

STUNDENPLAN WINTERSEMESTER 2025/26 – BLOCKWOCHE
im
Fernstudiengang Elektrotechnik/Kommunikationstechnik

5. Semester Studiengruppen: 23/020/21

1. Fassung mit NuW-Prüfung

Rahmenstundentafel und voraussichtliche Prüfungstermine

Fach	Präsenz-Std. ges.	davon Std. sonnabds.	davon Std. in Blocksem.-W	Prüfgs.-Termin T: Testat	Lehrende(r)	Lehrbel. Std.
Elektronik (Teil 2)	8+4Lab+4P	8	4Lab + 4P	07. 02. 2026	Prof. Schönherr	16
Messtechnik (Teil 2)	16+4Lab+3P	12	4+4Lab	1. Sa. SS 2026	Prof. Henker	20
Gerätekonstruktion (Teil 2)	26 + 2P	20	4Lab+2P	05. 02. 2026	Prof. Schmidt	26
Signalverarbeitung	24 + 2P	12	8+4Lab	2. Sa. SS 2026	Prof. Boden	24
Bussysteme und Netzwerke	14 + 2P	8	6	3. Sa. SS 2026	Prof. Zeisberg	14
	Σ 96 + 13P	Σ 60	Σ 34			100

Studenten: 9

Bitte aktuelle Informationen auf der Homepage der Fakultät Elektrotechnik beachten.

KW06/2026 (02.02.-07.02.2026) Raum S 308b, Abweichungen im Plan gesondert angegeben

DS, Uhrzeit	Montag 02.02.	Ra um	Dienstag 03.02.	Ra um	Mittwoch 04.02.	Ra um	Donnersta 05.02.	Ra um	Freitag 06.02.	Ra um	Sonnabend 07.02.	Ra um
1. 08:00-09:30	BS u. NW	S 308b	BS u. NW	S 308b	MessT- Praktikum	S 110	8:30-9:30 Prüfung Gerätekonstruktion	S 308b	Elektron.- Praktikum	S 211		
2. 09:45-11:15	09:45-10:30 Unterweisung ¹⁾ ab 10:30 Praktikumsgruppen- Einteilung (nur 5. Sem. und 7./9. Sem. NT) ²⁾ 10:30-11:00 oeB-Prüfung ³⁾	S 317	BS u. NW	S 308b	MessT- Praktikum	S 110	MessT	S 308b	Elektron.- Praktikum	S 211	9:00-11:30 Prüfung Elektronik	S 308b
3. 12:00-13:30	SigV- Praktikum	S 106	SigV- Praktikum	S 106	SigV	S 308b	MessT	S 308b	SigV	S 308b		
4. 13:45-15:15	SigV- Praktikum	S 106	SigV- Praktikum	S 106	GeKo- Praktikum	Z 414	SigV	S 308b	SigV	S 308b		
5. 15:30-17:00	15:30-17:00 NuW-Prüfung Sign. u. Syst.	S 308b			GeKo- Praktikum	Z 414						

¹⁾ Praktikumsteilnahme nur mit gültiger Unterweisung möglich! Unterweisung gilt ein Jahr. Unterweisungsstatus und Ablaufdatum sind hier einzusehen: <https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/35195060224/CourseNode/1651631481451625010?1>

²⁾ Gruppeneinteilung nur für 5. Semester und 7./9. Semester NT; für andere Semester erfolgt Gruppeneinteilung gesondert

³⁾ Nur notwendig, wenn Sie eigene elektrische Geräte an der HTW betreiben möchten, wie z. B. Netzteile für Laptops oder Mobiltelefone

Vorschau:**Voraussichtliche Termine im Sommersemester 2026**

Konsultationstermine:	März 14. 03. 28. 03.	April 11. 04. 25. 04.	Mai 09. 05. 30. 05.	Juni 13. 06. 27. 06.
Blockseminar zum SS 2026:	KW 39/2026	(21. 09. - 26. 09. 2026)		

Voraussichtliche Termine im Wintersemester 2026/27

Konsultationstermine:	Okt 10. 10. 24. 10.	Nov 07. 11. 21. 11.	Dez 05. 12. 19. 12.	Jan 09. 01. 23. 01.
Blockseminar zum WS 2025/26:	KW 05/2027	(01. 02. - 06. 02. 2027)		

Schulferien 2026/27 in Sachsen

Winter: 09.02. - 21.02. 2026	Ostern: 03.-10.04. + 15.05. 2026	Sommer: 04.07. - 14.08. 2026
Herbst: 12.10. - 24.10. 2026	Weihnachten: 23.12.2026 - 02.01.2027	Winter: 08.02. - 19.02. 2027