

BM2 2. Sem. Biomedizinische Technik (Bachelor)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag				Freitag					
8:45	Biomedizinische Grundlagen II Gruber C009	Ingenieurmathematik II Gruber C009	Elektronik und Messtechnik Neumeier C109	Prakt. Informatik II Welter 14-t.: Gr. IF11; 2. Semesterhälfte D104	Prakt. Elektronik und Messtechnik Mareczek 14-t.: Gr. EM9 H1 03	Prakt. Informatik II Wittmann 14-t.: Gr. IF11; 1. Semesterhälfte D104	Prakt. Elektronik und Messtechnik Mareczek 14-t.: Gr. EM10 H1 03						
9:30													
10:15													
10:30	Ingenieurmathematik II Gruber C009	Physik II Jaud C009	Informatik II Koller C109										
11:15													
12:00													
12:00													
12:50	Informatik II Koller C009	Physik II Jaud C009	Ingenieurmathematik II (Statistik) Faldum A002	Prakt. Informatik II Bröcker 14-t.: Gr. IF9 D104	Prakt. Elektronik und Messtechnik Englmaier 14-t.: Gr. EM12 H1 03								
13:35													
14:20													
14:30	Elektronik und Messtechnik Neumeier C009	Biomedizinische Grundlagen II Schöberl C009	Übung Ingenieurmathematik II Schraml C009										
15:15													
16:00													
16:10													
16:55													
17:40													
18:35													
18:35													
19:20													



BM4 4. Sem. Biomedizinische Technik (Bachelor)

	Montag	Dienstag		Mittwoch		Donnerstag	Freitag	
8:45	Systems Engineering i. d. MT Timinger C007	QM in der Medizintechnik Faldum 14-t.: uKW A002		Übung QM in der Medizintechnik Faldum 14-t.: QM2 T103		Üb. Grundl. d. med. Bildgebung Remmele 14-t.: uKW A002	Grundl. d. med. Bildgebung Remmele 14-t.: gKW A002	Projektmanagement Timinger C009
9:30		QM in der Medizintechnik Faldum A002		Grundl. d. med. Bildgebung Remmele A002		Übung Projektmanagement Timinger 14-t.: Gr. PM1/PM2 C009		
10:15		Übung Systems Engineering Timinger 14-t.: Gr. SE1/SE2 C007		Grundl. d. med. Bildgebung Remmele A002		Übung Projektmanagement Timinger 14-t.: Gr. PM1/PM2 C009		
10:30	Grundl. der medizinischen Gerätetechnik Breidenaßel C003		Prakt. Med. Gerätetechnik Reiser 14-t.: Gr. MG1 J004	Prakt. Grundl. d. med. Bildgebung Remmele 14-t.: Gr. BG3 J001	Prakt. Grundl. d. med. Bildgebung Schwimbeck 14-t.: Gr. BG1/BG2 J001	Prakt. Med. Gerätetechnik Breidenaßel 14-t.: Gr. MG2/MG3 J004		
12:50	Übung Med. Gerätetechnik Breidenaßel 14-t.: uKW C003	Grundl. der medizinischen Gerätetechnik Breidenaßel 14-t.: gKW C003	Übung QM in der Medizintechnik Faldum 14-t.: QM4 T103					
13:35								
14:30								
15:15								
16:00								
16:10								
16:55								
17:50								
18:35	Systems Engineering i. d. MT Timinger e-learning Digital					Projektmanagement Timinger e-learning		



BM6 6. Sem. Biomedizinische Technik (Bachelor)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:45		Übung Biosignalverarbeitung Remmele 14-t.: uKW C003	Biosignalverarbeitung Remmele 14-t.: gKW C003	SWE in der MT Studt 14-t.: Vorlesung uKW C001	Prakt. SWE in der MT Studt 14-t.: Gr SW2 D104
9:30					
9:30		Biosignalverarbeitung Remmele C003	Produktmanagement und TV Badura C007	Prakt. Sensorik in der MT Jaud 14-t.: Gr. SM3 H031	SWE in der MT Studt C001
10:15					
10:30					
11:15					
11:15					Beschaffung, Produktion und Logistik Röh C001
12:00					
12:00					
12:50					
12:50		Prakt. SWE in der MT Studt 14-t.: Gr SW1 D204	Sensorik in der Medizintechnik Jaud C009	Sensorik in der Medizintechnik Jaud C003	
13:35					
13:35					
14:20					
14:30			Prakt. Sensorik in der MT Jaud 14-t.: Gr. SM1/SM2 H031	Krankenhausorganisation Salhi C003	
15:15					
15:15					
16:00					
16:10		Praxisseminar Dieterle 14-täg.: Gr. PX1 D001			
16:55					
16:55					
17:40					
17:50					
18:35					
18:35					
19:20					

