

**MODULÜBERSICHT
 IM TEILSTUDIENGANG GERMANISTIK UND MATHEMATIK FÜR DIE GRUNDSCHULE¹**

Prüfungsnr.	Modul- kennung	Modultitel	LP
15100	GMG 1	Basismodul Literaturwissenschaft	6 LP
15101		Modulabschlussprüfung (K) ² zu MAP Einführung	4 LP
12102		unbenotete Studienleistung zu V/ PS (K)	2 LP
		a Einführung (Grundkurs)	
		b Vorlesung/ Proseminar Literaturwissenschaft I	
12200	GMG 2	Basismodul Grundlagen der germ. Sprachwissenschaft	6 LP
12201		Modulabschlussprüfung (K) ² zu MAP Einführung (K)	6 LP
		a Einführung	
16300	GMG 3	Basismodul Didaktik der deutschen Sprache und Literatur	8 LP
16301		Modulabschlussprüfung (K)² zu MAP a – Einführung Für GMG neu: eingeschränkt wdh. Klausur zur Einführung	4 LP
12302		unbenotete Studienleistung zu b PS Sprachdid./Schriftspracher.	2 LP
12303		unbenotete Studienleistung zu c PS Literaturdid./ Leseförderung	2 LP
		a Einführung	
		b Proseminar Sprachdidaktik/ Schriftspracherwerb	
		c Proseminar Literaturdidaktik/ Leseförderung	
12400	GMG 4	Deutsche Literatur und ihre Didaktik für die Grundschule	9 LP
12403	ODER	Modulabschlussprüfung (H) zu MAP a Litwiss. (H)	3 LP
12404		Modulabschlussprüfung (H) zu MAP b Litdid. (H)	
12401		unbenotete Studienleistung zu US a LitWiss.	3 LP
12402		unbenotete Studienleistung zu US b Litdid.	3 LP
		a Proseminar Literaturwissenschaft	
		b Proseminar Literaturdidaktik	
12500	GMG 5	Deutsche Sprache und ihre Didaktik in der Grundschule	9 LP
12503		Modulabschlussprüfung (H) zu MAP a V/PS Sprachwiss. (H)	3 LP
12504		Modulabschlussprüfung (H) zu MAP b PS Sprachdid. (H)	3 LP
12501		unbenotete Studienleistung zu US a V/PS Sprachwiss.	3 LP
12502		unbenotete Studienleistung zu US b PS Sprchdid.	3 LP
		a Vorlesung/Proseminar Sprachwissenschaft	
		b Proseminar Sprachdidaktik	

1700	GMG 6	Lebendige Mathematik	6 LP
1510		Modulabschlussprüfung MAP Lebendige (K)	6 LP
		a Lebendige Mathematik	
1750	GMG 7	Anwendungen und Modellbildung	8 LP
1520		Modulabschlussprüfung MAP AnwendModell (K)	8 LP
		a Anwendungen und Modellbildung	
		b Übung zu Anwendungen und Modellbildung	
1530	GMG 8	Didaktik der Elementarmathematik	8 LP
1531		Modulabschlussprüfung zu a MAP ab Did. Arithmetik (K)	4 LP
1532		Modulabschlussprüfung zu c MAP b Did. Geometrie (K)	4 LP
1534		Modulabschlussprüfung zu c MAP Elementar c Arithmetik (K)	4 LP
1535		Modulabschlussprüfung zu c MAP Elementar c Geometrie (K)	4 LP
		a Didaktik der Arithmetik	
		b Didaktik der Geometrie in der Grundschule	
		c Seminar zu Didaktik der Elementarmathematik	
1720	GMG 9	Elemente der Arithmetik und Algebra	8 LP
1310		Modulabschlussprüfung (K) MAP Arithm./Algebra (K)	8 LP
		a Elemente der Arithmetik und Algebra	
		b Übung zu Elemente der Arithmetik und Algebra	
1730	GMG 10	Elemente der Geometrie	8 LP
1320		Modulabschlussprüfung (K) MAP Elemente Geometrie (K)	8 LP
		a Elemente der Arithmetik und Algebra	
		b Übung zu Elemente der Arithmetik und Algebra	

¹ DIE GRAU HINTERLEGTE VERANSTALTUNGEN WERDEN IM ZENTRALEN PRÜFUNGSAMT NICHT GEBUCHT

² Klausur (max. zweimal wiederholbar)