

# Physik-Praktikum für Studierende der Zahnmedizin

**Ort:** Praktikumsräume Biophysik Härtelstr. 16 – 18 (Erdgeschoß, Zugang über Hof, 1 Treppe über Hofniveau)

## Zeiten und Aufteilung der Seminargruppen

SG	Praktikumsgruppe	Zeit
1	A + B	Mo., 15.45 – 17.15
2	C + D	Mo., 15.45 – 17.15
3	A + B	Mo., 14.00 - 15.30
4	C + D	Mo., 14.00 - 15.30

Die Einteilung in die Praktikumsgruppen erfolgt in der ersten Einführungsveranstaltung.

## Detaillierter Ablaufplan:

	SG	Datum Mo.	Praktikumsgruppe			
			A	B	C	D
<b>Einführung</b>	1-4	03.04	E1-012	E1-012	E1-010	E1-010
	1-4	17.04	E2-012	E2-012	E2-010	E2-010
<b>Versuche</b>	1-4	24.04	1	2	11	12
	1-4	08.05	2	1	12	11
	1-4	15.05	7	8	9	10
	1-4	22.05	8	7	10	9
	1-2	30.05*	9	10	7	8
	3-4	06.06*	9	10	7	8
	1-4	05.06	10	9	8	7
	1-4	12.06	11	12	1	2
	1-4	19.06	12	11	2	1

E = Einführung mit Raumzuordnung (z.B. E1-012 = Einführung 1 in Raum 012)

### Versuche und Räume:

- 1 Röntgenaufnahme und Dosimetrie (**Raum 012**)
- 2 Viskositätsmessung (**Raum 012**)
- 7 Röntgenspektrum und Röntgenabsorption (**Raum 012**)
- 8 Radioaktivität (**Raum 012**)
- 9 Ultraschall (**Raum 010**)
- 10 Wärmekapazität und Wärmeleitfähigkeit (**Raum 010**)
- 11 Mikroskopie (**Raum 014**)
- 12 Fotometrie und Polarimetrie (**Raum 014**)

### \*Ausweichtermine:

SG 1-2: statt Mo. 29.05. am Die. 30.05. 10.15 Uhr

SG 3-4: statt Mo. 29.05. am Die. 06.06. 10.15 Uhr

Das **Abschlusstest** findet für alle SG am **Mo. 03.07.2023** zu den regulären Praktikumszeiten in den Praktikumsräumen statt.