

Lehrveranstaltungsplan 4MEBc im Sommersemester 2026

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30	RG L209 (WKT)		RG L209 (WKT) RGL U106 (WKT)		
02 09:45 - 11:15	RG L209 (WKT)	FVF2/FT L206 (GVE)	RGL U106 (WKT)		
03 (): 11:30 - 13:00 (): 12:00 - 13:30		DTMC S212 (MMH)		KO/KT H0806 (DIF)	DTMC S213 (MMH)
04 13:40 - 15:10	EEL S213 (KÖZ)	DTMC S212 (MMH)		KO/KT H0806 (DIF)	
05 15:20 - 16:50					
06 17:00 - 18:30				FVF2/FT G045 (GVE)	

Abkürzungen der Fachnamen

DTMC	Digital- und Mikrocomputertechnik
EEL	Entwurf elektronischer Schaltungen
FVF2/FT	Fertigungsverfahren 2 / Fertigungstechnik
KO/KT	Konstruktionstechnik
RG	Regelungstechnik
RGL	Regelungstechnik - Labor