

**Hinweis: Vor Bekanntmachung im Nachrichtenblatt Hochschule (NBI. HS MBWFK Schl.-H.) besitzt die Satzung Entwurfscharakter**

## Erste Satzung zur Änderung der FPO PHY-GTW 2023

Vom 11. März 2024

Bekanntmachung im NBI. HS MBWFK Schl.-H., S. XXX  
 Tag der Bekanntmachung auf der Internetseite der EUF: 11. März 2024

Aufgrund § 52 Absatz 1 Satz 1 in Verbindung mit Absatz 9 des Hochschulgesetzes (HSG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 5. Februar 2016 (GVOBl. Schl.-H., S. 39), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 3. Februar 2022 (GVOBl. Schl.-H., S. 102), wird nach Beschlussfassung durch den Konvent der Fakultät I der Europa-Universität Flensburg vom 13. Dezember 2023 die folgende Satzung erlassen. Die Genehmigung des Präsidiums der Europa-Universität Flensburg ist am 25. Januar 2024 erfolgt.

### Artikel 1 Änderung der FPO PHY-GTW 2023

Die Fachprüfungsordnung (Satzung) der Europa-Universität Flensburg für den Teilstudiengang Physik im Studiengang Master of Vocational Education/Lehramt an beruflichen Schulen (gewerblich-technische Wissenschaften) mit dem Abschluss Master of Education (FPO PHY-GTW 2023) vom 16. Juni 2023 (NBI. HS MBWFK Schl.-H., S. 60) wird wie folgt geändert:

1. In der gesamten Satzung wird die Bezeichnung „Master of Vocational Education/Lehramt an beruflichen Schulen“ ersetzt durch die Bezeichnung „Master of Vocational Education für das Lehramt an berufsbildenden Schulen“.
2. § 4 wird wie folgt geändert:

a) Nach Absatz 3 wird folgender Absatz 4 eingefügt:

„(4) Empfohlener Studienverlauf:

1	Berufspädagogik	BFR	Ph 1: Grundlagen der modernen Physik	Ph 2: Experimentalphysik I	Ph 3: Geschichte der Physik
2	Berufspädagogik	BFR	Ph 4: Theoretische Physik II – Quantenmechanik	Ph 5: Experimentalphysik II	Ph 6: Einführung in die Fachdidaktik
3	Berufspädagogik	BFR	Ph 7: Fachliche Vertiefung Physik Teil I	Ph 8: Lernwerkstatt	Ph 9: Physikdidaktik in Theorie und Praxis
4	Berufspädagogik	BFR	Ph 10: Fachliche Vertiefung Physik Teil II	Ph 11: Fachliche Erweiterung	Ph 12: Einführung in die Atom- und Quantenphysik sowie die Struktur der Materie

“

b) Der alte Absatz 4 wird der neue Absatz 5.

## **Artikel 2**

Diese Satzung tritt am 1. September 2024 in Kraft.

Flensburg, den 11. März 2024

Prof. Dr. Maike Busker

Dekanin der Fakultät I der Europa-Universität Flensburg