

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
8.00						
8.15	31330 Physik I					
9.00	Prokic C 125 9.45					
10.00	10.00 31000 Mathematik I	10.00 31330 Physik I	10.00 31000 Mathematik I	10.00 32310 Grundlagen der Medizin I (Biowiss II)		
11.00	Scheef F 016 11.30	Prokic F 125 11.30	Scheef A 224 11.30	Scheef C 125 11.30		
12.00		11.45 31710 Angewandte Programmierung I Friemert F 125 13.15	11.45 31710 Angewandte Programmierung I Übung Hartmann B 114 B 115 13.15	11.45 31710 Angewandte Programmierung I Friemert B 114 C 125 13.15		
13.00						
14.00						
14.15	32310 Grundlagen der Medizin I Praktikum	14.15 31640 Sensoren und Signale I	14.15 31000 Mathematik I Übung			
15.00	Scheef A 127	Carstens-Behrens C 125 15.45	Scheef F 016 15.45			
16.00		16.00 31640 Sensoren und Signale I Übung				
17.00		Carstens-Behrens B 113 B 112 17.30				
17.30						

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
8.00		8.15 31430 Physik II Übung		8.15 31720 Angewandte Programmierung II Übung		
9.00		Kohl A 224 9.45		Hartmann B 113, B 112 9.45		
10.00	10.00 31720 Angewandte Programmierung II Friemert F 125 11.30	10.00 31430 Physik II Kohl A 224 11.30	10.00 31650 Sensoren und Signale II Junglas C 226 11.30	10.00 31700 Informati Kohl B 113 11.30	10.00 31660 Sensore Übung Junglas A 224 B 114 11.30	
11.00						
12.00	11.45 31100 Mathematik II Schmidt C 226 13.15		11.45 31430 Physik II Kohl D 125/126 13.15		11.45 31100 Mathematik II Schmidt C 226 13.15	
13.00						
14.00						
15.00	14.15 31660 Sensoren Praktikum Carstens-Beh Bildhauer A 227 17.30	14.15 31440 Physik II Kohl Luv C 224 C 225 17.30	14.15 31100 Mathematik II Übung Schmidt F 016 15.45	14.15 31100 Mathematik II Übung Schmidt C 018 15.45	14.15 31720 Angewandte Programmierung II Friemert A 224 B 114 15.45	
16.00						
17.00						

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
8.00		8.15 37210 Physik III	8.15 37300 Signalverarbeitung		8.15 37300 Signalverarbeitung	
9.00		Neeb C 128 9.45	Steimers F 016 9.45		Steimers C 128 9.45	
10.00	10.00 37210 Physik III	10.00 31910 Mess-und Sensortechnik Übung	10.00 31200 Mathematik III		10.00 31200 Mathematik III	
11.00	Neeb C 128 11.30	Carstens-Behrens Bildhauer B 114 B 115 11.30	Schmidt C 125 11.30		Schmidt C 125 11.30	
12.00	11.45 31910 Mess-und Sensortechnik			11.45 31910 Mess-und Sensortechnik	11.45 37300 Signalverarbeitung Übung	
13.00	Carstens-Behrens F 125 13.15			Carstens-Behrens F 125 13.15	Kohl B 115 13.15	
14.00						
15.00	14.15 31820 Elektrotechnik Praktikum	14.15 37220 Physik III Praktikum	14.15 31200 Mathematik III Übung	14.15 31200 Mathematik III Übung		
16.00	Carstens-Behrens A 227 17.30	Kohl Thomsen C 225 C 224 17.30	Schmidt A 224 15.45	Schmidt C 018 15.45		
17.00						

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
8.00						
8.15	32410 Bildgebung Neeb C 226 9.45	32931 Medizinische Strahlenphysik und Technik Prokic F 016 9.45	32810 Bildverarbeitung Dellen A 224 9.45		8.15	
9.00						
10.00	32810 Bildverarbeitung Dellen C 125 11.30	32610 Robotik Gubaidullin C 125 11.30	32610 Robotik Gubaidullin F 125 11.30	32951 Optische Forensik und Lebenswissens Bongartz C 014 11.30	32941 Medizini Datenanalyse Friemert B 116 11.30	32420 Bildgebung Praktikum Carstens-Behrens Thomsen A 125
10.00						
11.00						
11.45	32931 Medizinische Strahlenphysik und Technik Prokic C 128 13.15	32110 Digitaltechnik Gubaidullin C 125 13.15	32110 Digitaltechnik Gubaidullin C 125 13.15			
12.00						
13.00						
13.15						
14.00						
14.15	32810 Bildverarbeitung Übung Dellen B 114 B 115 17.30	32420 Bildgebu Lafontaine F 128 17.30	32120 Digitalte Praktikum Gubaidullin B 11 B 115 17.30	32620 Rob Gubaidul B 1B 115 17.30	32952 Opt Forensik Lebenswi Bongartz C 126 17.30	32941 Me Datenanal Friemert B 116 15.45 16.00 32942 Me Datenanal Friemert B 116 17.30
15.00						
16.00						
17.00						

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa
8.00						
8.15	32410 Bildgebung Neeb C 226 9.45	32931 Medizinische Strahlenphysik und Technik Prokic F 016 9.45	32810 Bildverarbeitung Dellen A 224 9.45		8.15	
9.00						
10.00	32810 Bildverarbeitung Dellen C 125 11.30	32610 Robotik Gubaidullin C 125 11.30	32610 Robotik Gubaidullin F 125 11.30	32951 Optische Forensik und Lebenswissens Bongartz C 014 11.30	32941 Medizini Datenanalyse Friemert B 116 11.30	32420 Bildgebung Praktikum Carstens-Behrens Thomsen A 125
10.00						
11.00						
11.45	32931 Medizinische Strahlenphysik und Technik Prokic C 128 13.15	32210 Regelungstechnik Junglas C 226 13.15	32210 Regelungstechnik Junglas C 226 13.15			
12.00						
13.00						
13.15						
14.00						
14.15	32810 Bildverarbeitung Übung Dellen B 114 B 115 17.30	32420 Bildgebung Praktikum Lafontaine F 128 17.30	32620 Rob Gubaidul B 1B 115 17.30	32952 Opt Forensik Lebenswi Bongartz C 126 17.30	32941 Me Datenanal Friemert B 116 15.45 16.00 32942 Me Datenanal Friemert B 116 17.30	32220 Regelungstechnik Praktikum Junglas Bildhauer A 226 17.30
15.00						
16.00						
17.00						