

Lehrveranstaltungsplan 1ETMU im Wintersemester 2021/2022

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
01 08:00 - 09:30		VSA B004 (BOY)	GVR B103 (SET)	MSE A311 (ELS)	
02 09:45 - 11:15		VSA B004 (BOY)	GVR B103 (SET)	GVR B103 (GÖT) GVR B202 (GÖT)	MSE A311 (ELS)
03 12:00 - 13:30	MAT B004 (EFS) MAT B305 (EFS)		GM ONLINE (CHR)	WGA B002 (HBN) WGA B002 (HAN) WGA B203 (HAN) WGA B203 (HBN) WGA B205 (HBN) WGA B205 (HAN)	
04 13:40 - 15:10	MAT B004 (EFS) MAT B305 (EFS)		GM ONLINE (CHR)	WGA B004 (HAN) WGA B004 (HBN) WGA B203 (HBN) WGA B203 (HAN) WGA B205 (HAN) WGA B205 (HBN)	
05 15:20 - 16:50		MS B101 (LGU) MS B103 (LGU) MS ONLINE (LGU)		LES B004 (LIP) LES B305 (LIP) SSTA ONLINE (GÖT)	EW B004 (ZIR)
06 17:00 - 18:30	EW ONLINE (HUT)	MS B101 (LGU) MS B103 (LGU) MS ONLINE (LGU)		LES B004 (LIP) LES B305 (LIP) SSTA ONLINE (GÖT)	

Abkürzungen der Fachnamen

EW	Energiewirtschaft
GM	General Management
GVR	Gehobene Verfahren der Regelungstechnik
LES	Leistungselektronik in regenerativen Energiesystemen
MAT	Mikrorechner in der Antriebstechnik
MS	Modellbildung und Simulation technischer Systeme
MSE	Moderne Systemkomponenten in der Energietechnik
SSTA	Seminar zur Studienarbeit
VSA	Vernetzte und sichere Automatisierungssysteme
WGA	Webtechnologien für die Gebäudeautomation