

Studiengang: Pharmazie, 2. Semester, SoSe 2024

Zeit: Gruppen 1 - 13 Do 8:00 - 11:00 Uhr
Gruppen 15 - 22 Do 13:00 - 16:00 Uhr

Ort: Felix-Hausdorff-Str. 6, Institut für Physik

Einführung: 11.04., 8:15 Uhr, Ort: Hörsaal II der Biochemie

Moodle: <https://moodle.uni-greifswald.de/course/view.php?id=13845>

Website: <https://physik.uni-greifswald.de/studium/physikalisches-grundpraktikum/>

Stand: 16.05.2024

Tag →	11.04.	18.04.	25.04.	02.05.	16.05.	30.05.	06.06.	13.06.	20.06.	27.06.	04.07.	05.09.	25.09.
↓ Gruppen		1	2	3	4	5	6	7	8		9 Uhr	9 Uhr	9 Uhr
1 - 3 15 - 17	Einführungsveranstaltung Hörsaal II der Biochemie	M03 B1/A, E	M14 B1/D, G	M15 B1/C, F	W01 B1/B, E	E01 B1/A, G	O01 B1/D, F	O02 B1/C, H	O03 B1/B, G	Nachholtermin	Klausur 1. Versuch	Klausur 2. Versuch	Klausur 3. Versuch
4 - 6 18 - 20		M03 B2/B, F	M14 B2/A, E	M15 B2/D, G	W01 B2/C, F	E01 B2/B, E	O01 B2/A, G	O02 B2/D, F	O03 B2/C, E				
7 - 10 21 - 22		M03 B3/C, G	M14 B3/B, F	M15 B3/A, E	W01 B3/D, G	E01 B3/C, F	O01 B3/B, H	O02 B3/A, G	O03 B3/D, F				
11 - 13		M03 A6/D	M14 A6/C	M15 A6/B	W01 A6/A	E01 A6/D	O01 A6/C	O02 A6/B	O03 A6/A				

Räume: A6, B1, B2 und B3 im Institut für Physik (Ostflügel, Parterre)

Versuche:

- [M03:](#) Rollende Kugel
- [M03:](#) Zusatz - Grundlagen der Messfehlerbehandlung
- [M14:](#) Rohrströmung
- [M15:](#) Stehende Schallwellen
- [W01:](#) Wärmekapazität von Metallen
- [E01:](#) Gleichstromkreis
- [O01:](#) Lichtbrechung und Linsengesetze
- [O02:](#) Beugung des Lichtes
- [O03:](#) Wechselwirkung von Licht und Materie

Betreuer:

8:00 - 11:00 Uhr:

- A: S. Bandelow
- B: T. Szyszka
- C: C. Löns
- D: N. Dornquast

13:00 - 16:00 Uhr:

- E: S. Knauer
- F: T. Szyszka
- G: N. Dornquast
- H: