01.02.2019	28.02.2019		Abmelden bis 29.01.2019	Klausur	TP		6		benotet

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						
<b>EMDG2</b>	<b>Mathematisches Denken und Lernen 2</b>	<b>Mathematical Reasoning and Teaching 2</b>									<b>12</b>	<b>KI BPO 2011/2013/2014</b>	<b>benotet</b>
	Fachdidaktischer Teil	Introduction to Didactics of Mathematics: Grade 1/2	Prof. D. Bönig	12.02.2019				Klausur	TP		3		benotet
	Fachwissenschaftlicher Teil	nicht gemeldet	Dr. David Reid	26.10.2018 16:00-19:00		03.10.2018	23.10.2018	Klausur	TP		9		benotet
	Fachwissenschaftlicher Teil	nicht gemeldet	Dr. David Reid	13.02.2019 10-14 Uhr MZH 6210				Klausur	TP		9		benotet
<b>EMDG2</b>	<b>Mathematisches Denken und Lernen 2</b>	<b>Mathematical Reasoning and Teaching 2</b>									<b>12</b>	<b>KI BPO 2011/2016</b>	
	Fachdidaktischer Teil	Introduction to Didactics of Mathematics: Grade 1/2	Prof. D. Bönig	12.02.2019				Klausur	TP		3		benotet
	Fachwissenschaftlicher Teil	nicht gemeldet	Dr. David Reid	26.10.2018 16:00-19:00		03.10.2018	23.10.2018	Klausur	TP		9		benotet
	Fachwissenschaftlicher Teil	nicht gemeldet	Dr. David Reid	13.02.2019 10-14 Uhr MZH 6210				Klausur	TP		9		benotet
<b>MDG1</b>	<b>Fachdidaktische Grundlagen Mathematischer Anfangsunterricht</b>	<b>Introduction to Didactics of Mathematics</b>	<b>Prof. D. Bönig</b>	<b>21.02.2019</b>				<b>Klausur</b>	<b>MP</b>		<b>6</b>	<b>Gr BPO 2011/2013</b>	<b>benotet</b>
<b>MDG2</b>	<b>Spezielle Fragen der Mathematikdidaktik I</b>	<b>Selected Topics in Mathematics Education I</b>	<b>B. Thöne</b>	<b>23.10.2018</b>	<b>30.01.2019</b>	<b>30.09.2018</b>	<b>20.10.2018</b>	<b>semesterbegleitende Sitzungsgestaltungen</b>	<b>MP</b>		<b>6</b>	<b>Gr BPO 2011/2013</b>	<b>benotet</b>
<b>MDG2-E</b>	<b>Spezielle Fragen der Mathematikdidaktik I</b>	<b>Selected Topics in Mathematics Education I</b>	<b>B. Thöne</b>	<b>23.10.2018</b>	<b>30.01.2019</b>	<b>30.09.2018</b>	<b>20.10.2018</b>	<b>semesterbegleitende Sitzungsgestaltungen</b>	<b>MP</b>		<b>6</b>	<b>Gr BPO 2011/2013</b>	<b>benotet</b>
<b>MDG3</b>	<b>Spezielle Fragen der Mathematikdidaktik II</b>	<b>Selected Topics in Mathematics Education II</b>	<b>Prof. D. Bönig</b>	<b>19.10.2018</b>		<b>26.09.2018</b>	<b>16.10.2018</b>	<b>mündliche Prüfung</b>	<b>MP</b>		<b>3</b>	<b>KI BPO 2011/2013</b>	<b>unbenotet</b>
<b>MDG3-E</b>	<b>Spezielle Fragen der Mathematikdidaktik II</b>	<b>Selected Topics in Mathematics Education II</b>	<b>Prof. D. Bönig</b>	<b>19.10.2018</b>		<b>26.09.2018</b>	<b>16.10.2018</b>	<b>mündliche Prüfung</b>	<b>MP</b>		<b>3</b>	<b>KI BPO 2011/2013</b>	<b>unbenotet</b>