



Amtliche Mitteilung Nr. 42/2021

**Auslaufordnung für den Studiengang
Informatik / Computer Science mit dem
Abschlussgrad Master of Science an der
Fakultät für Informatik und Ingenieurwissen-
schaften der Technischen Hochschule Köln**

Vom 21. Mai 2021

Herausgegeben am 2. Juni 2021

**Technology
Arts Sciences
TH Köln**

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 Informatik / Computer Science
mit dem Abschlussgrad Master of Science
an der Fakultät für Informatik und Ingenieurwissenschaften der
Technischen Hochschule Köln

Vom 21.05.2021

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) in der Fassung des Gesetzes zur Änderung des Hochschulgesetzes vom 12. Juli 2019 (GV. NRW. S. 425), geändert durch Artikel 1 des Gesetzes hinsichtlich weiterer Maßnahmen zur Bewältigung der Corona-Pandemie im Hochschulbereich vom 1. Dezember 2020 (GV. NRW. S. 1110), hat die Technische Hochschule Köln die folgende Auslaufordnung als Satzung erlassen:

§ 1 Gegenstand und Geltungsbereich

Die nachfolgend bezeichnete Prüfungsordnung des Masterstudienganges Informatik / Computer Science der Fakultät für Informatik und Ingenieurwissenschaften 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 Masterstudiengang Informatik / Computer Science der Fakultät für Informatik und Ingenieurwissenschaften der Technischen Hochschule Köln vom 15. November 2013 (Amtliche Mitteilung 35/2013) tritt am 29. Februar 2024 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 (Sommersemester 2021) 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 fünf 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 mit Wirkung vom 1. September 2021 in Kraft und wird in den Amtlichen Mitteilungen der Technischen Hochschule Köln veröffentlicht.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Fakultätsrats der Fakultät für Informatik und Ingenieurwissenschaften der Technischen Hochschule Köln vom 28. April 2021 und nach rechtlicher Überprüfung durch das Präsidium der Technischen Hochschule Köln vom 12. Mai 2021.

Köln, den 21.05.2021

Der Präsident
der Technischen Hochschule Köln

Prof. Dr. Stefan Herzig

Anlage: Auslaufplanung

Anlage Auslaufplanung

Module	PNR	Module	ECTS	Language	WS/SS	Letztes Lehrangebot	letzte Prüfung
IS		MANDATORIES IS					
IS1	1010	IT-Compliance & Risk Management	6	EN	WS	WS21/22	SS23
IS2	1020	Business Intelligence	6	EN	WS	WS21/22	SS23
IS3	1030	Analytic Applications	6	EN	SS	SS22	SS23
IS4	1040	Performance Management	6	EN	SS	SS22	SS23
IS5	1050	Enterprise Architecture Management	6	EN	SS	SS22	SS23
SE		PFLICHTKATALOG SE					
SE1	1540	Fachspezifischer Architekturentwurf	6	DE	WS	WS21/22	SS23
SE2	1520	Interaction Design	6	DE	WS	WS21/22	SS23
SE3	1530	Architektur verteilter Systeme	6	DE	SS	SS22	SS23
SE4	1510	Anforderungsmanagement	6	DE	SS	SS22	SS23
SE5	1550	Qualitätssicherung	6	DE	SS	SS22	SS23
IS/SE		ELECTIVES					
W1	2010	Spez. Gebiete der Mathematik	6	DE	WS	WS21/22	SS23
W2	2020	IT-Sicherheit	6	DE	WS	WS21/22	SS23
W3	2030	IT-Consulting	6	DE	SS	SS22	SS23
W4	2040	Business Process Management	6	EN	SS	SS22	SS23
W5	2050	Management und Unternehmenssteuerung	6	DE	WS	WS21/22	SS23
W6	2060	Spez. Gebiete der MCI	6	DE	SS	SS22	SS23
W7a	2070	Projekt Management	6	DE	SS	SS22	SS23
W7b	2075	Project Management	6	EN	WS	WS21/22	SS23
W8	2080	Operations Research	6	EN	WS	WS21/22	SS23
W9	2090	Data Mining	6	EN	WS	WS21/22	SS23
W10	2100	Leadership Principles and Strategic Management	6	EN	SS	SS22	SS23
W11	2110	Databases	6	EN	SS	SS22	SS23
W12	2120	Business Administration	6	EN	WS	WS21/22	SS23
IS/SE		Guided Projects					
GPAT	3111	Guided Project 1.1 (Typ A) Task	8	DE/EN	WS/SS	SS23	SS23
GPAS	3112	Guided Project 1.2 (Typ A) Supervision	6	DE/EN	WS/SS	SS23	SS23
GPB	3210	Guided Project 2 (Typ B)	8	DE/EN	WS/SS	SS23	SS23
GPB	3210	Guided Project 3 (Typ B)	8	DE/EN	WS/SS	SS23	SS23
IS/SE		Abschlussarbeit					
Ma		Masterarbeit+ Kolloquium	30	DE/EN	WS/SS	SS23	WS23/24