

Lehrveranstaltungsplan 3MTB im Sommersemester 2026

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30		DB S213 (HTM)		EMT S221 (HTM) EMT S221 (POP) MST L015 (SKH)	HPS S212 (BTH)
02 09:45 - 11:15	HPS S113 (BTH) HPS S117 (BTH)	DB S117 (HTM) FEL S221 (SHK)	SS S221 (FES)	DMC H0808 (ACK) MST L015 (SKH)	DMC S012 (ACK)
03 11:30 - 13:00	MA3 H0706 (MGL)	MA3 H1006 (MGL)	MA3 L210 (MGL)	FEL S221 (SHK)	DMC L014 (ACK)
04 13:40 - 15:10	EEL R010 (KÖZ) EEL S213 (KÖZ)		EEL S213 (KÖZ)	SS S221 (FES)	
05 15:20 - 16:50					
06 17:00 - 18:30					

Abkürzungen der Fachnamen

DB	Datenbanken
DMC	Digital und Microcomputertechnik
EEL	Entwurf elektronischer Schaltungen
EMT	Elektrische Messtechnik
FEL	Felder
HPS	Höhere Programmiersprachen
MA3	Mathematik 3
MST	Mikrosystemtechnik
SS	Signale und Systeme