

Lehrveranstaltungsplan 6CB im Wintersemester 2021/2022

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30		RTP G127 (RÖT) VP2 E001 (STZ)	MV L014 (HOB)	RT2 ONLINE (FLK)	PVB G133 (LAN)
02 09:45 - 11:15	VP2 E001 (LAN)	RTP G127 (RÖT) VP2 E001 (STZ)			REE L111 (EIW)
03 12:00 - 13:30	LVT H0906 (HRA)	RTP G127 (RÖT)	MV L014 (HOB)	CFD G133 (BEL) CFD G133 (RÖT)	AP L014 (WET)
04 13:40 - 15:10	CFD G133 (RÖT) CFD G133 (BEL)		REE L111 (EIW)		AP L014 (WET)
05 15:20 - 16:50		VTS H0906 (EWR)		PSC G133 (EWR)	FIT H0908 (SHU)
06 17:00 - 18:30		VTS H0906 (EWR)	BWL ONLINE (XUH)	PSC G133 (EWR)	BWL H0906 (XUH)

Abkürzungen der Fachnamen

AP	Anlagenplanung
BWL	Betriebswirtschaftslehre
CFD	Numerische Strömungssimulation
FIT	Filtrationstechnologie
LVT	Lebensmittelverfahrenstechnik
MV	Mechanische Verfahrenstechnik
PSC	Prozess-Simulation Chemische Technik
PVB	Programmieren mit Visual Basic
REE	Regenerative Energien
RT2	Reaktionstechnik 2
RTP	Reaktionstechnik Praktikum
VP2	Verfahrenstechnisches Praktikum 2
VTS	Verfahrenstechnisches Seminar