

Lehrveranstaltungsplan 4IEB im Sommersemester 2026

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30	DSV S322 (WIR)				
02 09:45 - 11:15	DSV S322 (WIR)	RG S213 (SKH)		HF1 S213 (SHK)	
03 11:30 - 13:00	HF1 S221 (SHK)	RGL K106 (SKH)	RG S213 (SKH)	APH A208 (NEF)	EMB S012 (KBL) EMB S221 (KBL)
04 13:40 - 15:10	HF1L R304 (SHK)	HE H0909 (GIE)	APH A311 (NEF)		EMB S012 (KBL) EMB S221 (KBL)
05 15:20 - 16:50		HE H0909 (GIE)			
06 17:00 - 18:30					

Abkürzungen der Fachnamen

APH	Angewandte Physik
DSV	Digitale Signalverarbeitung
EMB	Embedded Systems 1
HE	Halbleiterelektronik
HF1	Hochfrequenztechnik 1
HF1L	Hochfrequenztechnik 1 Labor
RG	Regelungstechnik
RGL	Recht Grundlagen