

SS 2017		B.Sc. Mechatronik und Informationstechnik: Wahlpflicht- / Vertiefungsbereich									
Zeit	Montag			Dienstag		Mittwoch	Donnerstag		Freitag		
08:00 - 09:30	2182562 Werkstoffkunde II (+Üb) 10.11 Hertz		2166555 Tech. Thermodynamik und Wärmeübertragung II (Üb) Gerthsen				23311 Praxis elektrischer Antriebe 11.10 EAS				
09:45 - 11:15	2146190 Konstruktiver Leichtbau Daimler			2550040 Einführung in das Operations Research I Audimax			23391 Elektroenergiesysteme HS a.F.		23393 Elektroenergiesysteme (Üb) Benz		
11:30 - 13:00	23506 Nachrichtentechnik I MTI	24518 Software-technik I (+Üb) Gerthsen	2166526 Technische Thermodynamik und Wärmeübertragung II HS a.F.			23506/-8 Nachrichtentechnik I (+Üb) MTI		2166526 Technische Thermodynamik und Wärmeübertragung II HS a.F.			
13:00 - 14:00											
14:00 - 15:30	2146187 MKL IV (Workshop) Ort und Termine siehe Aushang und Institutshomepage			23313 Praxis elektr. Antriebe (Üb) 11.10 EAS		2162231 Technische Mechanik IV Daimler, Benz	24576 Echtzeitsysteme (+Üb) 30.46 Chemie NH	2146184 MKL IV (Üb) Daimler, Benz	2182562 Werkstoffkunde II (+Üb) Tulla HS	2146187 MKL IV (Workshop) Ort und Termine siehe Aushang und Institutshomepage	
15:45 - 17:15				24576 Echtzeitsysteme (+Üb) 30.46 Chemie NH		2162232 Technische Mechanik IV (Üb) Daimler, Benz					
17:30 - 19:00											

Stand: 16.03.2017

Vorlesung	Übung / Tutorium	Workshop/Praktikum
-----------	------------------	--------------------

23084 Elektrotechnisches Grundlagenpraktikum Termine siehe Instituts-Homepage
