

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00	Rechnertechnik 2-52 – DV-Pool 2 Gruppen im Wechsel 4 Termine im Semester Bitte Aushang beachten!	Tag im Unternehmen	Experimentelle Mechanik Anmeldung bei Prof. Breuer	Tag im Unternehmen	Automatisierungstechnik 2 1-43 – Seminarraum
9:00			Problemorientierte Einführung in Modellbasierte SW-Entwicklung Anmeldung bei Prof. Lemmen		
10:00			Eingebettete Systeme Anmeldung bei Prof. Gerwinski		Automatisierungstechnik 2 1-43 – Seminarraum
11:00					
12:00	Rechnertechnik 3-30 – Seminarraum				Sensortechnik und digitale Signalverarbeitung 1-02 – Seminarraum
13:00	Mittagspause				Mittagspause
14:00	Rechnertechnik 3-30 – Seminarraum				Sensortechnik und digitale Signalverarbeitung 1-02 – Seminarraum
15:00			Automatisierungstechnik 2 Labor für Automatisierungstechnik 4 Termine im Semester Bitte Aushang beachten!		
16:00	Vertiefung Robotik 1-47 – Seminarraum				Sensortechnik und digitale Signalverarbeitung 1-02 – Seminarraum
17:00					KIS-Seminar
18:00	Vertiefung Robotik 1-47 – Seminarraum				Achtung: Termin kann in Abhängigkeit vom Betreuer variieren
19:00					