

EM2 2.Sem M Master Elektrotechnik

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag		
8:45	Fortgeschr. Themen d. Med. Bildgebung Remmele RMM J001	Elektromagnetische Verträglichkeit Englmaier EMR F101	Eingebettete autonome Systeme II Ivanov IVN Sem. Unterricht K001	Eingebettete autonome Systeme II Ivanov IVN Sem. Unterricht F031	Digitaler Schaltungsentwurf NNET12 NNET1 K001	Digitale Signalverarbeitung NNET11 NNET1 14-t.: uKW F101	Prakt. Digitale Signalverarbeitung NNET11 NNET1 14-t.: Gr. DS0 F031
9:30							
10:15							
10:30							
11:15							
11:15							
12:00							
12:50	Projektarbeit EAS II Rausch RSH Projektarbeit A K001	Elektrische Antriebe Kleimaier KLM C103	Projektarbeit EAS II Bredenaßel BRD Projektarbeit B J004	Spektroskopische Verfahren Jaud JAD D001			
13:35							
14:20							
14:30							
15:15							
15:15							
16:00							
16:10							
16:55							
17:40			Prakt. Elektrische Antriebe Kleimaier KLM 14-t.: Gr. EA1 F027				
18:35							
18:35							
19:20							

