



Bei der Technischen Universität Berlin ist/sind folgende Stelle/n zu besetzen

Studentische Beschäftigung mit 40 Monatsstunden

Fakultät III: Prozesswissenschaften - Institut für Biotechnologie

Kennziffer: III-SB-0076-2024 (besetzbar ab sofort / befristet für zwei Jahre / Bewerbungsfristende 21.10.2024)

Aufgabenbeschreibung:

1. Lehrinnovation: Aktive Mitgestaltung und Umsetzung innovativer Lehrkonzepte in enger Zusammenarbeit mit dem Lehrteam, um die Lehrqualität kontinuierlich zu verbessern.
2. Durchführung von Pflichtpraktika: Unterstützung bei der angeleiteten Durchführung von Pflichtpraktika in Bioanalytik I und II.
3. Betreuung von Übungen und Seminaren: Neben der Lehrinnovation, Unterstützung bei der Betreuung von Übungen und Seminaren, einschließlich des Moduls Projekt Prozessingenieurwissenschaften (PIW).

Erwartete Qualifikationen:

Muss:

- Sehr gute Grundlagen-Kenntnisse in Bioanalytik
- Die Fähigkeit zum Unterrichten in deutscher und/oder in englischer Sprache wird vorausgesetzt; Bereitschaft, die jeweils fehlenden Sprachkenntnisse zu erwerben

Kann:

- Kreativität und Freude an der Entwicklung innovativer Lehrkonzepte
- Erfahrung im Umgang mit e-Learning Tools und Lernplattformen (ISIS/Moodle, Kahoot!, etc.)

Fachlich verantwortlich / Ansprechpartner:in für die Ausschreibung: Prof. Dr. Juri Rappsilber

Besetzungszeitraum: ab sofort, befristet für zwei Jahre

Bewerbung an: sekretariat@bioanalytik.tu-berlin.de

Ihre **schriftliche** Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf, Immatrikulationsbescheinigung und ggf. aktueller Notenübersicht richten Sie bitte unter **Angabe der Kennziffer** an die o.g. Beschäftigungsstelle.

Zur Wahrung der Chancengleichheit zwischen Männern und Frauen sind Bewerbungen von Frauen mit der jeweiligen Qualifikation ausdrücklich erwünscht. Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt.

Die Stellenausschreibung ist auch im Internet abrufbar unter:

<https://www.personalabteilung.tu-berlin.de/menue/jobs/>

