

Amtliche Mitteilung

45. Jahrgang, Nr. 16/2024

24. Juli 2024

Seite 1 von 5

- Erste Änderung der Festsetzung von Höchstzahlen in den Bachelor- und Masterstudiengängen der Berliner Hochschule für Technik zum Wintersemester 2024/25 und zum Sommersemester 2025 (ZuLO WiSe 24/25, SoSe 25)

vom 18.07.2024

**Erste Änderung der
Festsetzung von Höchstzahlen in den
Bachelor- und Masterstudiengängen
der Berliner Hochschule für Technik
zum Wintersemester 2024/25 und
zum Sommersemester 2025
(ZuIO WiSe 24/25, SoSe 25)**

vom 18.07.2024

§ 1 Änderung

Für die Anlage 1 der „ZuIO WiSe 24/25, SoSe 25“ (Amtliche Mitteilung 12/2024) werden folgende Änderungen (gelb markiert) beschlossen:

FB	Lehreinheit	Studiengang	WiSe 2024/25	SoSe 2025
I	Wirtschafts- und Gesellschafts- wissenschaften	BA Betriebswirtschaftslehre dual	98	0
		BA Betriebswirtschaftslehre - Digitale Wirtschaft	51	0
		MA Management und Consulting Online	49	0
		BA Wirtschaftsinformatik Online	59	0
		BA Wirtschaftsingenieurwesen - Bau	55	0
		MA Wirtschaftsingenieurwesen / Bautechnik und - management	22	0
		BA Wirtschaftsingenieurwesen - Maschinenbau	50	0
		MA Wirtschaftsingenieurwesen / Maschinenbau	23	0
		MA Wirtschaftsingenieurwesen / Projektmanagement	43	0
		BA Betriebswirtschaftslehre online	30	30
	MA Berufs- und Technikpädagogik	0	47	
II	Physik	BA Medizinphysik	47	0
		BA Laser Science and Photonics	49	0
		MA Physikalische Technik - Medizinphysik	46	0
		BA Brandschutz und Sicherheitstechnik	0	0
	Chemie	BA Pharma- und Chemietechnik	77	0

FB	Lehreinheit	Studiengang	WiSe 2024/25	SoSe 2025
		MA Pharma- und Chemietechnik	0	29
	Mathematik	BA Angewandte Mathematik	zul.-frei	0
III	Bauingenieurwesen	BA Bauingenieurwesen	103	51
		BA Umweltingenieurwesen - Bau	61	0
		MA Konstruktiver Hoch- und Ingenieurbau	53	0
		MA Urbane Infrastrukturplanung - Verkehr und Wasser	25	0
	Vermessungs- und Geoinformationswesen	BA Geoinformation	zul.-frei	0
		MA Geoinformation	zul.-frei	zul.-frei
		MA Umweltinformation - GIS	zul.-frei	0
IV	Architektur	BA Architektur	92	91
		MA Architektur	44	44
		MA Planung nachhaltiger Gebäude	0	22
	Gebäude- und Energietechnik	BA Gebäude- und Energietechnik	49	48
		MA Gebäudetechnik und Energiemanagement	zul.-frei	0
V	Bio- und Lebensmitteltechnologie	BA Biotechnologie	71	70
		MA Biotechnologie	23	22
		BA Lebensmitteltechnologie	zul.-frei	zul.-frei
		MA Lebensmitteltechnologie	0	zul.-frei
	Landschaftsarchitektur und Pflanzentechnik	BA Gartenbauliche Phytotechnologie	54	0
		BA Landschaftsarchitektur	53	0
		MA Urbanes Pflanzen- und Freiraum-Management	0	zul.-frei
	Verpackungstechnik	BA Verpackungstechnik, Umwelt und Design	zul.-frei	0
		MA Verpackungstechnik und Management	0	zul.-frei
	VI	Druck- und Medientechnik	BA Digitale Medien und Print	44
MA Druck- und Medientechnik			22	0

FB	Lehreinheit	Studiengang	WiSe 2024/25	SoSe 2025
	Informatik	BA Technische Informatik - Embedded Systems	zul.-frei	zul.-frei
		BA Medieninformatik	88	88
		BA Medieninformatik Online	44	0
		MA Technische Informatik - Embedded Systems	22	22
		MA Medieninformatik	zul.-frei	zul.-frei
		MA Medieninformatik Online	12	12
		MA Data Science	50	0
		BA IT-Sicherheit Online	0	48
	Screen Based Media	BA Screen Based Media	zul.-frei	0
VII	Elektrotechnik	BA Elektrotechnik	zul.-frei	zul.-frei
		MA Energie- und Automatisierungssysteme	23	22
		MA Information and Communications Engineering	23	0
		BA Humanoide Robotik	44	0
		BA Elektromobilität	zul.-frei	0
	Mechatronik	BA Mechatronik	zul.-frei	zul.-frei
		MA Mechatronik	zul.-frei	zul.-frei
	Optometrie	BA Augenoptik/ Optometrie	51	0
MA Augenoptik/ Optometrie		zul.-frei	zul.-frei	
VIII	Maschinenbau	BA Maschinenbau	134	90
		MA Maschinenbau - Konstruktionstechnik	22	22
		MA Maschinenbau - Produktionssysteme	11	11
		MA Maschinenbau - Erneuerbare Energien	11	11
	Veranstaltungstechnik	BA Theater- und Veranstaltungstechnik und -management	44	44
		MA Veranstaltungstechnik und -management	0	44
	Verfahrenstechnik	BA Green Engineering - Verfahrenstechnik	zul.-frei	0

FB	Lehreinheit	Studiengang	WiSe 2024/25	SoSe 2025
		MA Verfahrenstechnik	11	11
		BA Wirtschaftsingenieur/in Umwelt und Nachhaltigkeit	44	0
		MA Wirtschaftsingenieur/in - Energie und Umweltressourcen	44	0
		BA Computational Engineering and Design	zul.-frei	0

Berlin, den 18.07.2024

Berliner Hochschule für Technik