

**Zweite Ordnung zur Änderung der  
Prüfungsordnung für den Lernbereich Natur- und Gesellschaftswissenschaften  
im Rahmen der Bachelorprüfung innerhalb des  
Studiums für das Lehramt an Grundschulen  
an der Westfälischen Wilhelms-Universität  
(Rahmenordnung LABG 2009) vom 18. November 2011  
vom 5. November 2012**

Aufgrund § 1 Abs. 1 Satz 3 der Rahmenordnung für die Bachelorprüfungen an der Westfälischen Wilhelms-Universität innerhalb des Studiums für das Lehramt an Grundschulen vom 6. Juni 2011 (AB Uni 11/2011, S. 777), zuletzt geändert durch die Erste Änderungsordnung vom 3. Februar 2012 (AB Uni 7/2012, S. 480), hat die Westfälische Wilhelms-Universität folgende Ordnung erlassen:

**Artikel I**

Die Prüfungsordnung für den Lernbereich Natur- und Gesellschaftswissenschaften im Rahmen der Bachelorprüfung innerhalb des Studiums für das Lehramt an Grundschulen an der Westfälischen Wilhelms-Universität (Rahmenordnung LABG 2009) vom 18. November 2011 (AB Uni 44/2011, S. 3274), zuletzt geändert durch die Erste Änderungsordnung vom 14. Februar 2012 (AB Uni 9/2012, S. 698) wird folgendermaßen geändert:

**Der Anhang „Modulbeschreibungen“ der Prüfungsordnung wird wie folgt geändert:**

Die Übersicht über die Anordnung der Module im Bachelor erhält folgende Fassung:

Sem	Naturwissenschaften	Gesellschaftswissenschaften	Didaktik des Sachunterrichts	LP
1	<p><b>Modul 1: Naturwissenschaften und Gesellschaftswissenschaften im Sachunterricht (11 LP)</b></p> <p>V: Methodische und erkenntnistheoretische Grundlagen des Sachunterrichts (SU, 1LP<sup>1</sup>)</p> <p>V: Einführung in die Inhalte, Konzepte und Methoden der Geographie (GEO, 2LP)</p> <p>Ex: Räume aus geographischer Perspektive erkunden (GEO, 1LP)</p> <p>V: Einführung Chemie (CHE, 2LP)</p> <p>Ü: Schriftliche Übungen (CHE, 1LP)</p>			7
2	<p>S: Ausgewählte Themen zur räumlichen Perspektive und deren Umsetzung im Sachunterricht (GEO, 2LP)</p> <p>S: Lernfeld mit Laborpraktikum: Chemische Phänomene für den Sachunterricht (CHE, 2LP)<sup>2</sup></p>	<p><b>Modul 2: Gesellschaftswissenschaften im Sachunterricht (8 LP)</b></p> <p>S: Einführung in die Geschichtswissenschaft (GES, 3LP)</p>		7
3		<p>S: Historisches Lernen im Sachunterricht (GES, 2LP)</p> <p>V: Einführung in die Sozialwissenschaften (SOZ, 3LP)</p>	<p><b>Modul 3: Einführung in die Sachunterrichtsdidaktik (4 LP<sup>3</sup>)</b></p> <p>S: Einführung in die Sachunterrichtsdidaktik (SU, 2LP)</p>	7
4	<p><b>Modul 4: Naturwissenschaftliche und technische Grundlagen (9 LP)</b></p> <p>V: Grundlagen der Physik (PHY; 1 LP)</p> <p>Exp. Ü.: Grundschulorientiertes physikalisches Experimentieren (PHY; 2 LP)</p> <p>S: Einführung in die Technik (TEC; 2 LP)</p>		<p>S: Wie Kinder lernen* (SU, 2LP)</p>	8

<sup>1</sup> Die Veranstaltung findet nur bis zu den Weihnachtsferien statt, so dass die 30 h (20h Anwesenheit und 10h Selbststudium) nicht überschritten werden.

<sup>2</sup> Das Lernfeld mit Laborpraktikum Chemische Phänomene für den Sachunterricht wird aus kapazitären Gründen ggf. zweimal – sowohl im Wintersemester (1.FS) als auch im Sommersemester (2.FS) – angeboten. Wenn die Laborkapazitäten es erfordern, absolvieren die Studierenden das Lernfeld bereits im Wintersemester.

<sup>3</sup> In Modul 3 wird zum einen wegen der Einhaltung der vorgeschriebenen Leistungspunktzahl pro Semester und zum anderen wegen des inhaltlichen Aufbaus des Moduls 3 auf die Sachunterrichts-Vorlesung in Modul 1 von der 5LP-Mindestmodulgröße abgewichen.

	<b>Ü: Entwickeln, Herstellen und Nutzen techn. Produkte (TEC; 1 LP)</b>			
5	V: Einführung in die Biologie (BIO, 3LP)	S: Lernfeld Technik* (SU,2LP)	<b>Modul 5: Vertiefung in der Sachunterrichtsdidaktik (10 LP)</b> S: Rolle der Lehrkraft* (SU, 3LP)	8
6		S. Lernfeld Physik* (SU, 2LP)	S: Wissenschaftliche Denk- und Arbeitsweisen im Sachunterricht fördern * (SU, 2LP)  S: Seminar zum Schreiben der Bachelorarbeit (SU, 1LP) <u>oder</u> S: Seminar zur Vorbereitung, Durchführung und Auswertung einer unterrichtspraktischen Erprobung (SU, 1LP)	5

\* Veranstaltungen mit Möglichkeit zu 1-2 Wochen Praxisanbindung

**Bemerkungen/Erläuterungen:**

- Ein Lernfeld Biologie (2 LP) kommt noch im Master vor.
- Die Bachelorarbeit kann in allen Modulen im 5. oder 6. Semester geschrieben werden.

**Artikel II**

Diese Prüfungsordnung tritt am Tag nach der Veröffentlichung in den Amtlichen Bekanntmachungen der Westfälischen Wilhelms-Universität (AB Uni) in Kraft. Sie gilt für alle Studierenden, die seit dem Wintersemester 2011/12 im Lernbereich Natur- und Gesellschaftswissenschaften im Bachelorstudiengang innerhalb des Studiums für das Lehramt an Grundschulen (nach Rahmenordnung LABG 2009) an der Westfälischen Wilhelms-Universität eingeschrieben sind.

---

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Fachbereichsrates des Fachbereichs Physik der Westfälischen Wilhelms-Universität vom 10. Oktober 2012.

Münster, den 5. November 2012

Die Rektorin



Prof. Dr. Ursula Nelles

---

Die vorstehende Ordnung wird gemäß der Ordnung der Westfälischen Wilhelms-Universität über die Verkündung von Ordnungen, die Veröffentlichung von Beschlüssen sowie die Bekanntmachung von Satzungen vom 8. Februar 1991 (AB Uni 91/1), geändert am 23. Dezember 1998 (AB Uni 99/4), hiermit verkündet.

Münster, den 5. November 2012

Die Rektorin



Prof. Dr. Ursula Nelles