

**Erste Satzung zur Änderung der Prüfungs- und Studienordnung (Satzung)  
des Fachbereichs Energie und Biotechnologie sowie des Fachbereichs Maschinenbau,  
Verfahrenstechnik und Maritime Technologien für den  
Bachelorstudiengang Bio-, Lebensmittel- und Verfahrenstechnologie  
an der Hochschule Flensburg  
Vom 19. Juni 2020**

Aufgrund des § 52 Absatz 1 Satz 1 des Hochschulgesetzes (HSG) vom 5. Februar 2016 (GVOBl. Schl.-H. S. 39), zuletzt geändert durch Artikel 7 vom 13. Dezember 2019 (GVOBl. Schl.-H. S. 612), wird nach Beschlussfassung durch die Konvente des Fachbereichs Energie und Biotechnologie vom 15. April 2020 sowie Maschinenbau, Verfahrenstechnik und Maritime Technologien vom 6. Mai 2020, nach Stellungnahme des Senats der Hochschule Flensburg vom 17. Juni 2020 und nach Genehmigung des Präsidiums der Hochschule Flensburg vom 19. Juni 2020 folgende Satzung erlassen. Diese Prüfungs- und Studienordnung bezieht sich auf die fachübergreifenden Bestimmungen der Prüfungsverfahrensordnung (PVO) der Hochschule Flensburg in ihrer jeweils geltenden Fassung.

**Artikel 1**

Die Prüfungs- und Studienordnung (Satzung) des Fachbereichs Energie und Biotechnologie sowie des Fachbereichs Maschinenbau, Verfahrenstechnik und Maritime Technologien für den Bachelorstudiengang Bio-, Lebensmittel- und Verfahrenstechnologie vom 15. Mai 2018 (BWK: Nr. 03/2018, S. 45 vom 13. Juli 2018) wird wie folgt geändert:

1. Die Überschrift erhält folgende Fassung: „Biotechnologie, Lebensmitteltechnologie und Verfahrenstechnik“.
2. § 1 Absatz 1 erhält folgende Fassung: „Ziel des Bachelor-Studiengangs Biotechnologie, Lebensmitteltechnologie und Verfahrenstechnik ist es, die Befähigung zu einer auf wissenschaftlicher Grundlage beruhenden Tätigkeit im Berufsfeld Bio- und Lebensmitteltechnologie oder Verfahrenstechnik zu erwerben.“
3. § 6 Absatz 2 erhält folgende Fassung: „Näheres zum Berufspraktikum wird in der Praktikumsordnung zum Bachelorstudiengang Biotechnologie, Lebensmitteltechnologie und Verfahrenstechnik geregelt.“
4. § 8 Absatz 1 wird wie folgt geändert: „Im Bachelorstudiengang Biotechnologie, Lebensmitteltechnologie und Verfahrenstechnik ist ein Kolloquium im Zusammenhang mit der Abschlussarbeit vorgesehen.“
5. § 10 Absatz 2 wird wie folgt geändert: „Sie gilt erstmals für alle Studierenden, die zum Wintersemester 2018/2019 das Studium im Bachelor-Studiengang Biotechnologie, Lebensmitteltechnologie und Verfahrenstechnik an der Hochschule Flensburg aufgenommen haben.“
6. In § 4 Absatz 2 wird in der Tabelle die Art des Moduls „E - Exkursion“ ergänzt.

7. In § 4 Absatz 3, 1. Studiensemester werden die Worte „Einführung in die Bio-, Lebensmittel- und Verfahrenstechnologie“ durch die Worte „Einführung in die Biotechnologie, Lebensmitteltechnologie und Verfahrenstechnik“ ersetzt.
8. In § 4 Absatz 3, 1. Studiensemester, Modul Einführung in die Biotechnologie, Lebensmitteltechnologie und Verfahrenstechnik wird die Prüfungsform „K(2), SP (Votr, Arb)“ durch „K(2), SP (Votr u. Arb)“ ersetzt.
9. In § 4 Absatz 3, 4. Studiensemester, Modul Produkttechnologie pflanzlicher Lebensmittel wird die Prüfungsform „K(2), SP (Votr, Votr u. Arb)“ durch „K(2), SP (K(1)+Votr)“ ersetzt.
10. In § 4 Absatz 3, 5. Studiensemester, Modul Produkttechnologie tierischer Lebensmittel wird die Lehrart „V/L“ durch „V/L/E“ ersetzt. E = Exkursion.
11. In § 4 Absatz 3, 6. Studiensemester, Modul Produktentwicklung und Sensorik wird die Lehrart „W/P“ durch „L“ ersetzt.
12. In § 4 Absatz 3, 6. Studiensemester, Modul Verpackungstechnik und Lebensmittelrecht wird die Lehrart „V“ durch „V/Ü“ ersetzt.

## **Artikel 2**

- (1) Die erste Satzung zur Änderung dieser Prüfungs- und Studienordnung tritt am Tag nach ihrer Bekanntgabe in Kraft.
- (2) Die erste Satzung zur Änderung gilt rückwirkend für alle Studierenden, die zum Wintersemester 2018/19 das Studium im Bachelorstudiengang Biotechnologie, Lebensmitteltechnologie und Verfahrenstechnik an der Hochschule Flensburg aufgenommen haben.

Flensburg, den 19. Juni 2020

Professorin Dr. Antje Labes

Prof. Dr.-Ing. Claus Werninger

Fachbereich Energie und Biotechnologie  
der Hochschule Flensburg  
- Die Dekanin -

Fachbereich Maschinenbau, Verfahrenstechnik  
und Maritime Technologien  
der Hochschule Flensburg  
- Der Dekan -