

Pharmazie, 2. Semester, WS1819

Do 08–11 und 14:15–17:15

Einführung: 18.10., 08 Uhr s.t.(v-Gruppen) bzw. 14Uhr s.t.(n-Gruppen), Raum B1

Stand 24. Oktober 2018

Tag → ↓ Gruppen	25.10.	01.11.	08.11.	15.11.	22.11.	29.11.	06.12.	10.01.	17.01.
1 bis 4	M02 B1/A	M14 B1/B	E01 B1/C	W01 B1/A	M15 B1/B	O01 B1/C	O02 B1/A	O03 B1/B	Nachhol
5 bis 8	M02 B2/B	M14 B2/C	E01 B2/A	W01 B2/B	M15 B2/C	O01 B2/A	O02 B2/B	O03 B2/C	Nachhol
9 bis 13	M02 B3/C	E01 B3/A	M14 B3/B	M15 B3/C	W01 B3/A	O01 B3/B	O03 B3/C	O02 B3/A	Nachhol

Räume: A6, A7, B1, B2, B3 im Institut für Physik (Ostflügel, Parterre)

Versuche:

M02: Physikalisches Pendel
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:

	Kurs 1	Kurs 2
A:	Luisa Lück	Luisa Lück
B:	Markus Wolfram	Ann-Katrin Sill
C:	Gerrit Marx	Alexander Jankowski

Klausur:

1. Versuch: Do 24.01., 9–10 Uhr
2. Versuch: Do 31.01., 9–10 Uhr

in den Räumen des Grundpraktikums