

**Fakultät Elektrotechnik
und Informationstechnik**

21.05.2025

Prüfungsamt

Prüfungsablaufplan für das **SoSe 25**

Studiengang **Elektrotechnik
8. Semester**

Prüfungsperiode vom **21.07. bis 16.08.2025**

(vorbehaltlich weiterer Ergänzungen und Veränderungen)

Prüfungsfach	Termin	Prüfer	Ort*	Zeit Dauer
SR Elektroenergietechnik (EET) - Wahlpflichtfächer				
Numerische Verfahren der Theoretischen Elektrotechnik (ET-12 02 08) M1202-1E100 - Klausurarbeit/Mündliche Prüfungsleistung 65110 - Laborpraktikum 65120	n. Vereinb.	Dr. Jacobs	-	- 30 min
	n. Vereinb.	Dr. Jacobs	-	-
Vertiefung Leistungselektronik (ET-12 02 10) M1202-1E110 - Klausurarbeit 65310 - Praktikum 65320	01.08.2025	Prof. Bernet		120 min
	n. Vereinb.	Prof. Bernet	-	-

<p>Mikroprozessorsteuerung in der Leistungselektronik (ET-12 02 11) M1202-1E120 - <i>Mündliche Prüfungsleistung</i> 65530</p> <p>- <i>Projektarbeit</i> 65520</p>	<p>n. Vereinb.</p> <p>n. Vereinb.</p>	<p>Dr. Weber</p> <p>Dr. Weber</p>	<p>-</p> <p>-</p>	<p>-</p> <p>20 min</p> <p>-</p>
<p>Netzintegration, Systemverhalten und Versorgungsqualität (ET-12 04 05) M1204-1E130 - <i>Klausurarbeit/Mündliche Prüfungsleistung</i> 65740</p> <p>- <i>Laborpraktikum</i> 65730</p>	<p>28.07.2025</p> <p>n. Vereinb.</p>	<p>Prof. Meyer</p> <p>Prof. Meyer</p>	<p>-</p> <p>-</p>	<p>150 min</p> <p>-</p>
<p>Planung elektrischer Energieversorgungssysteme (ET-12 04 06) M1204-1E140 - <i>Klausurarbeit/Mündliche Prüfungsleistung Netzberechnung</i> 65910</p> <p>- <i>Klausurarbeit/Mündliche Prüfungsleistung Netzplanung</i> 65930</p> <p>- <i>Klausurarbeit/Mündliche Prüfungsleistung Elektroenergieanlagenprojekt.</i> 65920</p>	<p>05.08.2025</p> <p>24.07.2025</p> <p>08.08.2025</p>	<p>Prof. Meyer</p> <p>Prof. Meyer</p> <p>Prof. Meyer</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>120 min</p> <p>90 min</p> <p>90 min</p>

Vertiefung Hochspannungstechnik (ET-12 04 07) M1204-4E030 - <i>Mündliche Prüfungsleistung</i> 66110	n. Vereinb.	Prof. Kosse	-	- 30 min
- <i>Laborpraktikum</i> 66130	n. Vereinb.	Prof. Kosse	-	-
Elektromagnetische Verträglichkeit (ET-12 02 07) M1202-1E160 - <i>Mündliche Prüfungsleistung</i> 66310	n. Vereinb.	Prof. Krauthäuser	-	- 30 min
- <i>Laborpraktikum</i> 66320	n. Vereinb.	Prof. Krauthäuser	-	-
Elektromagnetische Energiewandler (ET-12 02 12) M1202-1E180 - <i>Mündliche Prüfungsleistung</i> 161810	n. Vereinb.	Prof. Hofmann	-	- 40 min
- <i>Laborpraktikum</i> 161850	n. Vereinb.	Prof. Hofmann	-	-
Anwendung elektrischer Antriebe (ET-12 02 17) M1202-1E230 67710	n. Vereinb.	Prof. Centner	-	- 40 min

*** Raumaufteilung im Aushang!**

Prof. Dr. rer. nat. habil. H. G. Krauthäuser
Vorsitzender des Prüfungsausschusses