

# Verkündungsblatt der Technischen Hochschule Ostwestfalen-Lippe

53. Jahrgang – 7. August 2025 – Nr. 48

Dritte Satzung zur Änderung der  
Bachelorprüfungsordnung  
für den Studiengang Elektrotechnik  
an der Technischen Hochschule Ostwestfalen-Lippe

vom 5. August 2025

**Herausgeber: Präsidium der Technischen Hochschule Ostwestfalen-Lippe**

Redaktion: Justizariat, Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe, Campusallee 12, 32657 Lemgo

**Dritte Satzung zur Änderung der  
Bachelorprüfungsordnung  
für den Studiengang Elektrotechnik  
an der Technischen Hochschule Ostwestfalen-Lippe**

**vom 5. August 2025**

Aufgrund des § 2 Absatz 4 und des § 64 Absatz 1 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen (Hochschulgesetz - HG) vom 16. September 2014 (GV. NRW S. 543), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 19. Dezember 2024 (GV. NRW. S. 1222), hat die Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe (im Folgenden: TH OWL) die folgende Satzung erlassen:

**Artikel I**

Die Bachelorprüfungsordnung für den Studiengang Elektrotechnik an der TH OWL

- in der Fassung der Bekanntmachung vom 22. September 2022 (Verkündungsblatt der TH OWL 2022/Nr. 48), zuletzt geändert durch Satzung vom 10. Dezember 2024 (Verkündungsblatt der TH OWL 2024/Nr. 63) sowie
- vom 31. Juli 2019 (Verkündungsblatt der TH OWL 2019/Nr. 45), zuletzt geändert durch die Zweite Satzung zur Änderung der Bachelorprüfungsordnung vom 16. Noveber 2021 (Verkündungsblatt der TH OWL 2021/Nr. 31)

werden wie folgt geändert:

- 1.) Der **Wahlpflichtfach-Katalog WAT** der Studienrichtung Automatisierungstechnik in der **Anlage 2 A** wird um folgende Module ergänzt:

Modulnummer	Kurzzeichen	Modul	SWS	Credits
16213	AST	Astronomie	4	5
15755	EFA	Effiziente Algorithmen	4	5
15667	ZVL	Zuverlässigkeitstechnik	4	5

- 2.) Der **Wahlpflichtfach-Katalog WEA** der Studienrichtung Energie- und Antriebstechnik in der **Anlage 2 C** wird um folgende Module ergänzt:

Modulnummer	Kurzzeichen	Modul	SWS	Credits
16213	AST	Astronomie	4	5
15755	EFA	Effiziente Algorithmen	4	5
15667	ZVL	Zuverlässigkeitstechnik	4	5

- 3.) Die **Anlage 4** werden Appendix 2 A und Appendix 2 C durch die folgenden Übersetzungen ergänzt:

Modulnummer	Kurzzeichen	Modul	SWS	Credits
16213	AST	Astronomy	4	5
15755	EFA	Efficient Algorithms	4	5
15667	ZVL	Reliability Technology	4	5

## Artikel II

- (1) Diese Satzung wird im Verkündungsblatt der TH OWL veröffentlicht. Sie tritt am Tag nach der Veröffentlichung in Kraft und gilt erstmals für das Wintersemester 2024/2025.
- (2) Diese Satzung wird nach Überprüfung des Präsidiums der TH OWL und aufgrund der Beschlüsse des Fachbereichsrat des Fachbereichs Elektrotechnik und Technische Informatik vom 19. Februar sowie vom 30. April 2025 ausgefertigt

Lemgo, den 5. August 2025

Für den Präsidenten  
die Kanzlerin  
der Technischen Hochschule Ostwestfalen-Lippe

Nicole Soltwedel

Hinweis:

Nach Ablauf von einem Jahr nach Bekanntgabe dieser Ordnung können nur unter den Voraussetzungen des § 12 Absatz 5 Nr. 1 bis Nr. 4 Hochschulgesetz NRW Verletzungen von Verfahrens- oder Formvorschriften des Hochschulgesetzes oder des Ordnungs- oder des sonstigen Rechts der Hochschule geltend gemacht werden. Ansonsten ist eine solche Rüge ausgeschlossen.