

STUNDENPLAN WINTERSEMESTER 2025/26 – BLOCKWOCHEim
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	Prüfungs-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	Donnerstag 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 Geräte- konstruktion	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-Püfung Sign. u. Syst.	S 308b			GeKo- Praktikum	Z 414						

¹⁾ Praktikumssteilnahme 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?l>

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

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

Voraussichtliche Termine im Wintersemester 2026/27

	Oktober	November	Dezember	Januar 2027
Konsultationstermine:	10. 10. 24. 10.	07. 11. 21. 11.	05. 12. 19. 12.	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