
Verkündungsblatt

der Universität Duisburg-Essen - Amtliche Mitteilungen

Jahrgang 16

Duisburg/Essen, den 06.08.2018

Seite 533

Nr. 112

**Vierte Ordnung zur Änderung der
Fachprüfungsordnung für den Lernbereich Mathematische Grundbildung
im Masterstudiengang
für das Lehramt an Grundschulen
an der Universität Duisburg-Essen
Vom 31. Juli 2018**

Aufgrund des § 2 Abs. 4 und des § 64 Abs. 1 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen (Hochschulgesetz - HG) vom 16.09.2014 (GV. NRW. S. 547), zuletzt geändert durch Gesetz vom 17.10.2017 (GV. NRW. S. 806), hat die Universität Duisburg-Essen folgende Ordnung erlassen:

Artikel I

Die Fachprüfungsordnung für den Lernbereich Mathematische Grundbildung im Masterstudiengang für das Lehramt an Grundschulen an der Universität Duisburg-Essen vom 14.12.2011 (VBl. Jg. 9, 2011 S. 973 / Nr. 137), zuletzt geändert durch die dritte Änderungsordnung vom 15.11.2016 (VBl. Jg. 14, 2016 S. 1015 / Nr. 183), wird wie folgt geändert:

1. Anlage 1 wird wie folgt geändert:
 - a) Die Zeile Modul Praxissemester wird durch die als Anlage zu dieser Ordnung beigefügte neue Fassung ersetzt.
 - b) In der Zeile Begleitmodul zur Masterarbeit (PHW) wird das Wort „Präsentation“ einschließlich der Fußnote gestrichen.
 - c) Die Zeile Summe Credits wird durch die als Anlage zu dieser Ordnung beigefügte neue Fassung ersetzt.
 - d) Die Anlage 3a wird durch die als Anlage zu dieser Ordnung beigefügte neue Fassung ersetzt.
 - e) Die Anlage 3b wird durch die als Anlage zu dieser Ordnung beigefügte neue Fassung ersetzt.
 - f) Die Anlage 4a wird durch die als Anlage zu dieser Ordnung beigefügte neue Fassung ersetzt.
 - g) Die Anlage 4b wird durch die als Anlage zu dieser Ordnung beigefügte neue Fassung ersetzt.

Artikel II

Diese Ordnung tritt am Tage nach ihrer Veröffentlichung im Verkündungsblatt der Universität Duisburg-Essen - Amtliche Mitteilungen in Kraft.

Ausgefertigt aufgrund des Eilentscheids des Dekans der Fakultät für Mathematik vom 12.07.2018.

Duisburg und Essen, den 31. Juli 2018

Für den Rektor

der Universität Duisburg-Essen

Der Kanzler

In Vertretung

Sabine Wasmer

Auszug aus Anlage 1: Studienplan für den Lernbereich Mathematische Grundbildung im Masterstudiengang für das Lehramt an Grundschulen

Praxissemester	25, davon 5 bzw. 1 aus Mathematik	2	Begleitseminar Praxissemester (für "Vertiefer" und "Nicht-Vertiefer") (mit Studienprojekt)	5		x	SE	2	Ba	Mündl. Prüfung ¹	1
		2	Begleitseminar Praxissemester (für "Vertiefer" und "Nicht-Vertiefer") (ohne Studienprojekt)	1		x	SE	2	Ba		
Summe Credits (ohne Praxissemester und Masterarbeit)	13 („Nicht-Vertiefer“) 25 („Vertiefer“)										Summe der Prüfungen: 2 („Nicht-Vertiefer“) / 3 („Vertiefer“)

¹ Je nach Seminartyp 5 CP (inklusive Anfertigung des Studienprojekts (STUP)) oder 1 CP (ohne Anfertigung des STUP).

**Anlage 3a: Studienverlaufsplan für den Lernbereich Mathematische Grundbildung im Masterstudien-
gang für das Lehramt an Grundschulen (nicht vertieft)**

Semester	Veranstaltung	Veranstaltungsart, SWS	Credits
1	Mathematische Fachveranstaltung (aus mehreren auswählbar)	V2 Ü2	5
	Vorbereitung Praxissemester	S1	2
2	Begleitveranstaltung Praxissemester	S2	(5 bzw. 1)
3	Mathematik lehren und lernen (MLL)	V1 Ü2	4
4	Begleitveranstaltung Masterarbeit (PHW)	S1	2
	Summe	8	13 (+5 bzw. 1)

**Anlage 3b: Studienverlaufsplan für den Lernbereich Mathematische Grundbildung im Masterstudien-
gang für das Lehramt an Grundschulen (vertieft)**

Semester	Veranstaltung	Veranstaltungsart, SWS	Credits
1	Mathematische Fachveranstaltung aus dem Bereich „Mathematik Schwerpunkt Anwendungen“	V2 Ü2	5
	Mathematische Fachveranstaltung aus dem Bereich „Mathematik Schwerpunkt Strukturen“	V2 Ü2	5
	Vorbereitung Praxissemester (wird mit MLL creditiert)	S1	2
2	Begleitveranstaltung Praxissemester	S2	(5 bzw. 1)
3	Mathematik lehren und lernen (MLL)	V1 Ü2	4
	Vertiefendes Didaktikseminar	S2	3
	Vertiefendes Mathematikseminar	S2	3
4	Begleitveranstaltung MA-Arbeit (PHW)	S2	3
	Summe	16	25 (+5 bzw. 1)

Anlage 4a: Grafischer Studienplan für den Lernbereich Mathematische Grundbildung im Masterstudiengang für das Lehramt an Grundschulen (nicht vertieft und vertieft)

Semester	Master (nicht vertieft)				Σ MA ↓ SWS, cr	Master (vertieft)					Σ MA ↓ SWS, cr
	Mathematik	MLL	Praxis- semester	MA-Arbeit		Math. Strukturen	Math. Anwen- dungen	Vertiefung (Didaktik & Fach)	Praxis- semester	MA-Arbeit	
4				BL	1, 2					BL	2, 3
3		MLL			3, 4			MLL SE			3, 4 2, 3 2, 3
2			PS	BL PS	2, 1 bzw. 5				PS	BL PS	2, 1 bzw. 5
1	MF	VB PS			4, 5 1, 2	MF	MF	VB PS			4, 5 4, 5 1, 2
	4, 5	4, 6	2, 1 bzw. 5	1, 2	Σ MA ← SWS, cr	4, 5	4, 5	8, 12	2, 1 bzw. 5	2, 3	Σ MA ← SWS, cr

