



## **Zweite Änderungssatzung**

**zur Fachspezifischen Studien- und Prüfungs-  
ordnung der Technischen Universität Hamburg  
für den internationalen Masterstudiengang  
„Chemical and Bioprocess Engineering“  
(FSPO-IMPCBE)**

**vom 25. Juli 2018,  
zuletzt geändert am 14. Februar 2024**

09. April 2025

## Präambel

Das Präsidium der Technischen Universität Hamburg (TU Hamburg) hat am 14. Mai 2025 die vom Studiendekanatsausschuss Verfahrenstechnik der TU Hamburg am 09. April 2025 gemäß § 85 Absatz 1 Nummer 1 Hamburgisches Hochschulgesetz (HmbHG) vom 18. Juli 2001 (HmbGVBl. S. 171) in der Fassung vom 19. Februar 2025 (HmbGVBl. S. 241), §§ 12 Absatz 3 Satz 1, 15 Absatz 2 Grundordnung der TU Hamburg vom 27. Oktober 2017 (Amtl. Anz. 2018, S. 1474) in der Fassung vom 26. Oktober 2022 (Amtl. Anz. 2025, S. 326) und § 3 Absatz 4 Satzung der Studiendekanate und Studienbereiche vom 26. Oktober 2016 in der Fassung vom 22. April 2020 beschlossene Zweite Änderungssatzung zur Fachspezifischen Studien- und Prüfungsordnung der Technischen Universität Hamburg für den internationalen Masterstudiengang „Chemical and Bioprocess Engineering“ (FSPO-IMPCBE) vom 25. Juli 2018, zuletzt geändert am 14. Februar 2024 gemäß § 108 Absatz 1 Satz 3 HmbHG genehmigt.

## Inhalt

|                 |   |
|-----------------|---|
| Präambel .....  | 2 |
| Artikel 1.....  | 2 |
| Artikel 2 ..... | 3 |

## Artikel 1

Die Fachspezifische Studien- und Prüfungsordnung der Technischen Universität Hamburg für den internationalen Masterstudiengang „Chemical and Bioprocess Engineering“ (FSPO-IMPCBE) vom 25. Juli 2018, zuletzt geändert am 14. Februar 2024 wird wie folgt geändert:

1. Es wird „§ 7 Technischer Ergänzungskurs“ mit dem folgenden Wortlaut hinzugefügt:

- „(1) <sup>1</sup>Der Technische Ergänzungskurs ist ein offenes Modul und umfasst ein oder mehrere geschlossene Module im Umfang von mindestens sechs Leistungspunkten, die jeweils mit einer benoteten Prüfung abschließen. <sup>2</sup>Hierfür sind ein oder mehrere Module aus dem definierten Katalog „Ergänzungskurse“ zu wählen.

## Offizielle Veröffentlichung

- (2) Die Anmeldung zur jeweiligen Modulprüfung des oder der gewählten Module im Rahmen des Technischen Ergänzungskurses erfolgt im Prüfungsamt der TU Hamburg.“
2. Durch das Hinzufügen gemäß Nummer 1 werden „§ 7 Abschlussarbeit“ und „§ 8 Inkrafttreten“ zu „§ 8 Abschlussarbeit“ und „§ 9 Inkrafttreten“.

**Artikel 2**

<sup>1</sup>Diese Zweite Änderungssatzung zur Fachspezifischen Studien- und Prüfungsordnung der Technischen Universität Hamburg für den internationalen Masterstudiengang „Chemical and Bioprocess Engineering“ (FSPO-IMPCBE) vom 25. Juli 2018, zuletzt geändert am 14. Februar 2024 wurde ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Studiendekanatsausschusses Verfahrenstechnik der TU Hamburg vom 09. April 2025 nach § 85 Absatz 1 Satz 1 Hamburgisches Hochschulgesetz (HmbHG) vom 18. Juli 2001 (HmbGVBl. S. 171) in der Fassung vom 19. Februar 2025 (HmbGVBl. S. 241), §§ 12 Absatz 3 Satz 1, 15 Absatz 2 Grundordnung der TU Hamburg vom 27. Oktober 2017 (Amtl. Anz. 2018, S. 1474) in der Fassung vom 26. Oktober 2022 (Amtl. Anz. 2025, S. 326) und § 3 Absatz 4 Satzung der Studiendekanate und Studienbereiche vom 26. Oktober 2016 in der Fassung vom 22. April 2020 sowie der Genehmigung des Präsidiums der TU Hamburg aufgrund von § 108 Absatz 1 Satz 3 HmbHG am 14. Mai 2025. <sup>2</sup>Sie tritt in Kraft am Tag nach ihrer Veröffentlichung und gilt für Studentinnen und Studenten, die ab der Kohorte 2025/26 ihr Studium im internationalen Masterstudiengang „Chemical and Bioprocess Engineering“ aufnehmen.

09. April 2025

Technische Universität Hamburg