

**Amtsblatt  
der Hochschule für angewandte Wissenschaften München**

Jahrgang	Lfd.-Nr.
2022	29

---

**Vierte 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 31.05.2022**

Aufgrund von Art. 13 Abs. 1 Satz 2, Art. 58 Abs. 1 und Art. 61 Abs. 2 und 3 sowie Art. 66 Abs. 1 Bayerisches Hochschulgesetz (BayHSchG) erlässt die Hochschule für angewandte Wissenschaften München folgende Satzung:

**§ 1**

Die Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen Logistik an der Hochschule für angewandte Wissenschaften vom 09.08.2018, zuletzt geändert durch Satzung vom 18.08.2021, wird wie folgt geändert:

1. § 2 Abs. 3 Sätze 1 – 3 erhalten folgende neue Fassung:

„<sup>1</sup>Vor Studienbeginn muss der Abschluss einer einschlägigen fachpraktischen Ausbildung oder eine mindestens sechswöchige (30 Arbeitstage) einschlägige praktische Tätigkeit (Vorpraktikum) nachgewiesen werden. <sup>2</sup>Dabei zählen Fehl- und Krankheitstage nicht zu den 30 Arbeitstagen. <sup>3</sup>Zwei Wochen des Vorpraktikums können zusammenhängend in den vorlesungsfreien Zeiten bis zum Ende des dritten Fachsemesters nachgeholt werden.“

2. Die Anlage zu dieser Änderungssatzung ersetzt die Anlage 1 der Studien- und Prüfungsordnung.

**§ 2**

<sup>1</sup>Diese Änderungssatzung tritt am 01.10.2022 in Kraft. <sup>2</sup>Sie gilt für Studierende, die das Studium im Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen Logistik im ersten Studiensemester nach dem Sommersemester 2022 aufnehmen. <sup>3</sup>Abweichend von Satz 1 tritt § 1 Nr. 1 am Tag nach der Bekanntmachung dieser Änderungssatzung in Kraft.

**Anlage: Übersicht über die Module und Prüfungen im Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen Logistik an der Hochschule für angewandte Wissenschaften München**

**1. Bachelorprüfung (1. und 2. theoretisches Studiensemester)**

1) Lfd. Nr.	2) Module	3) Modules	4) SWS	5) ECTS- Kredit- punkte	6) Lehrveranstaltungsart	7) Prüfungsform und Gewichtung
G1	Mathematik I *	Mathematics I	6	6	SU, Ü	schrP oder ModA
G2	Mathematik II *	Mathematics II	4	5	SU, Ü	schrP oder ModA
G3	Technische Mechanik	Engineering Mechanics	4	5	SU, Ü	schrP oder ModA
G4	Physik mit Praktikum	Physics plus practical training	5	6	SU, Ü, Pr	schrP (0,7) und ModA (0,3) oder ModA (0,7) und ModA (0,3)
G5	Chemie und Werkstoffe*	Chemistry and Materials	3	4	SU, Ü	schrP oder ModA
G6	Werkstofftechnik *	Material Engineering	4	4	SU, Ü	schrP oder ModA
G7	Elektrotechnik	Electrical Engineering	4	5	SU, Ü	schrP oder ModA
G8	Technisches Zeichnen *	Technical Drawing	3	4	SU, Ü	ModA (0,6) und praP (0,4)
G9	Maschinenelemente	Machine Elements	4	5	SU, Ü	schrP oder ModA
G10	Betriebswirtschaftslehre *	Business Administration	4	4	SU, Ü	schrP oder ModA
G11	Buchführung und Bilanzierung *	Financial Accounting	4	4	SU, Ü	schrP oder ModA
G12	Grundlagen der Informatik *	Basics of Computer Science	4	5	SU, Ü	schrP oder ModA
G13	Volkswirtschaftslehre *	Economics	4	4	SU, Ü	schrP oder ModA
	SWS und ECTS-Kreditpunkte 1. und 2. theoretisches Studiensemester:		53	61		

\* Grundlagenmodule gemäß § 4 Abs. 2 RaPO

## 2. Bachelorprüfung (3. und 4. sowie 6. und 7.theoretisches Studiensemester)

1) Lfd. Nr.	2) Module	3) Modules	4) SWS	5) ECTS- Kredit- punkte	6) Lehrveranstal- tungsart	7) Prüfungsform
H1	Prozess- und Datenmodellierung *	Process and Data Modelling	4	4	SU, Ü	schrP oder ModA
H2	Marketing	Marketing	3	4	SU	ModA
H3	Fertigungstechnik	Manufacturing Technologies	3	3	SU, Ü, Pr	schrP oder ModA
H4	Kostenrechnung *	Cost Accounting	4	4	SU, Ü	schrP oder ModA
H5	Finanzierung und Investition *	Finance and Investment	3	4	SU, Ü	schrP oder ModA
H6	Personal- & Organisationsentwicklung	People & Organizational Development	4	4	SU, Ü	ModA
H7	Statistik *	Statistics	4	4	SU, Ü	schrP oder ModA
H8	Wirtschaftsprivatrecht *	Private Commercial Law	3	4	SU, Ü	schrP oder ModA
H9	Fachsprache Englisch I	Business English 1	3	4	SU, Ü	schrP oder ModA
H10	Fachsprache Englisch II	Business English 2	3	4	SU, Ü	schrP oder ModA
H11	Beschaffung und Distributionslogistik	Sourcing and Distribution	4	4	SU, Ü	schrP oder ModA
H12	Produktionsmanagement und Logistik I	Production Management and Logistics I	4	4	SU, Ü	schrP oder ModA
H13	Produktionsmanagement und Logistik II	Production Management and Logistics II	4	4	SU, Ü	schrP oder ModA
H14	Strategie	Strategy	3	4	SU, Ü	schrP (0,8) und Präs (0,2) oder ModA (0,8) und Präs (0,2)
H15	Intralogistik	Intralogistics	4	4	SU, Ü, Pr	schrP oder ModA
H16	Handhabungssysteme mit Ergonomie-praktikum	Handling Systems with Ergonomics Practice	4	4	SU, Ü, Pr	schrP (0,9) und ModA (0,1) oder ModA (0,9) und ModA (0,1)
H17	Automatisierungstechnik	Automation	6	6	SU, Ü	schrP (0,8) und ModA (0,2)
H18	Digitale Technologien	Digital Technologies	3	4	SU, Ü	mdIP oder ModA
H19	SCM-Applikationen	SCM Applications	3	4	SU, Ü	schrP oder ModA
H20	ERP-Systeme	ERP Systems	4	4	SU, Ü, Pr	schrP oder ModA
H21	Supply Chain Management	Supply Chain Management	5	5	SU, Ü	ModA
H22	Interdisziplinäre Projektarbeit	Interdisciplinary Projects	3	5	SU, Ü	ModA
H23	Allgemeinwissenschaften	General Studies	4	4	§ 7 Abs. 2 ASPO	§ 7 Abs. 2 ASPO
H24	Fachwissenschaftliches Wahlpflichtmodul I	Departmental Elective I	3 oder 4	4	SU, Ü	schrP und/oder mdIP und/oder ModA und/oder Präs

1) Lfd. Nr.	2) Module	3) Modules	4) SWS	5) ECTS- Kredit- punkte	6) Lehrveranstal- tungsart	7) Prüfungsform
H25	Fachwissenschaftliches Wahlpflichtmodul II	Departmental Elective II	3 oder 4	4	SU, Ü	schrP und/oder mdlP und/oder ModA und/oder Präs
H26	Fachwissenschaftliches Wahlpflichtmodul III	Departmental Elective III	3 oder 4	4	SU, Ü	schrP und/oder mdlP und/oder ModA und/oder Präs
H27	Bachelorarbeit	Bachelor Thesis		12		BA
	SWS und ECTS-Kreditpunkte 3. und 4. sowie 6. und 7. theoretisches Studiensemester Gesamtsumme der SWS und ECTS-Kredit- punkte (1. bis 7. Studiensemester)		94 - 97  156 - 159	119  210		

\* Grundlagenmodule gemäß § 4 Abs. 2 RaPO

### 3. Bachelorprüfung (5. Studiensemester = praktisches Studiensemester)

1) Lfd. Nr.	2) Module	3) Modules	4) SWS	5) ECTS- Kredit- punkte	6) Lehrveranstaltungs- art	7) Prüfungsform und Gewichtung
H28	Projekt- und Qualitätsmanagement	Project Planning & Quality Management	5	5	SU, Ü	schrP (0,6) und ModA (0,4) oder ModA (0,6) und ModA (0,4)
H29	Produktionsplanung Praktikum	Practical Training Production Planning	4	5	SU, Ü, Pr	ModA
H30	Industriepraktikum (20 Wochen à 4 Tage)	Industrial Placement (20 weeks each 4 days)		20		ModA
	SWS und ECTS-Kreditpunkte praktisches Stu- diensemester:		9	30		