

Detaillierter Studienablaufplan Hauptstudium Diplom Elektrotechnik (PO 2013)

Stand: 22.09.2022

alte Module

Pflichtmodule aller Studierrichtungen im Hauptstudium

Modul-Nr./CN	Modulname LV...Lehrveranstaltung	5. Semester	6. Semester	7. Semester	8. Semester	9. Semester	Konto HISPOS	Hinweise zu Prüfungsleistungen M...Modulnote PL...Prüfungsleistung	LP	Modulverantwortlicher	Studentensets
		V/Ü/P	V/Ü/P	V/Ü/P	V/Ü/P	V/Ü/P					
ET-12 02 01 M1208-1H010	Theoretische Elektrotechnik Theoretische Elektrotechnik 1 (Theor. ET I) Theoretische Elektrotechnik 2 (TET II)	2/2/0 2/2/0	2/2/0 2/2/0				31000	M = (PL1 + PL2) / 2 PL1 Klausur 120min 31010 PL2 Klausur 120min 31020	10	Prof. Krauthäuser Dr. Jacobs (2. Prüfer Krauthäuser) Dr. Jacobs (2. Prüfer Krauthäuser)	Eui-DE-5 Eui-DE-6
ET-12 02 02 M1202-1H020	Numerische Mathematik Numerische Mathematik (Num. Math.)	2/1/0 2/1/0					31200	M = PL PL Klausur 120min 31210	4	Prof. Krauthäuser Dr. Jacobs (2. Prüfer Krauthäuser)	Eui-DE-5
ET-12 08 32 M1208-1H035	Schaltungstechnik - Experimente und Messungen Schaltungstechnik - Experimente und Messungen (Schalt.technik)	0/0/2 0/0/2					31300	M = PL PL Laborpraktikum 15920	3	Prof. Ellinger Schumann	Eui-DE-5
ET-01 08 04 (alt 2010)	Schaltungstechnik Schaltungstechnik	0/0/2 0/0/2					15900	M = (4 PL Klausur + PL Laborpraktikum) / 5 Beide PL müssen bestanden sein! PL Laborpraktikum 15920	10		
ET-12 08 06 M1208-1H040	Mess- und Sensortechnik Messtechnik 2: Mess- und Sensortechnik (MT2)	2/1/1 2/1/1					31400	M = (4 PL1 + PL2) / 5 Beide PL müssen bestanden sein! PL1 Klausur 120min (bp) 31410 PL2 Laborpraktikum (bp) 31420	4	Prof. Czarske (2. Prüfer Koukourakis))	Eui-DE-5, EuiDM-5, EuiDM-6
ET-12 AQUA1 M1200-1H060	Allgemeine Qualifikation wird nicht geplant			1/2/0 1/2/0	1/2/0 1/2/0		32000	M = (PL1 + PL2) / 2 min. 1PL benotet PL laut Katalog 32000	6		
ET-12 AQUA2 M1200-1H070	Allgemeine und ingenieurspezifische Qualifikation wird nicht geplant					2/3/0 2/3/0	33000	M = (PL1 + PL2) / 2 min. 1PL benotet PL laut Katalog 33000	5		
ET-30 10 02 02 M1200-1H080	Einführung in die Berufs- und Wissenschaftssprache - Anwendungen wird nicht geplant					0/2/0 0/2/0	19000	M = PL PL Fachreferat 15 min. 19200	3		

Modul-Nr./CN	Modulname LV...Lehrveranstaltung	5. Semester	6. Semester	7. Semester	8. Semester	9. Semester	Konto HISPOS	Hinweise zu Prüfungsleistungen M...Modulnote PL...Prüfungsleistung	LP	Modulverantwortlicher	Studentensets
		V/Ü/P	V/Ü/P	V/Ü/P	V/Ü/P	V/Ü/P					
ET-12 GP (2013) M1200-1H090	Grundpraktikum			6 Wochen			35400 neu	M = PL PL muss bestanden werden PL Bericht zum Grundpraktikum unbenotet 35410 neu	6	Studiendekan des Diplomstudienganges ET	
ET-12 BIP (2013) M1200-1H100	Betriebliches Ingenieurpraktikum			20 Wochen			35500 neu	M = PL PL muss bestanden werden PL Projektarbeit zum Praktikum unbenotet 35510 neu	20	Studiendekan des Diplomstudienganges ET	
ET-12 BP (alt 2010) M1208-0H010	Berufspraktikum			6 Wo. Grund- praktikum + 20 Wo. Fachprak- tikum			31800 Adam, Robert	M = bestanden, wenn PL1 und PL2 bestanden PL1 Bericht Grundpraktikum (unbenotet) 31810 PL2 Projektarbeit Fachpraktikum (unbenotet) 31820	26	Studiendekan	
ET-12 GP (2013) M1200-1H050	Studienarbeit / Forschungspraktikum				12 Wochen		31600	M = (4 PL1 + PL2) / 5 PL1 Projektarbeit 31611 neu PL2 Kolloquium 31690 neu	12	Studiendekan	
ET-12 GP (alt 2010)	Studienarbeit / Forschungspraktikum				12 Wochen			M = PL PL Note Projektarbeit 31610	12	Studiendekan	