

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag				
08:00 - 08:15	UMIT	UMIT			845362 Genderspekte in der Technik 1 VO2				
08:15 - 08:30					844123 Festigkeitslehre in der Mechatronik UE 2 P7	844122 Festigkeitslehre in der Mechatronik VO 2 P7	845362 Genderspekte in der Technik 1 VO2		
08:30 - 08:45									Wahlmodul Außerfachliche Kompetenzen BLOCK im Juni: 2,9,23,30.6. 08:15-12:00, HS86
08:45 - 09:00									STREAMING
09:00 - 09:15									BLOCKE LFU
09:15 - 09:30									
09:30 - 09:45									
09:45 - 10:00									
10:00 - 10:15									
10:15 - 10:30									
10:30 - 10:45									
10:45 - 11:00									
11:00 - 11:15									
11:15 - 11:30									
11:30 - 11:45									
11:45 - 12:00									
12:00 - 12:15									Pflichtmodule: 850501 Fertigungstechnik 1, VU2, P7 (STREAMING von Lien 844147 Sicherheitsaspekte in der Mechatronik, VO1, Außerf:
12:15 - 12:30									
12:30 - 12:45									
12:45 - 13:00									
13:00 - 13:15									
13:15 - 13:30									
13:30 - 13:45									
13:45 - 14:00									
14:00 - 14:15									
14:15 - 14:30									
14:30 - 14:45									
14:45 - 15:00									
15:00 - 15:15									
15:15 - 15:30									
15:30 - 15:45									
15:45 - 16:00									
16:00 - 16:15									
16:15 - 16:30									
16:30 - 16:45									
16:45 - 17:00									
17:00 - 17:15									
17:15 - 17:30									
17:30 - 17:45									
17:45 - 18:00									
18:00 - 18:15									
18:15 - 18:30									
18:30 - 18:45									
18:45 - 19:00									
19:00 - 19:15									
19:15 - 19:30									
19:30 - 19:45									
19:45 - 20:00									

Modul	Modulname	ECTS-AP	Vertiefungsrichtung
Pflichtmodul 1	Naturwissenschaftliche Grundlagen	(4 ECTS-AP, 6 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 2	Elektrotechnik und Regelungstechnik 1	(4 ECTS-AP, 6 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 3	Mathematik und Informatik 1	(8 ECTS-AP, 11 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 4	Mechanik und Maschinenbau 1	(5 ECTS-AP, 7 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 5	Elektrotechnik und Regelungstechnik 2	(4 ECTS-AP, 5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 6	Mathematik und Informatik 2	(8 ECTS-AP, 11,5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 7	Mechanik und Maschinenbau 2	(10 ECTS-AP, 13,5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 8	Elektrotechnik und Regelungstechnik 3	(6 ECTS-AP, 8 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 9	Mathematik und Informatik 3	(9 ECTS-AP, 12, SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 10	Mechanik und Maschinenbau 3	(7 ECTS-AP, 10 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 11	Elektrotechnik und Regelungstechnik 4	(7 ECTS-AP, 9 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 12	Mathematik und Informatik 4	(7 ECTS-AP, 9,5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 13	Mechanik und Maschinenbau 4	(8 ECTS-AP, 11,5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 14	Elektrotechnik und Regelungstechnik 5	(6 ECTS-AP, 9 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 15	Mathematik und Informatik 5	(6 ECTS-AP, 9 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 16	Mechanik und Maschinenbau 5	(6 ECTS-AP, 7,5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 17	Mechanik und Maschinenbau 6	(3 ECTS-AP, 4,5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 18	Bachelorarbeit	(3 ECTS-AP, 10,5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul A1	Industrielle Mechatronik und Werkstoffwissenschaftler	(3 ECTS-AP, 4,5 SSt.)	IMW
Pflichtmodul A2	Biomedizinische Technik	(3 ECTS-AP, 4,5 SSt.)	BMT
Wahlmodul A1	Industrielle Mechatronik und Werkstoffwissenschaftler	(7,5 ECTS-AP)	IMW
Wahlmodul A2	Biomedizinische Technik	(7,5 ECTS-AP)	BMT
Wahlmodul	Außerfachliche/Interdisziplinäre Kompetenzen	(7,5 ECTS-AP)	IMW, BMT

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08:00 - 08:15	UMIT				BLOCKE LFU	
08:15 - 08:30						
08:30 - 08:45						
08:45 - 09:00						
09:00 - 09:15						
09:15 - 09:30						
09:30 - 09:45						
09:45 - 10:00						
10:00 - 10:15						
10:15 - 10:30						
10:30 - 10:45						
10:45 - 11:00						
11:00 - 11:15						
11:15 - 11:30						
11:30 - 11:45						
11:45 - 12:00						
12:00 - 12:15						
12:15 - 12:30						
12:30 - 12:45						
12:45 - 13:00						
13:00 - 13:15						
13:15 - 13:30						
13:30 - 13:45						
13:45 - 14:00						
14:00 - 14:15						
14:15 - 14:30						
14:30 - 14:45						
14:45 - 15:00						
15:00 - 15:15						
15:15 - 15:30						
15:30 - 15:45						
15:45 - 16:00						
16:00 - 16:15						
16:15 - 16:30						
16:30 - 16:45						
16:45 - 17:00						
17:00 - 17:15						
17:15 - 17:30						
17:30 - 17:45						
17:45 - 18:00						
18:00 - 18:15						
18:15 - 18:30						
18:30 - 18:45						
18:45 - 19:00						
19:00 - 19:15						
19:15 - 19:30						
19:30 - 19:45						
19:45 - 20:00						

IMW, BMT

Modul	Modulname	ECTS-AP	Vertiefungsrichtung
Pflichtmodul 1	Naturwissenschaftliche Grundlagen	(4 ECTS-AP, 6 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 2	Elektrotechnik und Regelungstechnik 1	(4 ECTS-AP, 6 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 3	Mathematik und Informatik 1	(8 ECTS-AP, 11 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 4	Mechanik und Maschinenbau 1	(5 ECTS-AP, 7 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 5	Elektrotechnik und Regelungstechnik 2	(4 ECTS-AP, 5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 6	Mathematik und Informatik 2	(8 ECTS-AP, 11,5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 7	Mechanik und Maschinenbau 2	(10 ECTS-AP, 13,5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 8	Elektrotechnik und Regelungstechnik 3	(6 ECTS-AP, 8 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 9	Mathematik und Informatik 3	(9 ECTS-AP, 12 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 10	Mechanik und Maschinenbau 3	(7 ECTS-AP, 10 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 11	Elektrotechnik und Regelungstechnik 4	(7 ECTS-AP, 9 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 12	Mathematik und Informatik 4	(7 ECTS-AP, 9,5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 13	Mechanik und Maschinenbau 4	(8 ECTS-AP, 11,5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 14	Elektrotechnik und Regelungstechnik 5	(6 ECTS-AP, 9 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 15	Mathematik und Informatik 5	(6 ECTS-AP, 9 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 16	Mechanik und Maschinenbau 5	(6 ECTS-AP, 7,5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 17	Mechanik und Maschinenbau 6	(3 ECTS-AP, 4,5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 18	Bachelorarbeit	(3 ECTS-AP, 10,5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul A1	Industrielle Mechatronik und Werkstoffwissenschaften	(3 ECTS-AP, 4,5 SSt.)	IMW
Pflichtmodul A2	Biomedizinische Technik	(3 ECTS-AP, 4,5 SSt.)	BMT
Wahlmodul A1	Industrielle Mechatronik und Werkstoffwissenschaften	(7,5 ECTS-AP)	IMW
Wahlmodul A2	Biomedizinische Technik	(7,5 ECTS-AP)	BMT
Wahlmodul	Außerfachliche/interdisziplinäre Kompetenzen	(7,5 ECTS-AP)	IMW, BMT

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08:00 - 08:15	UMIT	UMIT				
08:15 - 08:30					845361	
08:30 - 08:45					Mechatronische Systeme VU3	Genderspekte in der Technik 1 VO 2
08:45 - 09:00						Wahlmodul Außerfachliche Kompetenzen
09:00 - 09:15					Pflichtmodul 17 (VO-Teil)	BLOCK im Juni: 2., 9., 23., 30.6.
09:15 - 09:30					STREAMING	08:15-12:00, HSB6
09:30 - 09:45						STREAMING
09:45 - 10:00						
10:00 - 10:15					846432	
10:15 - 10:30					FEM - Materialtechnologie VU 2	
10:30 - 10:45						
10:45 - 11:00						
11:00 - 11:15						
11:15 - 11:30					W-A1	
11:30 - 11:45						
11:45 - 12:00					STREAMING	
12:00 - 12:15						
12:15 - 12:30						
12:30 - 12:45						
12:45 - 13:00						
13:00 - 13:15						
13:15 - 13:30						
13:30 - 13:45						
13:45 - 14:00						
14:00 - 14:15			844840 Einführung in das wissenschaftl. Arbeiten			
14:15 - 14:30			SE1			
14:30 - 14:45			P18			
14:45 - 15:00			850891 Rechtsgrundlagen in der Mechatronik			
15:00 - 15:15			Wahlmodul Außerfachliche/ Interdisz.Kompetenzen 14-tägig ab 15.03.2016			
15:15 - 15:30						
15:30 - 15:45			844863			
15:45 - 16:00			Robotik 1 VU 2			
16:00 - 16:15			W-A1			
16:15 - 16:30						
16:30 - 16:45			STREAMING			
16:45 - 17:00						
17:00 - 17:15						
17:15 - 17:30						
17:30 - 17:45						
17:45 - 18:00						
18:00 - 18:15						
18:15 - 18:30						
18:30 - 18:45						
18:45 - 19:00						
19:00 - 19:15						
19:15 - 19:30						
19:30-19:45						
19:45-20:00						

Modul	Modulname	ECTS-AP	Vertiefungsrichtung
Pflichtmodul 1	Naturwissenschaftliche Grundlagen	(4 ECTS-AP, 6 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 2	Elektrotechnik und Regelungstechnik 1	(4 ECTS-AP, 6 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 3	Mathematik und Informatik 1	(8 ECTS-AP, 11 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 4	Mechanik und Maschinenbau 1	(5 ECTS-AP, 7 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 5	Elektrotechnik und Regelungstechnik 2	(4 ECTS-AP, 5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 6	Mathematik und Informatik 2	(8 ECTS-AP, 11,5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 7	Mechanik und Maschinenbau 2	(10 ECTS-AP, 13,5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 8	Elektrotechnik und Regelungstechnik 3	(6 ECTS-AP, 8 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 9	Mathematik und Informatik 3	(9 ECTS-AP, 12, SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 10	Mechanik und Maschinenbau 3	(7 ECTS-AP, 10 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 11	Elektrotechnik und Regelungstechnik 4	(7 ECTS-AP, 9 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 12	Mathematik und Informatik 4	(7 ECTS-AP, 9,5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 13	Mechanik und Maschinenbau 4	(8 ECTS-AP, 11,5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 14	Elektrotechnik und Regelungstechnik 5	(6 ECTS-AP, 9 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 15	Mathematik und Informatik 5	(6 ECTS-AP, 9 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 16	Mechanik und Maschinenbau 5	(6 ECTS-AP, 7,5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 17	Mechanik und Maschinenbau 6	(3 ECTS-AP, 4,5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul 18	Bachelorarbeit	(3 ECTS-AP, 10,5 SSt.)	IMW, BMT
Pflichtmodul A1	Industrielle Mechatronik und Werkstoffwissenschaften	(3 ECTS-AP, 4,5 SSt.)	IMW
Pflichtmodul A2	Biomedizinische Technik	(3 ECTS-AP, 4,5 SSt.)	BMT
Wahlmodul A1	Industrielle Mechatronik und Werkstoffwissenschaften	(7,5 ECTS-AP)	IMW
Wahlmodul A2	Biomedizinische Technik	(7,5 ECTS-AP)	BMT
Wahlmodul	Außerfachliche/interdisziplinäre Kompetenzen	(7,5 ECTS-AP)	IMW, BMT