

Stellenausschreibungen für studentische Hilfskräfte

Fakultät
Biologie

Lehrstuhl/Arbeitsgruppe/Einrichtung

Die Physiologische Chemie sucht studentische Hilfskräfte im Wintersemester 2019

Aufgabe

Betreuung von Medizinstudenten (2. und 3. Semester) im Biochemie-Praktikum. Das Praktikum findet Mo-Fr nachmittags von 14:00 - 17:00 Uhr und zusätzlich Montags von 9:00 - 12:00 Uhr am Biozentrum statt. Ein Versuchsteil dauert eine Woche. Es können mehrere Versuche übernommen werden. Siehe Zeitplan anbei.

Voraussetzungen

Grundkenntnisse in Biochemie

Die Arbeit erfolgt unter Anleitung von

Dozenten der Physiologischen Chemie und Assistenten

Vertragsdauer/Arbeitszeit

von – bis (Datum)

eine oder mehrere Wochen im Wintersemester 2019/2020 (ab 21.10.19)

Mo

von 9:00

bis: 12:00 Uhr

Mo-Fr. von – bis (Uhrzeit)

von: 14:00

bis: 17:00 Uhr

Arbeitszeit in Stunden

20 Stunden/ Woche

Vergütung

20h/ Woche. Auch mehrere Wochen sind möglich. Alternativ zur Bezahlung besteht die Möglichkeit der Anrechnung von ECTS Punkten.

Beschreibung der Tätigkeiten

Betreuung der Versuche im Praktikum Biochemie und Molekularbiologie für Studenten der Medizin. Das Praktikum findet in kleinen Gruppen von etwa 20 Studenten 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. Dr. Stefan Gaubatz 0931-3184138
stefan.gaubatz@biozentrum.uni-wuerzburg.de

Versuch	Termin
M0 Biochemische Grundtechniken	21.10.19-25.10.19
M1 Proteine, Hämoglobin	28.10.19-31.10.19
	04.11.19-08.11.19
M2 DNA und Gentechnik	11.11.19-15.11.19
	18.11.19-22.11.19
M3 Transkription	25.11.19-29.11.19
	02.12.19-06.12.19
M4 Translation, Plasmaproteine	09.12.19-13.12.19
	16.12.19-20.12.19
M5 Hormone	13.01.20-11.01.20
	20.01.20-24.01.20
Bioinformatik	20.01.20-24.01.20