

MS KIA 6

Vorlesung Übung kombiniert Praktikum

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00					
9:00			Grundlagen der Regelungstechnik 0-01 – Seminarraum	Konstruktion 1 1-43 – Seminarraum	
10:00					
11:00			Grundlagen der Regelungstechnik 0-01 – Seminarraum		
12:00			Datenanalyse und Datenvisualisierung 0-30 – DV-Pool 2 Gruppen im Wechsel 6 Termine im Semester Bitte Aushang beachten!	Eingebettete Systeme 2-52 – DV-Pool	
13:00	Datenanalyse und Datenvisualisierung 3-30 – Seminarraum	Werkstoffkunde 1-02 – Seminarraum			
14:00				Mittagspause	
15:00		Werkstoffkunde 1-02 – Seminarraum	14:00–17:00: Praktikum Elektronische Bauelemente und Schaltungen 1-01 – Labor für Elektrotechnik 4 Termine im Semester Bitte Aushang beachten! 14:30–17:30: Praktikum Grundlagen der Regelungstechnik	Eingebettete Systeme 2-52 – DV-Pool	
16:00			1-47 – Seminarraum 3 Gruppen im Wechsel 4 Termine im Semester Bitte Aushang beachten!	Elektronische Bauelemente und Schaltungen 1-02 – Seminarraum	
17:00					
18:00					
19:00					