

Übersicht der Praktika - 4. Semester - Augenoptik / Optische Gerätetechnik

4- AOG

Laborübung / Projekt

Elektrotechnische Grundlagen 2 für AOG

Bezeichnung Laborpraktika		Professoren / Lehrende	Laborbetreuung	Gebäude	Raum	Termin / Zeit (siehe Terminplan)
Kurzbezeichng. (Link zu Moodle)	Inhalt					1 SWS
GP_ET21	Oszilloskop	Prof. Endruschat	Hr. Irmer	WWZ (Haus A)	10	
GP_ET22	Dioden	Prof. Endruschat	Hr. Irmer	WWZ (Haus A)	10	
GP_ET23	Transistoren	Prof. Endruschat	<u>Hr. Irmer</u>	WWZ (Haus A)	10	
GP_ET24	Operationsverstärker	Prof. Endruschat	Hr. Irmer	WWZ (Haus A)	10	

Optische Gerätetechnik 2

Bezeichnung Laborpraktika		Professoren / Lehrende	Laborbetreuung	Gebäude	Raum	Termin / Zeit (siehe Terminplan)
Kurzbezeichng. (Link zu Moodle)	Inhalt					1 SWS
OG_1	Sehfunktion	Prof. Eichstädt	Fr. Arndt	IWZ (Haus D)	06	
OG_2	Keratometrie	Prof. Eichstädt	Fr. Arndt	IWZ (Haus D)	06	
OG_3	Tomographie	Prof. Eichstädt	Fr. Arndt	IWZ (Haus D)	06	
OG_4	Biometrie	Prof. Eichstädt	Fr. Arndt	IWZ (Haus D)	06	

Messtechnik für AOG

Bezeichnung Laborpraktika		Professoren / Lehrende	Laborbetreuung	Gebäude	Raum	Termin / Zeit (siehe Terminplan)
Kurzbezeichng. (Link zu Moodle)	Inhalt					2 SWS
MT_1	Dynamische Eigenschaften optischer Sensoren	Prof. Endruschat	Hr. Hoppe	WWZ (Haus A)	9	
MT_2	Temperaturmessung	Prof. Endruschat	Hr. Hoppe	WWZ (Haus A)	9	
MT_3	Signalausbreitung auf Leitungen	Prof. Endruschat	Hr. Hoppe	WWZ (Haus A)	9	
MT_4	Einführung in LabView	Prof. Endruschat	Hr. Hoppe	WWZ (Haus A)	9	
MT_5	Digitale Messdatenerfassung	Prof. Endruschat	Hr. Hoppe	WWZ (Haus A)	9	
MT_6	Wellenfrontsensor	Prof. Regehly	Herr Asfari	IWZ (Haus D)	108	
MT_7	Charakterisierung von Lichtquellen	Prof. Regehly	Herr Asfari	IWZ (Haus D)	108	