

Wahlfach „Technische Optik“

WiSe 23/24, E 304, 10¹⁵–11⁴⁵ (12⁴⁵)

- 20.10.23 VL Strahlenoptik, Definitionen,
Grundbegriffe, Nullstrahlformel
- 27.10.23 VL Fällt leider aus
- 03.11.23 VL Grundpunkte, Listingsche
Konstruktion, Polarisation
- 10.11.23 PR Listingsche Konstruktion,
Grundpunkte, einfache Abbildung
- 17.11.23 VL Fresnelsche Formeln, Vergütung,
Blenden, Luken, Pupillen
- 24.11.23 VL Abbildungsfehler, chromatische und
geometrische, Korrekturmöglichkeiten
- 01.12.23 VL Optische Instrumente: Mikroskop,
Lupe, Fernrohre, (Spiegel)teleskope
- 08.12.23 VL Optische Instrumente: Mikroskop,
Lupe, Fernrohre, (Spiegel)teleskope
- 15.12.23 VL Fällt leider aus
- 22.12.23 VL WEIHNACHTSVORLESUNG
ausnahmsweise 8:30 bis 10:00
- 12.01.24 PR Praktikum
- 19.01.24 PR Praktikum
- 26.01.24 PR Praktikum
- 02.02.24 PR Praktikum
- 09.02.24 PR Spektren von Hochleistungs-LEDs,
optoelektronische Analytik (Zeit: NN)

Zoom: [https://tu-berlin.zoom.us/j/66835103187?
pwd=VkJTNWZTSEpSa0JMeHJnOEpSMCtMZz09](https://tu-berlin.zoom.us/j/66835103187?pwd=VkJTNWZTSEpSa0JMeHJnOEpSMCtMZz09)

Meeting-ID: 668 3510 3187, Kenncode: 071856

Schnelleinwahl mobil: +496971049922,,66835103187#,,,,,,0#,,071856#