



31/2022

Mitteilungsblatt / Bulletin

25. Februar 2022

**Ordnung
zur Aufhebung und Überleitung
von Studien- und Prüfungsordnungen der Bachelorstudiengänge
des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik
der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin
vom 15.09.2021**

Editor

Der Präsident der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin /

The President of the Berlin School of Economics and Law

Badensche Straße 52 • 10825 Berlin

T +49 (0)30 30877-1393 • F +49 (0)30 30877-1319

Ordnung zur Aufhebung und Überleitung von Studien- und Prüfungsordnungen der Bachelorstudiengänge des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin vom 15.09.2021

Aufgrund von § 71 Abs. 1 des Gesetzes über die Hochschulen im Land Berlin (Berliner Hochschulgesetz – BerlHG) in der Fassung vom 26.07.2011 (GVBl. S. 379), zuletzt geändert am 14.05.2021 (GVBl. S. 435), hat Fachbereichsrat des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik die folgende Ordnung erlassen:

Artikel 1

Folgende Ordnungen des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik treten zum 1. April 2022 außer Kraft:

1. Studien- und Prüfungsordnung der Bachelor-Studiengänge Betriebswirtschaftslehre des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin vom 13.03.2013, zuletzt geändert am 04.05.2015 (MB 30/2015)
2. Studien- und Prüfungsordnung des dualen Bachelorstudiengangs Bauingenieurwesen des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin vom 13.11.2019 (MB 34/2020)
3. Studien- und Prüfungsordnung der Bachelorstudiengänge Betriebswirtschaftslehre, Wirtschaftsinformatik, Bauingenieurwesen, Industrielle Elektrotechnik, Informatik, Konstruktion und Fertigung, Technisches Facility Management des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin vom 17.05.2017 (MB 20/2017)
4. Studien- und Prüfungsordnung der Bachelorstudiengänge Betriebswirtschaftslehre, Wirtschaftsinformatik, Bauingenieurwesen, Industrielle Elektrotechnik, Informatik, Konstruktion und Fertigung, Technisches Facility Management des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin vom 17.05.2017, geändert am 23.08.2017 (MB 32/2018)
5. Studien- und Prüfungsordnung des dualen Bachelorstudiengangs Betriebswirtschaftslehre des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin vom 04.07.2018 und 19.09.2018 (MB 27/2019)
6. Studien- und Prüfungsordnung des dualen Bachelorstudiengangs Betriebswirtschaftslehre des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin vom 13.11.2019 (MB 33/2020)
7. Studien- und Prüfungsordnung des dualen Bachelorstudiengangs Bauingenieurwesen des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin vom 19.09.2018 (MB 10/2019)
8. Studien- und Prüfungsordnung des dualen Bachelorstudiengangs Industrielle Elektrotechnik des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin vom 19.09.2018 (MB 11/2019)
9. Studien- und Prüfungsordnung des dualen Bachelorstudiengangs Informatik des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin vom 19.09.2018 (MB 13/2019)
10. Studien- und Prüfungsordnung des dualen Bachelorstudiengangs Konstruktion und Fertigung des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin vom 19.09.2018 (MB 12/2019)

11. Studien- und Prüfungsordnung des dualen Bachelorstudiengangs Technisches Facility Management des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin vom 19.09.2018 (MB 14/2019)
12. Studien- und Prüfungsordnung des dualen Bachelorstudiengangs Technisches Facility Management des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin vom 13.11.2019 (MB 35/2020)
13. Studien- und Prüfungsordnung des dualen Bachelorstudiengangs Wirtschaftsinformatik des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin vom 19.09.2018 (MB 15/2019).

Artikel 2

(1) Studierende, die zu diesem Zeitpunkt in einer der in Artikel 1 genannten Studien- und Prüfungsordnungen immatrikuliert sind, werden zum 1. April 2022 in die folgenden Studien- und Prüfungsordnungen des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik der Hochschule für Wirtschaft und Recht übergeleitet:

1. Studierende des Bachelorstudiengangs Bauingenieurwesen werden übergeleitet in die Studien- und Prüfungsordnung des Bachelorstudiengangs Bauingenieurwesen des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik vom 15.09.2021.
2. Studierende des Bachelorstudiengangs Betriebswirtschaftslehre werden übergeleitet in die Studien- und Prüfungsordnung des Bachelorstudiengangs Betriebswirtschaftslehre des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin vom 15.09.2021.
3. Studierende des Bachelorstudiengangs Industrielle Elektrotechnik werden übergeleitet in die Studien- und Prüfungsordnung des Bachelorstudiengangs Industrielle Elektrotechnik des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin vom 15.09.2021.
4. Studierende des Bachelorstudiengangs Informatik werden übergeleitet in die Studien- und Prüfungsordnung des Bachelorstudiengangs Informatik des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin vom 15.09.2021.
5. Studierende des Bachelorstudiengangs Konstruktion und Fertigung werden übergeleitet in die Studien- und Prüfungsordnung des Bachelorstudiengangs Konstruktion und Fertigung des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin vom 15.09.2021.
6. Studierende des Bachelorstudiengangs Technisches Facility Management werden übergeleitet in die Studien- und Prüfungsordnung des Technisches Facility Management des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin vom 15.09.2021.
7. Studierende des Bachelorstudiengangs Wirtschaftsinformatik werden übergeleitet in die Studien- und Prüfungsordnung des Bachelorstudiengangs Wirtschaftsinformatik des Fachbereichs Duales Studium Wirtschaft • Technik der Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin vom 15.09.2021.

(2) Alle nach einer der in Artikel 1 genannten Studien- und Prüfungsordnungen erbrachten Leistungen werden bei der Überleitung in den Studienverlauf nach der Studien- und Prüfungsordnung gemäß Artikel 2 Abs. 1 übernommen.

(3) Soweit die Bezeichnung und die Gewichtung eines Moduls nach ECTS-Leistungspunkten in der Studien- und Prüfungsordnung gemäß Artikel 1 und der Studien- und Prüfungsordnung gemäß Artikel 2 Abs. 1 identisch sind, erfolgt eine vollständige Übernahme der erbrachten Leistungen.

(4) Sind die Bezeichnung und die Gewichtung eines Moduls nach ECTS-Leistungspunkten in der Studien- und Prüfungsordnung gemäß Artikel 1 und der Studien- und Prüfungsordnung gemäß Artikel 2 Abs. 1 nicht identisch, erfolgt eine Übernahme der erbrachten Leistungen gemäß den vom zuständigen Prüfungsausschuss beschlossenen Äquivalenzlisten.

(5) Erfolgte die Bewertung eines Moduls in der Studien- und Prüfungsordnung gemäß Artikel 1 differenziert und ist für das äquivalente Modul in der Studien- und Prüfungsordnung gemäß Artikel 2 Abs. 1 jedoch eine undifferenzierte Bewertung festgelegt, wird die vergebene Note übernommen und fließt in die Berechnung der Gesamtnote ein.

(6) Soweit die Bewertung von Modulen in der Studien- und Prüfungsordnung gemäß Artikel 1 undifferenziert erfolgte und in der Studien- und Prüfungsordnung gemäß Artikel 2 Abs. 1 eine differenzierte Bewertung festgelegt ist, erfolgt ein Übertrag der Bewertung als „bestanden“ oder „nicht bestanden“. Sie fließt nicht in die Berechnung der Gesamtnote ein.

Artikel 3

Diese Ordnung tritt am Tage nach ihrer Veröffentlichung im Mitteilungsblatt/Bulletin der HWR Berlin in Kraft.