

Beschluss des Akkreditierungsrates

Antrag: 10 009 517
Studiengang: Psychologie, M.Sc.
Hochschule: Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf
Studienort/e: Düsseldorf
Datum: 31.03.2023
Akkreditierungsfrist: 01.10.2020 - 30.09.2028

Entscheidung

Die Akkreditierung wurde unter folgender Auflage/folgenden Auflagen erteilt:

1. Es ist in einer Ordnung festzulegen, ob und unter welchen Voraussetzungen und in welchem Umfang außerhochschulische Leistungen angerechnet werden können. (§ 63 a Abs. 7 LHG NRW i.V. M. § 12 Abs. 1 StudakVO)
2. Die Anrechnung von an anderen Hochschulen erstellten Abschlussarbeiten darf nicht grundsätzlich ausgeschlossen werden. § 11 der Prüfungsordnung ist entsprechend zu ändern. (§ 12 Abs. 1 StudakVO)
3. Es müssen Maßnahmen zum kontinuierlichen Monitoring der Arbeitsbelastung implementiert werden. (§§ 12 Absatz 5 Nr. 3, 14 StudakVO)

Der Akkreditierungsrat hat dazu folgenden Beschluss getroffen:

Die Auflagen sind erfüllt.

Begründung

Die Hochschule hat fristgerecht Unterlagen gemäß § 27 Abs. 3 der Musterrechtsverordnung bzw. der entsprechenden Regelung in der Landesrechtsverordnung zum Nachweis der Auflagenerfüllung eingereicht.

Auflage 1

In § 11 wurde ein neuer Absatz aufgenommen, der die Anrechnung außerhochschulischer Leistungen regelt. Die Anrechnung ist auf die Hälfte der zu erbringenden Studien- bzw. Prüfungsleistungen begrenzt. Als Nachweis hat die Hochschule die Neubekanntmachung der Prüfungsordnung in der Änderungsfassung eingereicht. Die Auflage ist erfüllt.

Auflage 2

Absatz 9 in § 11 der Prüfungsordnung, der eine Anerkennung von an anderen Hochschulen erstellten Bachelorarbeiten ausschloss, wurde gestrichen. Als Nachweis hat die Hochschule die Neubekanntmachung der Prüfungsordnung in der Änderungsfassung eingereicht. Die Auflage ist erfüllt

Auflage 3

Die Hochschule stellt dar, dass eine regelmäßiges Monitoring der Arbeitsbelastung in den jährlichen Modulevaluationen erfolgt. Zum Nachweis legt sie einen entsprechenden Evaluationsbogen vor, der auch Items zur Abfrage der Arbeitsbelastung enthält. Die Auflage ist erfüllt.

