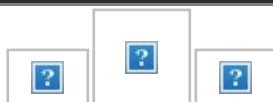


**BM1** 1.Sem B Biomedizinische Technik

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:45		<b>Ingenieurmathematik I</b> Gruber GRB C009	<b>Ingenieurmathematik I</b> Gruber GRB C109	<b>Übung Grundlagen der Elektrotechnik</b> Giersch GRS 14-t.: Gr. E6 G017	
9:30					
9:30		<b>Informatik I: Grundlagen</b> Koller KLR C005	<b>Physik I</b> Jaud JAD C109	<b>Physik I</b> Jaud JAD 14-t.: uKW C109	<b>Übung Physik I</b> Jaud JAD 14-t.: gKW C109
10:30					
11:15					
12:00					
12:00					
12:50		<b>Biomedizinische Grundlagen I</b> NNET30 NNET3 C003	<b>Informatik I: Grundlagen</b> Koller KLR 14-t.: uKW C009	<b>Prakt. Informatik I</b> Bröcker BCK 14-t.: Gr. I10 D104	<b>Übung Ingenieurmathematik I</b> Schraml SML C007
13:35					
14:20					
14:30		<b>Übung Biomedizinische Grundlagen I</b> NNET30 NNET3 C003	<b>Prakt. Informatik I</b> Bröcker BCK 14-t.: Gr. I12 D104	<b>Grundlagen der Elektrotechnik</b> Giersch GRS C007	
15:15					
16:00					
16:10				<b>Grundlagen der Elektrotechnik</b> Giersch GRS 14-t.: gKW C007	
16:55					
17:40					
17:50					
18:35					
18:35					
19:20					



**BM3 3.Sem B Biomedizinische Technik**

	Montag	Dienstag	Mittwoch			Donnerstag	Freitag	
8:45						Konstruktion und Entwicklung Kreis KRS A002		
9:30								
9:30	Prakt. Mikrocomputertechnik Spindler SPN 14-t.: Gr. MC3 H101	Werkstoffe und Design i. d. MT Jaud JAD C001	Prakt. Mikrocomputertechnik Spindler SPN 14-t.: Gr. MC1/MC2 H101	Prakt. Regelungstechnik I Soika SKA 14-t.: Gr. RT9/RT10 F008	Prakt. Konstruktion und Entwicklung (CAD) Kreis KRS 14-t.: Gr. CD3 J009	Konstruktion und Entwicklung Kreis KRS 14-t.: uKW A002	Übung Konstruktion und Entwicklung Kreis KRS 14-t.: gKW A002	
10:15								
10:30								
11:15								
11:15								
12:00								
12:00								
12:50								
12:50		Regelungstechnik I Soika SKA C007	Mikrocomputertechnik Spindler SPN C007			Prakt. Konstruktion und Entwicklung (CAD) Dieterle DTR 14-t.: Gr. CD5/CD6 J009		
13:35								
13:35								
14:20								
14:30								
15:15								
15:15								
16:00								
16:10	Marketing und Vertrieb Badura BDR e-learning	Grundl. der Betriebswirtschaftslehre Kligge KGG C007	Marketing und Vertrieb Badura BDR C109					
16:55								
16:55								
17:40								
17:50								
18:35								
18:35								
19:20								

**BM7 7.Sem B Biomedizinische Technik**

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
8:45		<b>Prakt. Minimalinv. Verfahren</b> NNET11 Schwimmbeck 14-t.: Gr. MV1/MV2 J001	<b>Med. Optik u. Lasertechnologie</b> Breidenaßel BRD C001	<b>Minimalinvasive Verfahren</b> Remmele RMM C109		
9:30						
10:15						
10:30					<b>Robotik</b> Mareczek MRC C003	
11:15						
11:15						
12:00						
12:50	<b>Praktikum Robotik</b> Mamunuzzaman MMI 14-t.: Gr. RB4/RB5 R001		<b>Robotik</b> Mareczek MRC 14-t.: uKW D001	<b>Praktikum Robotik</b> Mamunuzzaman MMI 14-t.: Gr. RB2 R001		
13:35				<b>Konstruktionsarbeit in der MT</b> Babel BAN 14-tägig D001	<b>Prakt. Konstruktionsarbeit MT</b> Babel BAN 14-tägig C017	
14:20						
14:30		<b>Üb. Med. Optik u. Lasert.</b> Breidenaßel BRD 14-t.: gKW C001	<b>Praktikum Robotik</b> Mamunuzzaman MMI 14-t.: Gr. RB7 R001		<b>Praxisseminar</b> Herzner HNA 14-t.: Gr. PX3 C003	
15:15						
16:00						
16:10						
16:55	<b>Rechnergestützte Messtechnik</b> Giersch GRS 14-t.: uKW D001	<b>Praktikum Rechnergestützte Messtechnik</b> Faber FBR 14-t. gKW F102				
17:40					<b>Praxisseminar</b> Jaud JAD 14-t.: Gr. PX1 D001	<b>KI in der Anwendung</b> Bröcker BCK C001
17:50						<b>Praktikum KI in der Anwendung</b> Bröcker BCK D104
18:35						
18:35						
19:20						

