

Lehrveranstaltungsplan 4CB im Sommersemester 2026

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30	RT1 H0909 (RÖT)		MV/MV1 H0909 (HHS)	MV/MV1 H0908 (HHS)	AN2 G005 (STZ)
02 09:45 - 11:15	MRP S017 (EIW)		TV/TV1 L011 (ADR)	RT1 G137 (RÖT)	AN2 G005 (STZ)
03 11:30 - 13:00	MRP S017 (EIW)		TV/TV1 L011 (ADR)	OCH/OC2 G013 (SHA)	AN2 G005 (STZ)
04 13:40 - 15:10	MRP S017 (EIW)	TV/TV1 L011 (ADR)	IA H1006 (STZ)	IA L208 (STZ)	
05 15:20 - 16:50	OCH/OC2 H0307 (SHA)				
06 17:00 - 18:30					

Abkürzungen der Fachnamen

AN2	Analytische Chemie 2
IA	Instrumentelle Analytik
MRP	Mess- und Regelungstechnisches Praktikum
MV/MV1	Mechanische Verfahrenstechnik
OCH/OC2	Organische Chemie 2
RT1	Reaktionstechnik 1
TV/TV1	Thermische Verfahrenstechnik