

AMTLICHE MITTEILUNGEN

VERKÜNDUNGSBLATT DER UNIVERSITÄT PADERBORN AM.UNI.PB

AUSGABE 75.25 VOM 28. August 2025

SATZUNG ZUR ÄNDERUNG DER BESONDEREN BESTIMMUNGEN DER PRÜFUNGSORDNUNG FÜR DEN MASTERSTUDIENGANG LEHRAMT AN BERUFSSKOLLEGS MIT DER BERUFLICHEN FACHRICHTUNG ELEKTROTECHNIK AN DER UNIVERSITÄT PADERBORN

VOM 28. AUGUST 2025

**Satzung zur Änderung der Besonderen Bestimmungen der Prüfungsordnung für den
Masterstudiengang Lehramt an Berufskollegs mit der beruflichen Fachrichtung Elektrotechnik
an der Universität Paderborn
vom 28. August 2025**

Aufgrund des § 2 Abs. 4 und des § 64 Abs. 1 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen (Hochschulgesetz – HG) vom 16. September 2014 (GV.NRW. S. 547), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 19. Dezember 2024 (GV. NRW. S. 1222), hat die Universität Paderborn die folgende Satzung erlassen:

Artikel I

Die Besonderen Bestimmungen der Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Lehramt an Berufskollegs mit der beruflichen Fachrichtung Elektrotechnik an der Universität Paderborn vom 31. Mai 2022 (AM.Uni.Pb 152.22) werden wie folgt geändert:

1. § 38 Absatz 3 wird wie folgt gefasst:

- (3) Die Studierenden können sich alternativ für den Vertiefungskatalog Informationstechnik oder Energie- und Automatisierungstechnik entscheiden. Die Vertiefungskataloge enthalten jeweils ein Pflichtmodul und zwei Wahlpflichtmodule. Im Rahmen dieses Vertiefungskatalogs erwerben die Studierenden die in § 37 genannten Kompetenzen im Rahmen folgender Module:

Pflichtmodul Vertiefungskatalog Energie- und Automatisierungstechnik oder Informationstechnik			5 LP
Zeitpunkt (Sem.)		P/WP	Work- load (h)
1.	a) Pflichtveranstaltung des gewählten Katalogs EAT oder IT	P	150
Vertiefungsmodul I des Vertiefungskatalogs Energie- und Automatisierungstechnik oder Informationstechnik			6 LP
Zeitpunkt (Sem.)		P/WP	Work- load (h)

3.	a) Veranstaltung aus dem zugehörigen Katalog EAT oder IT gemäß Modulbeschreibung im Anhang	WP	180
Vertiefungsmodul II des Vertiefungskatalogs Energie- und Automatisierungstechnik oder Informationstechnik			6 LP
Zeitpunkt (Sem.)		P/WP	Workload (h)
4.	a) Veranstaltung aus dem zugehörigen Katalog EAT oder IT gemäß Modulbeschreibung im Anhang	WP	180
Vertiefungsmodul Technikdidaktik für Elektrotechnik			10 LP
Zeitpunkt (Sem.)		P/WP	Workload (h)
1. / 3.	a) Planung, Durchführung und Reflexion von komplexen Lehr- und Lernsituationen in Aus-, Fort- und Weiterbildung für ET	P	300
	b) Fachdidaktische Projekte zur Planung, Erprobung und Analyse von langfristigem projektorientierten Unterricht für die schulische und betriebliche Ausbildung für ET (Vorbereitung des Praxissemesters)	P	
	c) Aktuelle Themen der Technikdidaktik für ET	P	

2. § 42 wird wie folgt geändert:

a) Absatz 4 wird wie folgt geändert:

(4) Im Rahmen qualifizierter Teilnahme kommen in Betracht:

- Übungsaufgaben, die in der Regel wöchentlich als Hausaufgaben und/oder Präsenzaufgaben gestellt werden,
- ein bis drei Testate,
- Kurzklausur,
- kurzes Fachgespräch,
- Programmieraufgabe,
- Protokoll oder
- Kurzpräsentation.

Die bzw. der jeweilige Lehrende setzt fest, was im Rahmen qualifizierter Teilnahme konkret zu erbringen ist. Dies wird spätestens in den ersten drei Wochen der Vorlesungszeit von der bzw. dem jeweiligen Lehrenden und im Campus Management System der Universität Paderborn oder in sonstiger geeigneter Weise bekannt gegeben.

b) Es wird folgender Absatz 5 eingefügt:

- (5) Die letzte Wiederholung einer Prüfung in Klausurform kann in der Fachwissenschaft gemäß § 25 Absatz 4 Allgemeine Bestimmungen auf Wunsch der Kandidatin bzw. des Kandidaten als mündliche Ersatzprüfung durchgeführt werden. Die Dauer der mündlichen Ersatzprüfung beträgt 30-45 Minuten.

3. Der Anhang „Studienverlaufsplan“ wird wie folgt gefasst:

Exemplarischer Studienverlaufsplan¹

Semester	Fach Elektrotechnik		
	Modul	LP	Work-load
1.	Pflichtmodul Vertiefungskatalog Energie- und Automatisierungstechnik oder Informationstechnik		150
	Vertiefungsmodul Technikdidaktik für Elektrotechnik – b) Fachdidaktische Projekte zur Planung, Erprobung und Analyse von langfristigem projektorientiertem Unterricht in Aus-, Fort- und Weiterbildung für ET (Vorbereitung des Praxissemesters)		180
	Vertiefungsmodul Technikdidaktik für Elektrotechnik – c) Aktuelle Themen der Technikdidaktik für ET		30
	Summe	12	360
2.	Praxissemester		
	Summe	0	0
3.	Vertiefungsmodul I des Vertiefungskatalogs Energie- und Automatisierungstechnik oder Informationstechnik		180
3.	Vertiefungsmodul Technikdidaktik für Elektrotechnik – a) Planung, Durchführung und Reflexion von komplexen Lehr- und Lernsituationen in Aus-, Fort- und Weiterbildung für ET		90
	Summe	9	270
4.	Vertiefungsmodul II des Vertiefungskatalogs Energie- und Automatisierungstechnik oder Informationstechnik		180
	Summe		180

¹ Der Studienverlaufsplan gilt als Empfehlung und Orientierung. Als Studienbeginn (1. Fachsemester) zugrunde gelegt wird das Wintersemester.

Artikel II

- (1) Diese Änderungssatzung tritt am 1. Oktober 2025 in Kraft.
- (2) Diese Änderungssatzung wird in den Amtlichen Mitteilungen der Universität Paderborn (AM.Uni.Pb) veröffentlicht.
- (3) Gemäß § 12 Absatz 5 HG kann nach Ablauf eines Jahres seit der Bekanntmachung dieser Ordnung gegen diese Ordnung die Verletzung von Verfahrens- oder Formvorschriften des Hochschulgesetzes oder des Ordnungs- oder des sonstigen autonomen Rechts der Hochschule nicht mehr geltend gemacht werden, es sei denn,
 1. die Ordnung ist nicht ordnungsgemäß bekannt gemacht worden,
 2. das Präsidium hat den Beschluss des die Ordnung beschließenden Gremiums vorher beanstandet,
 3. der Form- oder Verfahrensmangel ist gegenüber der Hochschule vorher gerügt und dabei die verletzte Rechtsvorschrift und die Tatsache bezeichnet worden, die den Mangel ergibt, oder
 4. bei der öffentlichen Bekanntmachung der Ordnung ist auf die Rechtsfolge des Rügeausschlusses nicht hingewiesen worden.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Fakultätsrats der Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik vom 12. Mai 2025 im Benehmen mit dem Zentrumsrat der PLAZ – Professional School of Education vom 17. April 2025 sowie nach Prüfung der Rechtmäßigkeit durch das Präsidium der Universität Paderborn vom 14. Mai 2025.

Paderborn, den 28. August 2025

Der Präsident
der Universität Paderborn

Professor Dr. Matthias Bauer

HERAUSGEBER
PRÄSIDIUM DER UNIVERSITÄT PADERBORN
WARBURGER STR. 100
33098 PADERBORN

[HTTP://WWW.UNI-PADERBORN.DE](http://www.uni-paderborn.de)

ISSN 2199-2819