

Elektrotechnisches Institut (ETI) Hybridelektrische Fahrzeuge Prof. Dr.-Ing. Martin Doppelbauer

Kaiserstr.12. 76131 Karlsruhe Telefon Sekretariat: 0721-608-42473



Vorlesung "Praxis Elektrischer Antriebe (PEA)"

Semesterplan SS 2019

Vorlesungen **Donnerstags von 8:00 - 9:30 Uhr**, großer ETI Hörsaal Übungen **Dienstags von 14:00 - 15:30 Uhr**, großer ETI Hörsaal

Bitte beachten Sie die unten im Terminplan angezeigten Sondertermine!

			T 1
-	KW17	23.04.2019	Termin entfällt
V1	KW17	25.04.2019	Einleitung - Antriebssysteme
-	KW18	30.04.2019	
V2	KW18	02.05.2019	Elektromotoren I
V3	KW19	07.05.2019	Elektromotoren II (Sondertermin)
Ü1	KW19	09.05.2019	Wicklungen, Asynchronmaschine (Sondertermin)
-	KW20	14.05.2019	Termin entfällt
V4	KW20	16.05.2019	Elektromotoren III
Ü2	KW21	21.05.2019	Synchronmaschine am Netz
V5	KW21	23.05.2019	Übertragungselemente
V6	KW22	28.05.2019	Antrieb und Last (Sondertermin)
-	KW22	30.05.2019	Termin entfällt
Ü3	KW23	04.06.2019	Bewegung
V7	KW23	06.06.2019	Anlauf, Bremsen, Positionieren
-	KW24	11.06.2019	Termin entfällt
-	KW24	13.06.2019	Termin entfällt
-	KW25	18.06.2019	Termin entfällt
-	KW25	20.06.2019	Termin entfällt
Ü4	KW26	25.06.2019	Anlauf, Bremsen
V8	KW26	27.06.2019	Thermik und Schutz
-	KW27	02.07.2019	Termin entfällt
V9	KW27	04.07.2019	Drehzahlveränderbare Antriebe
Ü5	KW28	09.07.2019	Temperaturmodell
V10	KW28	11.07.2019	EMV I
-	KW29	16.07.2019	Termin entfällt
V11	KW29	18.07.2019	EMV II und Kleinantriebe
Ü6	KW30	23.07.2019	Antriebe mit Frequenzumrichtern
V12	KW30	25.07.2019	Geräusche und Antriebe mit begrenzter Bewegung