

An der Universität Wien (mit 20 Fakultäten und Zentren, 178 Studienrichtungen, ca. 9.800 Mitarbeiter/innen und rund 90.000 Studierenden) ist ehestmöglich die Position einer/eines

Labormanager in der Abteilung Molekulare Systembiologie

als Karenzvertretung zu besetzen.

Die Forschungsarbeit der Abteilung für Molekulare Systembiologie befasst sich mit hochkomplexen, dynamischen Protein- und Metabolit-Netzwerken verschiedenster Organismen und ihrer Interaktion mit der Umwelt.

Wir suchen eine Laborfachkraft mit fachspezifischer Qualifikation, guten Englischkenntnissen und wenn möglich einer Expertise im Bereich Metabolomics und Massenspektrometrie.

Beschäftigungsausmaß: 40 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 die folgenden Tätigkeiten, die nach allgemeinen Richtlinien und Weisungen fachliche oder administrative, überwiegend mitwirkende und unterstützende Tätigkeiten darstellen und in Absprache mit den wissenschaftlichen MitarbeiterInnen durchgeführt werden.

1. Technische Betreuung/Pflege von Meßgeräten (Massenspektrometer, Trenntechniken), Unterweisung neuer MitarbeiterInnen in der Benutzung dieser Geräte.
2. Einführung der Studierenden an den Meßgeräten.
3. Koordination und Durchführung administrativer Aufgaben: Einkauf und Verwaltung von Verbrauchsmaterialien und Chemikalien - Koordination von Wartungs- und Reparaturarbeiten - Unterstützung bei der Chemikalienentsorgung.

Ihr Profil:

Ihr Profil:

- + Sehr gutes technisches Verständnis.
- + Kommunikationsfähigkeit.
- + Zielorientierte, genaue und selbständige Arbeitsweise.
- + Genauigkeit und Verlässlichkeit in der Laborarbeit.
- + Teamfähigkeit.
- + Flexibilität

Für nähere Auskünfte über die ausgeschriebene Position wenden Sie sich bitte an Weckwerth, Wolfram +43-6646027776550 oder email

wolfram.weckwerth@univie.ac.at