



An der Universität Wien (mit 15 Fakultäten, 4 Zentren, rund 188 Studienrichtungen, ca. 9.700 Mitarbeiter/innen und über 92.000 Studierenden) ist ehestmöglich die Position eines/einer

Technische Assistent/in
mit Schwerpunkt
Mikrobiologie und molekularbiologische Analysen
am Department für Ernährungswissenschaften

zu besetzen.

Die Arbeitsgruppe von Frau Prof. Dr. Ina Bergheim, Department für Ernährungswissenschaften, Forschungsbereich Molekulare Ernährungswissenschaft sucht ab sofort eine/n technischen Mitarbeiter/in (75 %) zur Betreuung von mikrobiologischen und molekularbiologischen Arbeiten im Rahmen eines Drittmittelprojekts. Die Stelle ist zunächst auf 6 Monate befristet.

Dauer der Befristung: 6 Monate

Beschäftigungsausmaß: 30 Stunden/Woche

Einstufung gemäß Kollektivvertrag: §54 VwGr. IIIb

Darüber hinaus können anrechenbare Berufserfahrungen die Einstufung und damit das Entgelt bestimmen.

Ihre Aufgaben:

Ihr Aufgabenbereich umfasst neben den mikrobiologischen Arbeiten im Labor auch die Unterstützung bei der Durchführung von molekularbiologischen Analysen.

Ihr Profil:

Bewerber/innen sollten über eine Ausbildung als Biologisch-technische/r Assistent/in oder vergleichbares verfügen.

- Erfahrung im Bereich der Mikrobiologie (Herstellung von Nährmedien, Anzucht sowie aerobe und anaerobe Kultivierung von Mikroorganismen)
- Erfahrung in molekularbiologischen Methoden (real-time PCR)
- Selbstständiger und sorgfältiger Arbeitsstil
- Gute EDV- und Englischkenntnisse
- Hohe Belastbarkeit, Konfliktfähigkeit, Teamfähigkeit

Ihre Bewerbung:

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Motivationsschreiben und Lebenslauf, die Sie bitte an Frau Prof. Bergheim (ina.bergheim@univie.ac.at) senden.