

| | | |
|--|--|------------------------------|
| | Stellenausschreibungen für studentische Hilfskräfte | Fakultät Biologie |
|--|--|------------------------------|

Lehrstuhl/Arbeitsgruppe/Einrichtung

Die Biochemie (Medizin) sucht studentische Hilfskräfte im Wintersemester 2024/2025

Aufgabe

Betreuung von Studierenden der Humanmedizin, Biomedizin und Zahnmedizin (2. und 3. Semester) im Biochemie-Praktikum. Die Zeiten sind: Montags bis Freitags von 14:00 Uhr - 17:00 Uhr und zusätzlich Montags von 8:30 Uhr bis 11:30 Uhr. Es können ein oder mehrere Versuchsteile übernommen wer-den. Die Einteilung der Versuche können Sie dem Zeitplan entnehmen (anbei).

Voraussetzungen

Grundkenntnisse in Biochemie

Die Arbeit erfolgt unter Anleitung von

Dozenten der Biochemischen Lehrstühle und Assistenten

| Vertragsdauer/Arbeitszeit | | |
|---------------------------|--|----------------|
| von – bis (Datum) | eine oder mehrere Versuchsteile im Wintersemester 2024 (ab 21.10.2024) | |
| Mo | von 8:30 | bis: 11:30 Uhr |
| Montag - Freitag | von 14:00 | bis: 17:00 Uhr |
| Arbeitszeit in Stunden | 20-25 Stunden/ Woche | |

Vergütung

20-25 h/ Woche. Es können gerne mehr als 1 Versuchsteil übernommen werden

Beschreibung der Tätigkeiten

Betreuung der Versuche im Praktikum Biochemie und Molekularbiologie für Studierende der Humanmedizin, Biomedizin und Zahnmedizin. Das Praktikum findet in kleinen Gruppen von etwa 10 Studierenden statt. Die Betreuung des Praktikums ist eine sehr gute Gelegenheit, die Biochemie-Kenntnisse aufzufrischen und sich Lehrerfahrung anzueignen.

Ansprechpartner für weitere Informationen zur Tätigkeit

Prof. Stefan Gaubatz 0931-3184138
stefan.gaubatz@uni-wuerzburg.de

Biochemie-Praktikum im Wintersemester 2024/2025

| Versuch | Termin |
|---|---|
| M0 Biochemische Grundtechniken | 21.10.-25.10.24 |
| M1 (Hämoglobin, Gelfiltration) | 28.10.-31.10.24 |
| | 04.11.-08.11.24 |
| M2 (DNA, PCR) | 11.11.-15.11.24 |
| | 18.11.-22.11.24 |
| M3 (Lac-Operon) | 25.11.-29.11.24 |
| | 02.12.-06.12.24 |
| M4 (Plasmaproteine) | 09.12.-13.12.24 |
| | 16.12. & 17.12.24 und 08.01-10.01.25 |
| M5 (ELISA) | 13.01.-17.01.25 |
| | 20.01.-24.01.25 |
| Bioinformatik | 20.01.-24.01.25 |