BERGISCHE UNIVERSITÄT WUPPERTAL – ZENTRALES PRÜFUNGSAMT KOMBINATORISCHER STUDIENGANG BACHELOR OF ARTS

Prüfungsordnung vom 24.09.2021 (AM 57/2021) inclusive Modulhandbuch vom 13.04.2021

MODULÜBERSICHT IM TEILSTUDIENGANG <u>GERMANISTIK UND MATHEMATIK FÜR DIE GRUNDSCHULE¹</u>

Prüfungsnr.	Modul-	Modultitel	LP
	kennung		
GERI	MANISTIK: 3		
54553	GMG 1	Basismodul Literaturwissenschaft	6 LP
ID 48114	MAP E ¹	Modulabschlussprüfung (elektronische K zu a) ¹	2 LP
ID 48161		unbenotete Studienleistung zu a	2 LP
ID 62209		unbenotete Studienleistung zu b	2 LP
		a Einführung (Grundkurs Literaturwissenschaft)	
		b Vorlesung Literaturwissenschaft I	
54557	GMG 2	Basismodul Sprachwissenschaft	6 LP
ID 48179	MAP K ¹	Modulabschlussprüfung (K) zu a + b ¹ ;oder:	4 LP
ID 65118	MAP E ¹	Modulabschlussprüfung (elektronische K) zu a + b ¹	4 LP
ID 62210		unbenotete Studienleistung zu a	2
		a Wort und Satz	
		b Laut und Schrift	
54560	GMG 3	Basismodul Didaktik der deutschen Sprache und Literatur ²	8 LP
ID 48168	MAP-K ¹	Modulabschlussprüfung (K) zu b u. c bzw. gesamtels Modul ¹ oder:	6 LP
ID 65116	MAP-E ¹	Modulabschlussprüfung (elektronische K) zu b u. c bzw. ges. Mod. ¹	6 LP
ID 48137		unbenotete Studienleistung zu a Einführung	2 LP
		a Einführung	
		b Sprachdidaktik: Schriftspracherwerb ³	
		c Literaturdidaktik: Frühes Lesen:Leseförderung und literar. Lernen ⁴	
EAEGO	GMG 4	Deutsche Literatur und ihre Didaktik für die Grundschule ⁵ 6	OLD
54562 ID 48150	MAP-HA	Modulabschlussprüfung (H) zu a oder b (H)	9 LP 3 LP
ID 48147	WAF-HA	unbenotete Studienleistung zu a	3 LP
ID 48147		U U	3 LP
40101		unbenotete Studienleistung zu b a Vertiefungsseminar Literaturwissenschaft	3 LP
		b Literaturdidaktik	
		D LITERATURGICAKTIK	

¹ MAP zweimal wiederholbar

² Voraussetzung: UBL 1 a (62209) und UBL 2 a (62210)

 $^{^{3}}$ Die Teilnahme an einer Lehrveranstaltung zu GMG 3 b setzt MAP zu GMG 2 voraus

⁴ Die Teilnahme an einer Lehrveranstlatung zu GMG 3 c setzt MAP zu GMG 1 voraus

⁵ In den Modulen GMG 4 und GMG 5 muss eine MAP in der Fachwissenschaft (Komponente a) und eine MAP in der Fachdidaktik (Komponente b) abgelegt werden.

⁶ Die Teilnahme an einer Lehrveranstaltung zu Modulkomponente a setzt den Abschluss des Moduls GMG 1 voraus. Die Teilnahme an einer Lehrveranstaltung zu Modulkomponente b setzt zusätzlich den Abschluss des Moduls GMG 3 voraus.

54564	GMG 5	Deutsche Sprache und ihre Didaktik für die Grundschule ⁷⁷	9 LP
ID 48155	MAP-HA	Modulabschlussprüfung (H) zu a oder b (H)	3 LP
ID 48172		unbenotete Studienleistung zu a	3 LP
ID 48162		unbenotete Studienleistung zu b.	3 LP
		a Bedeutung und Kontext	
		b Sprachdidaktik	

MATHEM	IATIK: 37 LP		
54565	GMG 6	Elementarmathematische und fachdidaktische Grundlagen	6 LP
ID 48135	MAP-K	Modulabschlussprüfung zu b (K)	3 LP
ID 61748		UBL zu a (gem. Erläuterung)	3 LP
		a Einführung in die Mathematik	
		b Grundlegende Ideen der Mathematikdidaktik der GS	
		c Übung	
54568	GMG 7	Arithmetik und ihre Didaktik	10 LP
ID 61742	MAP-K ¹	Modulabschlussprüfung (K) ¹	5 LP
ID 61757		UBL zu c und d	5 LP
		a Arithmetik (Lehramt an Grundschulen)	
		b Übung zur Arithmetik (Lehramt an Grundschulen)	
		c Didaktik der Arithmetik in der Grundschule	
		d Übung zu Didaktik der Arithmetik in der Grundschule	
54566	GMG 8	Funktionen, Daten und Wahrscheinlichkeit	5 LP
ID 48177	MAP-K ¹	Modulabschlussprüfung (K) ¹	5 LP
		a Funktionen, Daten und Wahrscheinlichkeit	
		b Übung zu Funktionen, Daten und Wahrscheinlichkeiten	
54570	GMG 9	Geometrie und ihre Didaktik	10 LP
ID 61741	MAP-K ¹	Modulabschlussprüfung (K) ¹	5 LP
ID 61762		UBL zu a und b	5 LP
		a Geometrie (Lehramt an Grundschulen)	
		b Übung zur Geometrie (Lehramt an Grundschulen)	
		c Didaktik der Geometrie in der Grunschule	
		d Übung zur Didaktik der Geometrie in der Grundschule	
64743	GMG 10	Mathematik Lehren und Lernen in der Grundschule I ⁸	6 LP
ID 61744	MAP-SM	Modulabschlussprüfung (Sammelmappe mit Begutachtung ⁹) oder:	6 LP
ID 61768	MAP-PK	Modulabschlussprüfung (Präsentation mit Kolloquium, 20 Min.) oder:	6 LP
ID 61769	МАР-НА	Modulabschlussprüfung (Schriftliche Hausarbeit, 15 Seiten, 8 Wochen) oder:	6 LP
ID 61770	MAP-K	Modulabschlussprüfung (Klausur, 60 Min. 10)	6 LP
		a Didaktik der Mathematik Grundschule	
XX	GMG 11	Mathematik Lehren und Lernen in der Grundschule II ⁸	6 LP
ID 63572	MAP-SM	Modulabschlussprüfung (Sammelmappe mit Begutachtung ⁹)	6 LP
		a Seminar zur Didaktik der Mathematik I	
		b Seminar zur Didaktik der Mathematik II	

⁷

⁷ Die Teilnahme an einer Lehrveranstaltung zu diesem Modul setzt den Abschluss des Moduls GMG 2 voraus. Die Teilnahme an einer Lehrveranstaltung zu Modulkomponente b setzt zusätzlich den Abschluss des Moduls GMG 3 voraus.

⁸Nur eines der Module GMG 10 und GMG 11 muss erbracht werden.

⁹ Die Form der MAP wird zu Beginn des Semesters bekannt gegeben, in dem die MAP stattfindet. Inhalt, Frist und Form der jeweiligen Einzelleistungen der Sammelmappe wird zu Semesterbeginn bekannt gegeben.