

**EM1 1. Sem. Elektrotechnik (Master)**

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag		
8:45	<b>Unternehmensplanspiel</b> Denk C102	<b>Eingebettete Systeme-Elemente I</b> Ivanov K001	<b>Eingebettete Systeme-Elemente I</b> Ivanov J009	<b>Mensch-Roboter-Kollaboration</b> Mareczek F101	<b>Industrielle Bildverarbeitung</b> Faber C003		
9:30							
9:30				<b>Prakt. Mensch-Roboter-Koll.</b> Mamunuzzaman	<b>Industrielle Bildverarbeitung</b> Faber C003		
10:15							
10:30						<b>Mensch-Roboter-Kollaboration</b> Mareczek 14-t.: Vorlesung uKW F101	<b>Prakt. Mensch-Roboter-Koll.</b> Mamunuzzaman 4-w.: GR MR0/MR2 R002
11:15							
11:15							
12:00							
12:00							
12:50							
12:50	<b>Prakt. Regelungssysteme</b> Soika 4-w.: Gr. RS1/RS3 F008	<b>Regelungssysteme</b> Soika 14-t.: Vorlesung gKW F101	<b>Schaltungssimulation</b> Wolf F031	<b>Regelungssysteme</b> Soika 14-t.: uKW F101	<b>Prakt. Mensch-Roboter-Koll.</b> Mamunuzzaman 4-w.: GR MR0/MR2 R002		
13:35							
13:35			<b>Prakt. Mensch-Roboter-Koll.</b> Mamunuzzaman	<b>Schaltungssimulation</b> Wolf C005			
14:20							
14:30					<b>Eingebettete Systeme - Projektarbeit I</b> Rausch K001	<b>Eingebettete Systeme - Projektarbeit I</b> Breidenaßel J004	
15:15							
15:15							
16:00							
16:10	<b>Prakt. Mensch-Roboter-Koll.</b> Mamunuzzaman 4-w.: Gr. MR1 R002						
16:55							
16:55							
17:40							
17:50							
18:35							
18:35							
19:20							

