

**Übersicht der Praktika - 3. Semester - Ingenieurwissenschaften /
Optoelektronik (3-IOE)**

Labor zur LV "Digitaltechnik"

Digitaltechniklabor

Bezeichnung Laborpraktika		Professoren / Lehrende	Labormitarbeiter	Gebäude	Raum	Termin / Zeit (siehe Terminplan)
Kurzbezeichng. (Link zu Moodle)	Inhalt					1 SWS
GP_DT11	Digitaltechnik 1	Prof. Doerner / Prof. Hoier	Dipl.-Ing. N. Hoppe	Haus A (WWZ)	R. 9	
GP_DT12	Digitaltechnik 2	Prof. Doerner / Prof. Hoier	Dipl.-Ing. N. Hoppe	Haus A (WWZ)	R. 9	
GP_DT13	Digitaltechnik 3	Prof. Doerner / Prof. Hoier	Dipl.-Ing. N. Hoppe	Haus A (WWZ)	R. 9	
						T: 18

Labor zur LV "Elektrotechnik 3"

Elektrotechniklabor

Bezeichnung Laborpraktika		Professoren / Lehrende	Labormitarbeiter	Gebäude	Raum	Termin / Zeit (siehe Terminplan)
Kurzbezeichng. (Link zu Moodle)	Inhalt					1 SWS
GP_ET31	Gleichstromdrossel	Prof. Hirsch	Hr. Pettelkau	Haus A (WWZ)	R. 10	
GP_ET32	Einphasentransformator	Prof. Hirsch	Hr. Pettelkau	Haus A (WWZ)	R. 10	
GP_ET33	Impulstransformator / Hysterese	Prof. Hirsch	Hr. Pettelkau	Haus A (WWZ)	R. 10	
						T: 18

Labor zur LV "Analoge Schaltungen 2"

Labor Analoge Schaltungen 2

Bezeichnung Laborpraktika		Professoren / Lehrende	Labormitarbeiter	Gebäude	Raum	Termin / Zeit (siehe Terminplan)
Kurzbezeichng. (Link zu Moodle)	Inhalt					1 SWS
GP_AS21	Operationsverstärker	Prof. Doerner	Dipl.-Ing. N. Hoppe	Haus A (WWZ)	R. 12	
GP_AS22	Generatoren und Filter	Prof. Doerner	Dipl.-Ing. N. Hoppe	Haus A (WWZ)	R. 12	
GP_AS23	AD- und DA-Umsetzer	Prof. Doerner	Dipl.-Ing. N. Hoppe	Haus A (WWZ)	R. 12	
GP_AS24	Spannungsversorgungen	Prof. Doerner	Dipl.-Ing. N. Hoppe	Haus A (WWZ)	R. 12	
						T: 18