



Universität Hamburg

DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG

Nr. 57 vom 5. Juli 2021

AMTLICHE BEKANNTMACHUNG

Hg.: Der Präsident der Universität Hamburg
Referat 31 – Qualität und Recht

Änderung der Fachspezifischen Bestimmungen für den Bachelorstudiengang Betriebswirtschaftslehre (B. Sc.) der Fakultät für Betriebswirtschaft der Universität Hamburg vom 24. Januar 2018

Vom 26. Mai 2021

Das Präsidium der Universität Hamburg hat am 28. Juni 2021 die vom Fakultätsrat der Fakultät für Betriebswirtschaft am 26. Mai 2021 auf der Grundlage von § 91 Absatz 2 Nummer 1 Hamburgisches Hochschulgesetz (HmbHG) vom 18. Juli 2001 (HmbGVBl. S. 171), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 18. Dezember 2020 (HmbGVBl. S. 704), unter Berücksichtigung der Rahmenprüfungsordnung für akademische Prüfungen an der Universität Hamburg vom 25. Januar 2018, 22. Februar 2018 und 8. November 2018 beschlossene Änderung der Fachspezifischen Bestimmungen für den Bachelorstudiengang Betriebswirtschaftslehre mit dem Abschluss „Bachelor of Science“ (B.Sc.) vom 24. Januar 2018, geändert am 17. Juni 2020, gemäß § 108 Absatz 1 HmbHG genehmigt.

I.

1. Im Abschnitt zu § 4 Absatz 2 wird in Absatz 2 die Übersicht über die Studienstruktur im Bachelorstudiengang B.Sc Betriebswirtschaftslehre wie folgt ersetzt:

Übersicht über die Studienstruktur im Bachelorstudiengang B.Sc. Betriebswirtschaftslehre					
1. Semester	Entrepreneurship and Digital Transformation (4 SWS/6 LP) PM, PA: Klausur oder Take-Home-Exam	Theorie & Praxis des wissenschaftlichen Arbeitens (4 SWS/6 LP) PM, PA: Hausarbeit	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik (4 SWS/6 LP) PM, PA: Klausur oder Take-Home-Exam	Einführung in die VWL (3 SWS/6 LP) PM, PA: Klausur oder Take-Home-Exam	Mathematik I (4 SWS/6 LP) PM, PA: Klausur oder Take-Home-Exam
2. Semester	Grundlagen der Unternehmensrechnung (4 SWS/6 LP) PM, PA: Klausur oder Take-Home-Exam	Rechnerpraktikum (4 SWS/6 LP) PM, PA: Klausur oder Take-Home-Exam	Unternehmensführung (4 SWS/6 LP) PM, PA: Klausur oder Take-Home-Exam	Mikroökonomik (4 SWS/6 LP) PM, PA: Klausur oder Take-Home-Exam	Mathematik II (4 SWS/6 LP) PM, PA: Klausur oder Take-Home-Exam
3. Semester	Bilanzen (4 SWS/6 LP) PM, PA: Klausur oder Take-Home-Exam	Wirtschaftsprivatrecht (4 SWS/6 LP) PM, PA: Klausur oder Take-Home-Exam	Empirische Wirtschaftsforschung (4 SWS/6 LP) PM, PA: Klausur oder Take-Home-Exam	Makroökonomik (4 SWS/6 LP) PM, PA: Klausur oder Take-Home-Exam	Statistik I (4 SWS/6 LP) PM, PA: Klausur oder Take-Home-Exam
4. Semester	Marketing (4 SWS/6 LP) PM, PA: Klausur oder Take-Home-Exam	Investition und Finanzierung (4 SWS/6 LP) PM, PA: Klausur oder Take-Home-Exam	Produktion und Logistik (4 SWS/6 LP) PM, PA: Klausur oder Take-Home-Exam	Grundlagen des Operations Research (4 SWS/6 LP) PM, PA: Klausur oder Take-Home-Exam	Statistik II (4 SWS/6 LP) PM, PA: Klausur oder Take-Home-Exam
5. Semester	Schwerpunktfachmodul 1 (z.B. 4 SWS/6 LP) WPM, PA: *	Schwerpunktfachmodul 2 (z.B. 4 SWS/6 LP) WPM, PA: *	Schwerpunktfachmodul 3 (z.B. 4 SWS/6 LP) WPM, PA: *	Freies Wahlmodul 1 (z.B. 4 SWS/6 LP) WM: **	Freies Wahlmodul 2 (z.B. 4 SWS/6 LP) WM: **
6. Semester	Schwerpunktfachmodul 4 (z.B. 4 SWS/6 LP) WPM, PA: *	Schwerpunktfachmodul 5 (z.B. 4 SWS/6 LP) WPM, PA: *	Bachelorarbeit (9 Wochen Bearbeitungszeit/12 LP)		Freies Wahlmodul 3 (z.B. 4 SWS/6 LP) WM: **

PA: Prüfungsart, PM: Pflichtmodul, WPM: Wahlpflichtmodul, WM: Wahlmodul

* Eine Prüfungsleistung gemäß § 13 Absatz 4. Die konkrete Prüfungsart wird zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben.

** Je nach Ausbringung in den Modulbeschreibungen der jeweiligen Studiengänge, bei Wahl von BWL-Modulen: eine Prüfungsleistung gemäß § 13 Absatz 4. Die konkrete Prüfungsart wird zu Beginn der Lehrveranstaltung bekanntgegeben.

2. Zu § 15 Absatz 3 Satz 9 wird Satz 3 wie folgt ersetzt:
„Noten aus dem Freien Wahlbereich und des Moduls „Theorie & Praxis des wissenschaftlichen Arbeitens“ gehen nicht in die Gesamtnote ein.“

II.

Die Änderung der Fachspezifischen Bestimmungen tritt am 1. Oktober 2021 in Kraft.

Hamburg, den 5. Juli 2021
Universität Hamburg