
Verkündungsanzeiger

der Universität Duisburg-Essen - Amtliche Mitteilungen

Jahrgang 19

Duisburg/Essen, den 11.03.2021

Seite 259

Nr. 39

Berichtigung der Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen an der Universität Duisburg-Essen vom 10. März 2021

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 01.12.2020 (GV. NRW. S. 1110) hat die Universität Duisburg-Essen folgende Ordnung erlassen:

Die Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen an der Universität Duisburg-Essen vom 16.11.2020 (Verkündungsblatt Jg. 18, 2020 S. 825 / Nr. 110) wird wie folgt berichtigt:

1. In **§ 32 Absatz 2 Satz 1** wird die Angabe „31.09.2021“ durch die Angabe „30.09.2021“ ersetzt.

2. Die **Anlage 4** wird wie folgt berichtigt

a. Der Abschnitt a, Unterabschnitt cc wird wie folgt berichtigt:

aa. Im „Schwerpunkt Mechatronik B“ wird in den Spalten „Modul“ und „Lehrveranstaltung/Prüfung“ die Angabe „Kunststofftechnologie/ Konstruieren mit Kunststoffen“ durch die Angabe „Konstruieren mit Kunststoffen“ ersetzt.

bb. Im Schwerpunkt Mechatronik B“ wird in den Spalten „Modul“ und „Lehrveranstaltung/Prüfung“ die Angabe „Rechnerintegrierte Produktentwicklung CAE“ durch die Angabe „Rechnerintegrierte Produktentwicklung (CAE)“ ersetzt.

b. Der Abschnitt a, Unterabschnitt ee wird wie folgt berichtigt:

aa. Im „Schwerpunkt Produkt Engineering A“ wird in den Spalten „Modul“ und „Lehrveranstaltung/Prüfung“ die Angabe „Kunststofftechnologie (Konstruieren mit Kunststoffen)“ durch die Angabe „Konstruieren mit Kunststoffen“ ersetzt.

bb. Im „Schwerpunkt Produkt Engineering B“ wird im Modul „Angewandte numerische Strömungsmechanik“ in der Spalte „CP“ die Angabe „4“ durch die Angabe „5“ ersetzt.

c. Im Abschnitt a, Im Unterabschnitt ff wird im „Schwerpunkt Schiffs- und Offshoretechnik B“ in den Spalten „Modul“ und „Lehrveranstaltung/Prüfung“ die Angabe „Rechnerintegrierte Produktentwicklung CAE“ durch die Angabe „Rechnerintegrierte Produktentwicklung (CAE)“ ersetzt.

d. Der Abschnitt d wird wie folgt berichtigt:

aa. Im „Schwerpunkt Innovationsmanagement in der Mobilität“ werden in den Spalten „Modul“ und „Lehrveranstaltung/Prüfung“ die Wörter „Open Innovation in der Mobilität“ durch die Wörter „Open Innovation in Mobilitätsunternehmen“ ersetzt.

bb. Der Schwerpunkt Logistik, Produktion und Supply Chain Management erhält die dieser Ordnung als Anlage angefügte Fassung.

cc. Im „Schwerpunkt Produktionsmanagement“ wird nach dem Wort „Produktionsmanagement“ die Angabe „(Master)“ angefügt.

Hinweis:

Es wird darauf hingewiesen, dass die Verletzung von Verfahrens- oder Formvorschriften des Hochschulgesetzes oder des Ordnungs- oder des sonstigen autonomen Rechts der Hochschule gegen diese Ordnung nach Ablauf eines Jahres seit ihrer Bekanntmachung nicht mehr geltend gemacht werden kann, es sei denn,

1. die Ordnung ist nicht ordnungsgemäß bekannt gemacht worden,

2. das Rektorat 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.

Duisburg und Essen, den 10. März 2021

Für den Rektor
der Universität Duisburg-Essen
Der Kanzler
Jens Andreas Meinen

Anlage:

Katalog	Schwerpunkt	Modul	Lehrveranstaltung/Prüfung	CP	V	Ü	P	S	Prüfungsart
	Schwerpunkt Logistik, Produktion und Supply Chain Management	Güterverkehrslogistik	Güterverkehrslogistik	5	2	1			Klausur
		Hauptseminar Logistik und Operations Research	Hauptseminar Logistik und Operations Research *	5				2	Seminararbeit
		Personenverkehrslogistik	Personenverkehrslogistik	5	2	1			Klausur
		Revenue Management	Revenue Management	5	2	1			Klausur
		Softwarepraktikum Modellierung und Optimierung logistischer Probleme	Softwarepraktikum Modellierung und Optimierung logistischer Probleme	5				2	Leistungsnachweise
		Supply Chain Management	Supply Chain Management (MSM)	5	2	1			Klausur

