

## Lehrveranstaltungsplan 4MEBb im Sommersemester 2022

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30		DTMC S211 (KRU)		SPS L113 (SET)	
02 09:45 - 11:15		DTMC S211 (KRU)	RGL B103 (LGU)	SPS L113 (SET)	
03 ( ): 11:30 - 13:00 ( ): 12:00 - 13:30		DTMC S211 (KRU)	RGL B103 (LGU)		RG L208 (LGU)
04 13:40 - 15:10	KO/KT L015 (WIE)	DTMC S012 (KRU)	FVF2/FT H0909 (WIE)		RG L208 (LGU)
05 15:20 - 16:50	KO/KT L015 (WIE) SPSL B103 (SET)	LE1 ONLINE (LIP)	FVF2/FT H0909 (WIE) LE1L B305 (LIP)		
06 17:00 - 18:30	KO/KT L015 (WIE) SPSL B103 (SET)	LE1 ONLINE (LIP)	FVF2/FT H0909 (WIE) LE1L B305 (LIP)		

### Abkürzungen der Fachnamen

DTMC	Digital- und Mikrocomputertechnik
FVF2/FT	???
KO/KT	Konstruktionstechnik
LE1	Grundlagen der Leistungselektronik
LE1L	Grundlagen der Leistungselektronik - Labor
RG	Regelungstechnik
RGL	Recht Grundlagen
SPS	Seminar Praxissemester
SPSL	???