

Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden Fakultät Elektrotechnik	Fernstudium Elektrotechnik/Kommunikationstechnik Studiengruppe: 21/020/21 und 20/020/21 Stand: 30.08.2024 (saw24_7-9S21-20SV_2024-08-30.docx)
M.Sc. A. Fröde, L 220, Tel. 0351-462 3644 e-mail: axel.froede@htw-dresden.de	

Elektrotechnik/Kommunikationstechnik im Fernstudium

7. + 9. Semester im Wintersemester 2024/25

Rahmenstundentafel und voraussichtliche Prüfungstermine

Kurs: Signalverarbeitung 7. + 9. Semester StGr.: 21/020/21 und 20/020/21 Studenten: 12						
Fach	Präsenz-Std. ges.	davon Std. sonnabds.	davon Std. in Blocksem.-W	Prüfungs-Termin T: Testat	Lehrende(r)	Lehrbel. Std.
Audio- und Videotechnik	2P	2P	-	12. 10. 2024	Prof. Kelber	2P
Nachrichtenübertragung	2P	2P	-	26. 10. 2024	Prof. Boden	2P
Systementwurf und Simulation *)	20 + 2P	16	4Lab + 2P	31. 01. 2025: BSW	Prof. Schönherr	22
Halbleiter- und Mikroelektronik	20	8	12 (Beleg)	nach Vereinbarung	Prof. Giering/Hön	20
Digitale Signalverarbeitung	18 + 2P	12	6	08. 03. 2025: 1.Sa.	Prof. Engelbrecht	18
Energieeffiziente Datenfunksy. (wo)	12 + 2P	8	4	22. 03. 2025: 2.Sa.	Prof. Zeisberg	12
	Σ 70+10P	Σ 44 + 4P	Σ 26 + 2P			76

*) Prüfungen für beide Studienschwerpunkte

Konsultationstermine (jeweils sonnabds)

Raum S 230 Abweichungen sind im Plan gesondert angegeben

Bitte aktuelle Informationen auf der Homepage der Fakultät Elektrotechnik beachten, s. Link:

<https://www.htw-dresden.de/hochschule/fakultaeten/elektrotechnik/studium/diplom-fernstudium-elektrotechnik-und-informationstechnik/aktuelles-stundenplaene>

KW	41 / 2024		43		45		47		49		51		02 / 2025		04	
DS, Uhrzeit	Sa. 12.10.	Raum	Sa. 26.10.	Raum	Sa. 09.11.	Raum	Sa. 23.11.	Raum	Sa. 07.12.	Raum	Sa. 21.12.	Raum	Sa. 11.01.	Raum	Sa. 25.01.	Raum
1. 07:30-09:00	Prüfung AVT	S 230	Prüfung NR-übtr.	S 230			Systementwurf	S 231	Halbl.u. Mikroel.	S 230			En.-eff. DFS	S 230	Digitale SV	S 230
2. 09:20-10:50	Halbl.u. Mikroel.	S 230	Halbl.u. Mikroel.	S 230			Systementwurf	S 231	Halbl.u. Mikroel.	S 230			En.-eff. DFS	S 230	Digitale SV	S 230
3. 11:10-12:40	En.-eff. DFS	S 230	Digitale SV	S 230			Digitale SV	S 230	Systementwurf	S 231			Systementwurf	S 231	Systementwurf	S 231
4. 13:00-14:30	En.-eff. DFS	S 230	Digitale SV	S 230			Digitale SV	S 230	Systementwurf	S 231			Systementwurf	S 231	Systementwurf	S 231

Blockseminar in der **05. Kalenderwoche** (27. 01. - 01. 02. 2025)

Der spezifizierte Plan wird gegen Semesterende ausgegeben.

Voraussichtliche Termine im Sommersemester 2025

	März 2025	April	Mai	Juni	Juli
Konsultationstermine:	08. 03. 22. 03.	05. 04.	10. 05. 24. 05.	14. 06. 28. 06.	12. 07.
Blockseminar zum SS 2025:	KW 38/2025 (15. 09. - 20. 09. 2025)				

Schulferien 2024/25 in Sachsen

Herbst: 07.10. - 19.10. 2024
Winter: 17.02. - 01.03. 2025

Weihnachten: 23.12.2024 - 03.01.2025
Ostern: 18.-25.04. + 30.05. 2025

Sommer: 28.06. - 08.08. 2025