

Amtliche Mitteilung Nr. 69/2024

Auslaufordnung für den Studiengang Bachelor Maschinenbau – Studienrichtung Anlagen-, Energie- und Verfahrenstechnik (Betreff hier: Auflagenmodule im Master Verfahrenstechnik – Prozessintensivierung) nach der Prüfungsordnung vom 06. November 2012 (Amtliche Mitteilung 30/2012) an der Fakultät für Anlagen, Energieund Maschinensysteme der Technischen Hochschule Köln

Vom 02. Dezember 2024

Herausgegeben am 05. Dezember 2024



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 Bachelor Maschinenbau – Studienrichtung Anlagen-, Energie- und Verfahrenstechnik (Betreff hier: Auflagenmodule im Master Verfahrenstechnik – Prozessintensivierung) nach der Prüfungsordnung vom 06. November 2012 (Amtliche Mitteilung 30/2012) an der Fakultät für Anlagen, Energie- und Maschinensysteme der Technischen Hochschule Köln

Vom 02. Dezember 2024

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 29. Oktober 2024 (GV. NRW. S. 704) hat die Technische Hochschule Köln die folgende Auslaufordnung als Satzung erlassen:

§ 1 Gegenstand und Geltungsbereich

Die nachfolgend bezeichnete Prüfungsordnung des Bachelorstudienganges Maschinenbau – hier betreffend nur die Studienrichtung Anlagen-, Energie- und Verfahrenstechnik der Fakultät für Anlagen, Energie- und Maschinensysteme der Technischen Hochschule Köln läuft aus. Diese Ordnung regelt die Sicherstellung des Lehr- und Prüfungsangebotes der Auflagenmodule für die Studierenden des Masters Verfahrenstechnik – Prozessintensivierung (Amtliche Mitteilung 08/2019 vom 24. Juni 2019).

§ 2 Aufhebung der Prüfungsordnung

Die Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Maschinenbau mit der Studienrichtung Anlagen-, Energie- und Verfahrenstechnik der Fakultät für Anlagen, Energie- und Maschinensysteme der Technischen Hochschule Köln vom 06. November 2012 (Amtliche Mitteilung 30/2012) tritt am 28. Februar 2025 außer Kraft. Für die Auflagenmodule (s. Anhang) der Studienrichtung Anlagen-, Energie- und Verfahrenstechnik sollen folgende Sonderregelungen gelten.

§ 3 Auslaufen des Lehrangebotes

Das Lehrangebot der im Anhang aufgeführten Module läuft jeweils zum Ende der Vorlesungszeit des Sommersemesters 2026 bzw. des Wintersemesters 2026/2027 aus (letzter Aufnahmejahrgang im Master Verfahrenstechnik – Prozessintensivierung (Amtliche Mitteilung 08/2019 vom 24. Juni 2019: Sommersemester 2026).

§ 4 Auslaufen des Prüfungsangebotes

Das Prüfungsangebot wird, nachdem die entsprechende Lehrveranstaltung zum letzten Mal stattgefunden hat, noch drei Mal angeboten. Demzufolge endet das Prüfungsangebot spätestens zum 28. Februar 2027.

§ 5 Inkrafttreten

Diese Ordnung tritt mit Wirkung vom 01. September 2024 in Kraft und wird in den Amtlichen Mitteilungen der Technischen Hochschule Köln veröffentlicht.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Fakultätsrats der Fakultät für Anlagen, Energie- und Maschinensysteme der Technischen Hochschule Köln vom 10.Oktober 2024 und nach rechtlicher Überprüfung durch das Präsidium der Technischen Hochschule Köln vom 06. November 2024.

Köln, den 02. Dezember 2024

Die Präsidentin der Technischen Hochschule Köln

Prof. Dr. Sylvia Heuchemer

Anlage 1: Auslaufplanung 3

Anlage: Auslaufplanung

Semester und Prü- fungsnr.	Modulname	Letzte Vorlesung	Letzte Prüfung
6. Sem.			
6329	Prozesssimulation	SoSe 2026	SoSe 2027
6331	Projekt Anlagenplanung	WiSe 2026/2027	WiSe 2027/2028
6328	Anlagenplanung	WiSe 2026/2027	WiSe 2027/2028
7. Sem.			
7333	Transport und Lagern	SoSe 2026	SoSe 2027