

#### Amtliche Mitteilung Nr. 61/2025

Auslaufordnung für den Studiengang Logistik mit dem Abschlussgrad Bachelor of Science nach der Prüfungsordnung vom 09. Juli 2020 (Amtliche Mitteilung Nr. 19/2020) an der Fakultät für Fahrzeugsysteme und Produktion und der Fakultät für Wirtschafts- und Rechtswissenschaften der Technischen Hochschule Köln

Vom 22. Juli 2025

Herausgegeben am 23. Juli 2025



#### Hinweis:

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.

Auslaufordnung
für den Studiengang Logistik
mit dem Abschlussgrad Bachelor of Science
nach der Prüfungsordnung vom 09. Juli 2020
(Amtliche Mitteilung Nr. 19/2020)
an der Fakultät für Fahrzeugsysteme und Produktion
und der Fakultät für Wirtschafts- und
Rechtswissenschaften
der Technischen Hochschule Köln

Vom 22. Juli 2025

Aufgrund des § 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 19. Dezember 2024 (GV. NRW. S. 1222) hat die Technische Hochschule Köln die folgende Auslaufordnung als Satzung erlassen:

# § 1 Gegenstand und Geltungsbereich

Die nachfolgend bezeichnete Prüfungsordnung des Bachelorstudienganges Logistik der Fakultäten für Fahrzeugsysteme und Produktion sowie Wirtschafts- und Rechtswissenschaften der Technischen Hochschule Köln läuft aus. Diese Ordnung regelt die Sicherstellung des Lehr- und Prüfungsangebotes für die zum Zeitpunkt ihres Inkrafttretens in diesen Studiengang eingeschriebenen oder zugelassenen Studierenden.

## § 2 Aufhebung der Prüfungsordnung

Die Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Logistik der Fakultäten für Fahrzeugsysteme und Produktion sowie Wirtschafts- und Rechtswissenschaften der Technischen Hochschule Köln vom 09. Juli 2020 (Amtliche Mitteilung 19/2020), zuletzt geändert durch Satzung vom 08. Oktober 2021 (Amtliche Mitteilung 58/2021), tritt am 28. Februar 2030 außer Kraft.

### § 3 Auslaufen des Lehrangebotes

- (1) Das Lehrangebot der in § 2 aufgeführten Prüfungsordnung läuft jeweils zum Ende der Vorlesungszeit desjenigen Semesters aus, in dem es nach dem Studienverlaufsplan für den letzten Aufnahmejahrgang des Studienganges (Wintersemester 2024/2025) bei planmäßigem Durchlaufen anzubieten war bzw. ist.
- (2) Alle Lehrveranstaltungen, die nach Studienverlaufsplan zum Zeitpunkt des Inkrafttretens dieser Auslaufordnung schon ausgelaufen sind, werden im jeweils vorgesehenen Semester noch einmal angeboten.

## § 4 Auslaufen des Prüfungsangebotes

- (1) Das Prüfungsangebot wird, nachdem die entsprechende Lehrveranstaltung zum letzten Mal stattgefunden hat, noch drei Mal angeboten.
- (2) Die Anmeldung zur Abschlussarbeit hat seitens der Studierenden so rechtzeitig zu erfolgen, dass der Abgabezeitpunkt für die Bearbeitung des Themas der Abschlussarbeit einschließlich eventuell zu gewährender verlängerter Bearbeitungszeiten spätestens zum Auslaufdatum der Prüfungsordnung festgelegt werden kann. Ist eine Abschlussarbeit im ersten Prüfungsversuch nicht bestanden worden, ist der Wiederholungsversuch bis sechs Monate nach Auslaufen der zum Zeitpunkt der Anmeldung gültigen Prüfungsordnung abzuschließen. Das in § 2 genannte Prüfungsrecht findet auf die Bewertung und Durchführung dieser Prüfungsverfahren auch über das Auslaufdatum hinaus noch Anwendung.

#### § 5 Inkrafttreten

Diese Ordnung tritt am 1. September 2025 in Kraft und wird in den Amtlichen Mitteilungen der Technischen Hochschule Köln veröffentlicht.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlüsse des Fakultätsrats der Fakultät für Fahrzeugsysteme und Produktion der Technischen Hochschule vom 16. Januar 2025 sowie der Fakultät für Wirtschafts- und Rechtswissenschaften der Technischen Hochschule vom 21. Januar 2025 und nach rechtlicher Überprüfung durch das Präsidium der Technischen Hochschule Köln vom 16. Juli 2025.

Köln, den 22. Juli 2025

Die Präsidentin der Technischen Hochschule Köln

Prof. Dr. Sylvia Heuchemer

Anlage: Auslaufplanung

Auslaufplanung für das Lehrangebot im Bachelorstudiengang Logistik
Termine, zu denen Lehrveranstaltungen und Prüfungen aus der in § 2 genannten Prüfungsordnung für den Studiengang Logistik zum letzten Mal angeboten werden:

angeboten werde		1		T	T	
Nummerierung	Modul	Semesterzeit	Semester	Modulnummer	Lehrangebot bis einschl.	Prüfungsangebot bis einschl.
4.1	BWL	WiSe	1	1010	WS 25/26	Sommersemester 2026
4.2	Rechnungswesen	WiSe	1	1020	WS 25/26	Sommersemester 2026
4.3	Privatrecht	WiSe	3	1040	WS 25/26	Sommersemester 2026
4.4	Marketing	SoSe	2	1126	SoSe 26	Sommersemester 2027
4.5	Betriebsorganisation	SoSe	2	1030	SoSe 26	Sommersemester 2027
4.6	Logistik-Controlling	WiSe	3	1120	WS 25/26	Sommersemester 2026
4.7	Volkswirtschaftslehre	SoSe	4	1050	SoSe 26	Sommersemester 2027
4.8	QM 1	WiSe	1	2010	WS 25/26	Sommersemester 2026
4.9	QM 2	SoSe	2	2020	SoSe 26	Sommersemester 2027
4.10	QM 3	WiSe	3	2030	WS 25/26	Sommersemester 2026
4.11	QM 4	WiSe	5	2040	WS 26/27	Sommersemester 2028
4.12	Grundlagen Logistik	WiSe	1	3110	WS 25/26	Sommersemester 2026
4.13	TLOG	SoSe	2	3120	SoSe 26	Sommersemester 2027
4.14	Outsourcing	WiSe	7	3130	WS 27/28	Sommersemester 2029
4.15	Methoden der Geschäftsprozess- modellierung	SoSe	4	3220	SoSe 26	Sommersemester 2027
	Logistik-IT und ERP-	14/20	5			
4.16	Systeme	WiSe		3210	WS 26/27	Sommersemester 2028
4.17	Distributionslogistik	WiSe	3	3310	WS 25/26	Sommersemester 2026
4.18	Produktionslogistik	SoSe	4	3320	SoSe 26	Sommersemester 2027
4.19	Beschaffungslogistik	WiSe	5	3330	WS 26/27	Sommersemester 2028
4.20	Service Marketing and Management	SoSe	4	4130	SoSe 26	Sommersemester 2027
4.21	Introduction to International Logistik	SoSe	4	4050	SoSe 26	Sommersemester 2027
4.22	Logistik-Consulting	SoSe	4	4010	SoSe 26	Sommersemester 2027
1.22	Planung von			1010	5555 25	Commercementer 2027
4.23	Logistikzentren	SoSe	4	4030	SoSe 26	Sommersemester 2027
4.24	Verkehrslogistik	SoSe	4	4020	SoSe 26	Sommersemester 2027
4.25	Zoll- und Außenhandelsrecht	SoSe	4	4040	SoSe 26	Sommersemester 2027
4.26	Umweltmanagement/ Green Logistics	SoSe	4	4060	SoSe 26	Sommersemester 2027
4.27	Mobilitätsmodul	SoSe/WiSe	4/7	4150	SoSe 26 / WS 27/28	Sommersemester 2029
4.28	Entsorgungslogistik	WiSe	7	4090	WS 27/28	Sommersemester 2029
4.20	Grundlagen Produktionsplanung und -		7	14000	VVO 21120	Odmineracinester 2023
4.29	steuerung	WiSe		4080	WS 27/28	Sommersemester 2029
4.30	Qualitätsmanagement	WiSe	7	4070	WS 27/28	Sommersemester 2029
4.31	Investionsrechnung	WiSe	7	4110	WS 27/28	Sommersemester 2029
4.32	Multivariate Datenanalyse	WiSe	7	4012	WS 27/28	Sommersemester 2029
	Technische Systeme und		7			
4.33	Digitalisierung	WiSe		4140	WS 27/28	Sommersemester 2029
4.34	Englisch 1.1	WiSe	1	5011	WS 25/26	Sommersemester 2026
4.34	Englisch 1.2	SoSe	2	5012	SoSe 26	Sommersemester 2027
4.35	Englisch 2.1	WiSe	3	5021	WS 25/26	Sommersemester 2026
4.35	Englisch 2.2	SoSe	4	5022	SoSe 26	Sommersemester 2027
4.36	Projektmanagement 1	WiSe	1	5031	WS 25/26	Sommersemester 2026
4.37	Projektmanagement 2	SoSe	2	5031	SoSe 26	Sommersemester 2027
4.38	Kommunikations- und Präsentationstechniken 1	WiSe	3	5041	WS 25/26	Sommersemester 2026
4.39	Kommunikations- und Präsentationstechniken 2	SoSe	4	5042	SoSe 26	Sommersemester 2027
4.40	Konfliktlösungs- und Verhandlungstechniken	WiSe	7	5050	WS 27/28	Sommersemester 2029
4.41	Praxissemester	SoSe	6	9040	SoSe 27	Sommersemester 2029
	1 Taxioocificotoi					
4.42	Projekt	WiSe	5	0943	WS 26/27	Sommersemester 2028