

**Satzung**  
**des Fachbereichs Angewandte Naturwissenschaften**  
**der Technischen Hochschule Lübeck zur 1. Änderung der**  
**Studien- und Prüfungsordnung (SPO) 2023 für den**  
**Masterstudiengang Angewandte Physik**  
**Vom 17. Juni 2024**

NBl. HS MBWFK Schl.-H. 2024, S. 41

Tag der Bekanntmachung auf der Internetseite der THL: 17.06.2024

*Aufgrund des § 52 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 des Fachbereichs Angewandte Naturwissenschaften vom 29. Mai 2024, nach Stellungnahme des Senats vom 12. Juni 2024 und mit Genehmigung des Präsidiums der Technischen Hochschule Lübeck vom 13. Juni 2024 folgende Satzung erlassen:*

**Artikel 1**  
**Änderung der Studien- und Prüfungsordnung**

Die Studien- und Prüfungsordnung (Satzung) des Fachbereichs Angewandte Naturwissenschaften der Technischen Hochschule Lübeck für den Masterstudiengang Angewandte Physik vom 30. Juni 2023 (NBl. HS MBWFK Schl.-H. S. 98) wird wie folgt geändert:

1. § 6 Absatz 2 erhält folgende Fassung:

„(2) Das Studium beginnt zum Sommer- und Wintersemester. Grundsätzlich wird ein Studienbeginn zum Sommersemester empfohlen. Wird das Studium zum Wintersemester aufgenommen, müssen zuerst die Lehrveranstaltungen des zweiten Fachsemesters absolviert werden.“

2. Anlage 1 zur Studien- und Prüfungsordnung 2023 Masterstudiengang Angewandte Physik wird wie folgt geändert:

Beim Studienabschluss werden sowohl für die „Abschlussarbeit“ als auch für das „Abschlusskolloquium“ in der Spalte „Semester“ jeweils die Zahl „4“ durch die Zahl „3“ ersetzt.

**Artikel 2**  
**Inkrafttreten**

Diese Satzung tritt am 1. September 2024 in Kraft.

*Lübeck, den 17. Juni 2024*

*Prof. Dr. Manfred Rößle*

*Dekan des Fachbereichs Angewandte Naturwissenschaften der Technischen Hochschule Lübeck*