

## Lehrveranstaltungsplan 3ETBM im Sommersemester 2025

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30	EM1L U020 (HMM)	SYT H0908 (SET)	MT H0808 (JUN)		MA3 H0808 (RAS)
02 09:45 - 11:15	EM1 H1010 (HMM)	EM1L U020 (HMM)	MT H0808 (JUN)		MA3 H0808 (RAS)
03 11:30 - 13:00		EM1 H1010 (HMM) EM1L U020 (HMM)	ES2 H0807 (EFS) ES2L U216 (EFS)	MA3_TUT H1009 (RAS)	MT H0808 (JUN)
04 13:40 - 15:10	ES2L U216 (EFS)	ENB2_B L112 (CLE) ENC1 L110 (BRD)	ENB2_B L011 (CLE) ENB2_B L114 (SHE) ENB2_D L206 (SMN) ENC1 L208 (BRD) ES2 H0807 (EFS) ES2L U216 (EFS)	SYT H0808 (SET)	MT H0808 (JUN)
05 15:20 - 16:50	ES2L U216 (EFS)	ENB2_B L112 (CLE) ENC1 L110 (BRD)	ENB2_B L011 (CLE) ENB2_B L114 (SHE) ENB2_D L206 (SMN) ENC1 L208 (BRD)	IZI R108 (BLP)	
06 17:00 - 18:30				IZI R108 (BLP)	

## Abkürzungen der Fachnamen

EM1	Gleich- und Drehstrommaschinen
EM1L	Gleich- und Drehstrommaschinen - Labor
ENB2_B	Englisch B2
ENB2_D	Englisch B2
ENC1	Englisch C1 - Business Communication
ES2	Mikroelektronik
ES2L	Mikroelektronik - Labor
IZI	Von der Idee zur Innovation
MA3	Mathematik 3
MA3_TUT	Mathematik 3 - Tutorium
MT	Messtechnik
SYT	Systemtheorie