



Praktikum Techn. Optik – FB Physikalische Technik Lasertechnik 5. Semester

Terminplan Wintersemester 2022/2023

Alle Praktika finden im Labor, Gebäude H, Raum 004 statt!

Gruppe	Tag	Termin	Zeit	Team A	Team B	Team C	Team D	Team E	Team F
				Aleksej Janusko Kevin Terechow	Christoph Suuck Hicham Mathor	Luca Breuersbrock Marten Erker	Matthias Hollmann Malte Zellmer		
11	Di	18.10.22	13 ¹⁵ -17 ⁰⁰	TO1	TO2	TO3	TO4	TO5	TO6
	Di	08.11.22	13 ¹⁵ -17 ⁰⁰	TO2	TO3	TO4	TO5	TO6	TO1
	Di	22.11.22	13 ¹⁵ -17 ⁰⁰	TO3	TO4	TO5	TO6	TO1	TO2
	Di	06.12.22	13 ¹⁵ -17 ⁰⁰	TO4	TO5	TO6	TO1	TO2	TO3
	Di	20.12.22	13 ¹⁵ -17 ⁰⁰	TO5	TO6	TO1	TO2	TO3	TO4
	Di	17.01.23	13 ¹⁵ -17 ⁰⁰	TO6	TO1	TO2	TO3	TO4	TO5
				Nachholtermin nach Absprache					

TO1	Reinigung optischer Komponenten
TO2	Brennweiten- und Hauptebenenbestimmung eines Linsensystems
TO3	Aberrationen
TO4	Fresnel- und Fraunhoferbeugung
TO5	Polarisation: Wellenplatten und Polariskop
TO6	Bestimmung der Lichtgeschwindigkeit

Labor Photonik, Raum H 004

Download der Anleitungen unter im Kursordner „Technische Optik II“ des ILIAS-Systems.