

| | | |
|---------------------------------|-------------|--|
| Jahrgang | 2022 | Verkündungsblatt Fachhochschule Bielefeld Amtliche Bekanntmachungen |
| Nummer | 44 | |
| ausgegeben am 13.10.2022 | | |

Hinweis für Beschäftigte der FH Bielefeld:
Das gesamte Exemplar finden Sie im Internen Bereich des Webauftritts der FH Bielefeld unter
Amtliche Bekanntmachungen.

| Inhalt | Seite |
|--|-----------|
| Nr. 2022 44 a Erste Ordnung zur Änderung der Studiengangsprüfungsordnung für den Masterstudien- gang Wirtschaftsrecht Vertragsgestaltung an der Fachhochschule Bielefeld (University of Applied Sciences) vom 12. September 2022 | 735 – 738 |
| Nr. 2022 44 b Zweite Ordnung zur Änderung der Studiengangsprüfungsordnung für den Bachelor- studiengang International Studies in Management an der Fachhochschule Bielefeld (University of Applied Sciences) vom 12. September 2022 | 739 – 743 |
| Nr. 2022 44 c Siebte Ordnung zur Änderung der Studiengangsprüfungsordnung für den Bachelor- studiengang Wirtschaftsrecht an der Fachhochschule Bielefeld (University of Applied Sciences) vom 12. September 2022 | 744 – 749 |

Verteiler:

Präsidentin, Vizepräsident*in I - IV, Vizepräsidentin WP
Dekan*in der Fachbereiche 1, 2, 3, 4, 5, 6
Büroleiterinnen 1, 2, 3, 4, 5, 6
Hochschulbibliothek
Datenverarbeitungszentrale
Arbeitsstelle für Hochschuldidaktik
Dezernate I, II, III, IV, V, VI
Hochschulkommunikation
Ressort Wissenschaftliche Weiterbildung
Personalrat
Personalrat (wiss.)
Gleichstellungsbeauftragte
Schwerbehindertenvertretung
Datenschutzbeauftragte
Archiv

AStA (SP und Fachschaftsrate)
Universität Bielefeld
Universität Bielefeld / ZSB – Zentrale Studienberatung

| | |
|---|-----------|
| Nr. 2022 44 d Dritte Ordnung zur Änderung der Studiengangsprüfungsordnung für den Bachelor- studiengang Wirtschaftspsychologie an der Fachhochschule Bielefeld (University of Applied Sciences) vom 12. September 2022 | 750 – 755 |
| Nr. 2022 44 e Fünfte Ordnung zur Änderung der Studiengangsprüfungsordnung für den Bachelor- studiengang Informatik an der Fachhochschule Bielefeld (University of Applied Sciences) vom 12. September 2022 | 756 – 758 |
| Nr. 2022 44 f Dritte Ordnung zur Änderung der Studiengangsprüfungsordnung für den Master- studiengang Informatik an der Fachhochschule Bielefeld (University of Applied Sciences) vom 12. September 2022 | 759 – 761 |

Verteiler:

Präsidentin, Vizepräsident*in I - IV, Vizepräsidentin WP
 Dekan*in der Fachbereiche 1, 2, 3, 4, 5, 6
 Büroleiterinnen 1, 2, 3, 4, 5, 6
 Hochschulbibliothek
 Datenverarbeitungszentrale
 Arbeitsstelle für Hochschuldidaktik
 Dezernate I, II, III, IV, V, VI
 Hochschulkommunikation
 Ressort Wissenschaftliche Weiterbildung
 Personalrat
 Personalrat (wiss.)
 Gleichstellungsbeauftragte
 Schwerbehindertenvertretung
 Datenschutzbeauftragte
 Archiv

AStA (SP und Fachschaftsräte)
 Universität Bielefeld
 Universität Bielefeld / ZSB – Zentrale Studienberatung

**Dritte Ordnung
zur Änderung der Studiengangsprüfungsordnung
für den Masterstudiengang Informatik
der Fachhochschule Bielefeld
(University of Applied Sciences)**

vom 12. September 2022

Aufgrund des § 22 Abs. 1 Nr.3, § 2 Abs. 4 und des § 64 Abs. 1 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen (Hochschulgesetz - HG) vom 16. September 2014 (GV. NRW. S. 547) zuletzt geändert durch Gesetz vom 30.Juni 2022 (GV.NRW.S. 780 b) in Verbindung mit der Rahmenprüfungsordnung (MA-RPO) für die Masterstudiengänge an der FH Bielefeld vom 10.Juni 2016 (Verkündungsblatt der Fachhochschule Bielefeld – Amtliche Bekanntmachungen -2016, Nr.24, S.292 - 312) in der Fassung der Änderung vom 30.März 2022 (Verkündungsblatt der Fachhochschule Bielefeld- Amtliche Bekanntmachungen- 2022, Nr. 14, S.163-166) hat der Fachbereichsrat des Fachbereichs Campus Minden der Fachhochschule Bielefeld folgende Ordnung als Änderungssatzung erlassen:

Artikel I

Die Studiengangsprüfungsordnung (SPO) für den Masterstudiengang Informatik an der Fachhochschule Bielefeld vom 20.September 2018 (Verkündungsblatt der Fachhochschule Bielefeld –Amtliche Bekanntmachungen-2018, Nr, 29, S. 866-915) in der Fassung der Änderung vom 21. September 2021 (Verkündungsblatt der Fachhochschule Bielefeld- Amtliche Bekanntmachungen- 2021, Nr. 73 a, S.825-826) wird wie folgt geändert:

Das WPF-Modul „ADL – Advanced Deep Learning for Computer Vision“ wird in die SPO aufgenommen.

Einzelheiten sind den Anlagen zu entnehmen.

Artikel II

Diese Ordnung wird im Verkündungsblatt der Fachhochschule Bielefeld – Amtliche Bekanntmachungen – bekannt gegeben. Sie tritt einen Tag nach ihrer Veröffentlichung in Kraft.

Es wird darauf hingewiesen, dass gemäß § 12 Abs. 5 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen (Hochschulgesetz – HG NRW) eine Verletzung von Verfahrens- oder Formvorschriften des Ordnungs- oder des sonstigen autonomen Rechts der Hochschule nach Ablauf eines Jahres seit dieser Bekanntmachung nicht mehr geltend gemacht werden kann, es sei denn

1. die Ordnung ist nicht ordnungsgemäß bekannt gemacht worden,
2. das Präsidium hat den Beschluss des die Ordnung beschließenden Gremiums vorher beanstandet,
3. der Form- oder Verfahrensmangel ist gegenüber der Hochschule vorher gerügt und dabei die verletzte Rechtsvorschrift und die Tatsache bezeichnet worden, die den Mangel ergibt, oder
4. bei der öffentlichen Bekanntmachung der Ordnung ist auf die Rechtsfolge des Rügeausschlusses nicht hingewiesen worden.

Ausgefertigt aufgrund eines Beschlusses des Fachbereichsrates des Fachbereichs des Campus Minden vom 13.Juli 2022.

Bielefeld, 12. September 2022

Die Präsidentin
der Fachhochschule Bielefeld

gez. I. Schramm-Wölk

Prof. Dr. I. Schramm-Wölk

Gegenüberstellung der Änderungen
Studiengangsprüfungsordnung Master Informatik, Fachbereich Campus Minden

FBR 4_22_TOP 9_Anlage 5a

| <i>Fundort</i> | <i>ALT-Fassung, am 20.09.2018 in Kraft getretene Fassung</i> | <i>NEU-Fassung noch nicht in Kraft</i> | <i>Erläuterungen</i> |
|-----------------------------------|--|---|---|
| MA Informatik, Wahlfächer Liste 2 | -- | Einführung Wahlmodul 2.21, Kürzel: ADL Titel: „Advanced Deep Learning for Computer Vision“ | <p>Verfahren aus dem Bereich Deep Learning haben sich in der Forschung im Bereich Computer Vision etabliert. Dabei spielen Anwendungen wie die Segmentierung oder die Detektion von Objekten eine wichtige Rolle. Diese Themen sollen im Rahmen eines neuen Wahlpflichtfaches vertieft werden, mit besonderem Fokus auf Verfahren basierend auf Deep Learning Ansätzen.</p> <p>Im Masterstudiengang Informatik gibt es aktuell eine Vorlesung „Methoden des Maschinellen Lernens“. In dieser werden Grundlagen für unterschiedliche Methoden vorgestellt. Eine vertiefende Vorlesung für diese Verfahren speziell für den Bereich Computer Vision gibt es bislang nicht.</p> <p>Das Wahlpflichtmodul soll im Wintersemester 2022/23 angeboten werden.</p> |