

**Amtsblatt
der Hochschule für angewandte Wissenschaften München**

Jahrgang	Lfd.-Nr.
2019	19

**Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung
für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen Logistik
(englische Bezeichnung: Logistics Engineering and Management)
an der Hochschule für angewandte Wissenschaften München**

vom 09.07.2019

Aufgrund von Art. 13 Abs. 1 Satz 2, Art. 58 Abs. 1 und Art. 61 Abs. 2 und 3 des Bayerischen Hochschulgesetzes erlässt die Hochschule für angewandte Wissenschaften München folgende Satzung:

§ 1

Die Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen Logistik (englische Bezeichnung: Logistics Engineering and Management) an der Hochschule für angewandte Wissenschaften München vom 09.08.2018, wird wie folgt geändert:

1. In Anlage 1, Abschnitt 2 wird die Zeile H2 wie folgt neu gefasst:

H2	Marketing	Marketing	3	4	SU	ModA
----	-----------	-----------	---	---	----	------

2. In Anlage 1, Abschnitt 2 werden in Zeile H3 in den Spalten 2 und 3 die bisherigen Modulbezeichnungen „Fertigungstechnik mit Praktikum“ in „Fertigungstechnik“ sowie „Manufacturing Technologies plus practical training“ in „Manufacturing Technologies“ umbenannt, sowie in den Spalten 4 und 5 die Ziffer „4“ jeweils durch „3“ ersetzt.
3. In Anlage 1, Abschnitt 2 wird in Zeile H13 (*Produktionsmanagement und Logistik II*) in der Spalte 4 die Ziffer „3“ durch „4“ ersetzt.
4. In Anlage 1, Abschnitt 2 werden die Zeilen H14 bis H16 wie folgt neu gefasst:

H14	Strategie	Strategy	3	4	SU, Ü	schrP (0,8) und Präs (0,2)
H15	Intralogistik	Intralogistics	4	4	SU, Ü, Pr	schrP
H16	Handhabungssysteme mit Ergonomiepraktikum	Handling Systems with Ergonomics Practice	4	4	SU, Ü, Pr	schrP (0,9) und ModA (0,1)

5. In Anlage 1, Abschnitt 2 wird in Zeile H17 (*Automatisierungstechnik*) in den Spalten 4 und 5 die Ziffer „4“ jeweils durch „6“ ersetzt.

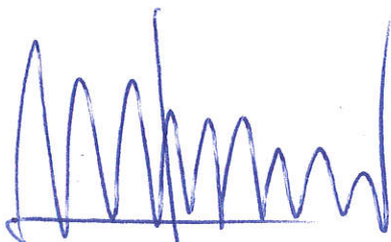
6. In Anlage 1, Abschnitt 2 werden die Zeilen H18 und H19 wie folgt neu gefasst:

H18	Digitale Technologien	Digital Technologies	3	4	SU, Ü	schrP
H19	SCM-Applikationen	SCM Applications	3	4	SU, Ü	ModA

§ 2

- (1) ¹Diese Änderungssatzung tritt am 1. Oktober 2019 in Kraft. ²Sie gilt für Studierende, die das Studium im Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen Logistik nach dem Sommersemester 2019 im ersten Studiensemester aufnehmen.
- (2) Für Studierende, für die diese Änderungssatzung nicht gilt, gilt weiterhin Abschnitt 2 der Anlage 1 der Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen Logistik (englische Bezeichnung: Logistics Engineering and Management) an der Hochschule für angewandte Wissenschaften München i. d. F. vom 09.08.2018.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Senats der Hochschule für angewandte Wissenschaften München vom 26.06.2019 sowie der Genehmigung des Präsidenten der Hochschule für angewandte Wissenschaften München vom 08.07.2019.



Prof. Dr. Martin Leitner
Präsident

Die Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen Logistik (englische Bezeichnung: Logistics Engineering and Management) an der Hochschule für angewandte Wissenschaften München wurde am 09.07.2019 in der Hochschule für angewandte Wissenschaften München niedergelegt. Die Niederlegung wurde am 09.07.2019 durch Anschlag in der Hochschule bekannt gegeben.

Tag der Bekanntmachung ist daher der 09.07.2019.

Hochschule für angewandte Wissenschaften München
Lothstraße 34
80335 München

München, 09.07.2019
Gri/MH

BEKANNTMACHUNG

Hiermit wird die Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen Logistik (englische Bezeichnung: Logistics Engineering and Management) an der Hochschule für angewandte Wissenschaften München vom 09.07.2019, ausgefertigt am 09.07.2019, bekannt gemacht.

Die Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen Logistik (englische Bezeichnung: Logistics Engineering and Management) an der Hochschule für angewandte Wissenschaften München wurde im Amtsblatt 2019 der Hochschule für angewandte Wissenschaften München, Lfd.-Nr. 19, veröffentlicht.

i. A.

i.V. A. Steiger
Grieser