

Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät

Biologisch-Technische/r Assistent/in (BTA)

am Institut für Biologiedidaktik

Die Universität zu Köln ist mit ca. 50.000 Studierenden eine der größten Universitäten Deutschlands und zählt zu den Exzellenzuniversitäten. Sie beschäftigt über 600 Professoren/-innen und 7.000 Mitarbeiter/-innen.

Das Institut für Biologiedidaktik ist zuständig für die fachdidaktische und fachliche Ausbildung künftiger Biologielehrer/-innen der Lehrämter Haupt-, Real- und Gesamtschule, Sonderpädagogische Förderung, LB Natur- und Gesellschaftswissenschaften sowie des gymnasialen Lehramts (Fachdidaktik im Master).

IHRE AUFGABEN

- » Allgemeine Laborarbeiten
- » Bestandsverwaltung von Labormaterialien sowie Pflege der optischen Geräte (Mikroskope u. a.)
- » Pflege der Tierpräparate sowie der Terrarien und Aquarien
- » Organisatorische Aufgaben im internen Instituts-, Veranstaltungs-, Lehr- und Prüfungsmanagement
- » Mitarbeit bei der Betreuung von Lehrveranstaltungen

IHR PROFIL

- » Abgeschlossene Ausbildung als Biologisch-Technische/r Assistent/in
- » Fähigkeit zu eigenverantwortlicher Arbeit, ausgeprägte Teamfähigkeit, Flexibilität und Organisationstalent
- » Erfahrungen in Labortätigkeiten
- » Erfahrung bei der Durchführung von Universitätspraktika erwünscht
- » Beherrschung gängiger PC-Programme (MS Office etc.) und Internetanwendungen

WIR BIETEN IHNEN

- » Ein vielfältiges und chancengerechtes Arbeitsumfeld
- » Unterstützung bei der Vereinbarkeit von Beruf und Familie
- » Flexible Arbeitszeitmodelle, teilbare Vollzeitstellen
- » Umfangreiches Weiterbildungsangebot
- » Angebote im Rahmen des Betrieblichen Gesundheitsmanagements
- » Teilnahme am Großkundenticket der KVB

Die Stelle ist ab sofort in Teilzeit (19,92 Wochenstunden) zu besetzen. Sie ist bis zum 31.03.2020 befristet. Sofern die entsprechenden tariflichen und persönlichen Voraussetzungen vorliegen, richtet sich die Vergütung nach der Entgeltgruppe 9 TV-L.

Die Universität zu Köln fördert auch in ihren Beschäftigungsverhältnissen Chancengerechtigkeit und Vielfalt. Frauen werden ausdrücklich zur Bewerbung eingeladen und nach Maßgabe des LGG NRW bevorzugt berücksichtigt. Bewerbungen von Menschen mit Schwerbehinderung und ihnen Gleichgestellte sind herzlich willkommen. Sie werden bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung mit beigelegten Nachweisen für die gesuchten Qualifikationen ausschließlich per E-Mail (zusammengefasst in **einer** pdf-Datei) an rino.e@uni-koeln.de unter der Kennziffer TUV1803-09. Die Bewerbungsfrist endet am 22.04.2018.