

# 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	Praktikumsgruppe			
			A	B	C	D
<b>Einführung</b>	1-4	08. Apr	E1-012	E1-012	E1-014	E1-014
	1-4	15. Apr	E2-012	E2-012	E2-014	E2-014
<b>Versuche</b>	1-4	22. Apr	1	2	11	12
	1-4	29. Apr	2	1	12	11
	1-4	13. Mai	7	8	9	10
	* 3-4	21. Mai	8	7	10	9
	* 1-2	28. Mai	8	7	10	9
	1-4	27. Mai	9	10	7	8
	1-4	03. Jun	10	9	8	7
	1-4	10. Jun	11	12	1	2
	1-4	17. Jun	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 3-4: statt Mo. 20.05. am Di. 21.05. 10.30 Uhr  
 SG 1-2: statt Mo. 20.05. am Di. 28.05. 10.30 Uhr

Das **Abschlusstest** findet für alle SG am **Mo. 01.07.2024** zu den regulären Praktikumszeiten in den Praktikumsräumen statt.