

---

# Verkündungsblatt

der Universität Duisburg-Essen - Amtliche Mitteilungen

---

Jahrgang 17

Duisburg/Essen, den 24.10.2019

Seite 647

Nr. 113

---

**Zweite Ordnung zur Änderung der  
Fachprüfungsordnung für das Modul  
Deutsch für Schülerinnen und Schüler mit Zuwanderungsgeschichte (DaZ)  
im Bachelorstudiengang  
mit der Lehramtsoption Grundschulen,  
mit der Lehramtsoption Haupt-, Real-, Sekundar- und Gesamtschulen,  
mit der Lehramtsoption Gymnasien und Gesamtschulen,  
mit der Lehramtsoption Berufskollegs  
an der Universität Duisburg-Essen  
vom 22. Oktober 2019**

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 12.07.2019 (GV. NRW. S. 377), hat die Universität Duisburg-Essen folgende Ordnung erlassen:

## Artikel I

Die Fachprüfungsordnung für das Modul Deutsch für Schülerinnen und Schüler mit Zuwanderungsgeschichte (DaZ) im Bachelorstudiengang mit der Lehramtsoption Grundschulen, mit der Lehramtsoption Haupt-, Real-, Sekundar- und Gesamtschulen, mit der Lehramtsoption Gymnasien und Gesamtschulen, mit der Lehramtsoption Berufskollegs an der Universität Duisburg-Essen (VBl. Jg. 12, 2014 S. 3 / Nr. 2), zuletzt geändert durch Änderungsordnung vom 25.06.2018 (VBl. Jg. 16, 2018 S. 421 / Nr. 84), wird wie folgt geändert:

1. Der Wortlaut „Haupt-, Real- und Gesamtschulen“ wird durchgängig ersetzt durch den Wortlaut „Haupt-, Real-, Sekundar- und Gesamtschulen“.
2. Der Wortlaut „Gymnasien/Gesamtschulen“ wird durchgängig ersetzt durch den Wortlaut „Gymnasien und Gesamtschulen“.
3. Die Buchstabenfolge „HRGe“ wird durchgängig ersetzt durch die Buchstabenfolge „HRSGe“.
4. Die Inhaltsübersicht wird wie folgt geändert:
  - a) Der Wortlaut „Anlage: Studienplan“ wird ersetzt durch den Wortlaut „Anlage 1: Studienplan“.
  - b) Es wird eine neue Zeile mit dem folgenden Wortlaut angefügt: „Anlage 2: Modulinhalte und Qualifikationsziele“.

5. Die Anlagen werden wie folgt geändert:

- a) Der Wortlaut „Anlage: Studienplan“ wird ersetzt durch den Wortlaut „Anlage 1: Studienplan“.
- b) Es wird eine neue „Anlage 2: Modulinhalte und Qualifikationsziele“ angefügt.

Sie erhält die als Anlage zu dieser Ordnung beigefügte Fassung.

## Artikel II

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

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Fakultätsrats der Fakultät für Geisteswissenschaften vom 05.06.2019.

Duisburg und Essen, den 22. Oktober 2019

Für den Rektor

der Universität Duisburg-Essen

Der Kanzler

Jens Andreas Meinen

**Anlage 2:****Modulinhalte und Qualifikationsziele**Modulinhalte:

Das Modul gibt einen Überblick über das Fachgebiet Deutsch als Zweitsprache und Mehrsprachigkeit unter besonderer Berücksichtigung linguistischer, methodischer und didaktischer Perspektiven.

Es beleuchtet zentrale Aspekte der Sprachpolitik in mehrsprachigen Gesellschaften, des mehrsprachigen Spracherwerbs, der verschiedenen sprachlichen Fertigkeiten sowie der Kategorisierung von Sprachebenen im schulischen Kontext. Zentrale Verfahren zur Diagnostik von Sprachkompetenzen werden eingeführt, außerdem wird ein Überblick über wesentliche Konzepte und Methoden des sprachsensiblen Unterrichts in allen Fächern, des ästhetisch- und kulturellen Lernens, des inklusiven Unterrichts und der Mehrsprachigkeitsdidaktik gegeben.

Qualifikationsziele:

Die Studierenden können nach Absolvieren des Moduls unterschiedliche Spracherwerbsverläufe von ein- und mehrsprachigen Schülerinnen und Schülern identifizieren und haben ein Verständnis dafür entwickelt, dass mehrsprachige Lerner\*innen ein hohes sprachliches Potenzial mitbringen können. Die Studierenden kennen theoretische und anwendungsbezogene Grundlagen von Deutsch als Zweitsprache und Mehrsprachigkeit, um eine Verbindung von fachlichem und sprachlichem Lernen beschreiben zu können. Sie kennen diagnostische Verfahren zur Bestimmung der Sprachkompetenzen und können diese ihrer Funktion nach einordnen und anwenden.