



Am Department für Chemie, Institut für Analytische Chemie kommt es zur Besetzung einer Stelle als:

Chemielabortechniker/in

(Kennzahl 35)

Beschäftigungsausmaß: 20 Wochenstunden

Dauer des Dienstverhältnisses: 01.06.2019 – unbefristet

Arbeitsort: Muthgasse 18, 1190 Wien

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: IIIa

Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind.: € 1.030,80 (14x jährlich, zusätzlich bieten wir ein attraktives Personalentwicklungsprogramm und umfassende Sozialleistungen)

Aufgaben

- Verantwortliche Mitarbeit in einem hochtechnologischen analytischen Forschungslabor mit den Schwerpunkten Multielement- und Isotopenanalytik mittels ICP-MS in Reinräumen sowie organischer Analytik mit LC-MS und GC-MS
- Organisation des Routinebetriebs, inklusive Bestellungen, Geräte- und Sicherheitseinschulungen
- Aufarbeitung von Proben, inkl. Messung und Auswertung an induktiv gekoppeltes Plasma Massenspektrometern zur Bestimmung von Elementgehalten und Isotopenverhältnissen
- Wartung und Instandhaltung von Laborgeräten und Laborräumlichkeiten und Kontrolle der Sicherheitseinrichtungen im Arbeitsbereich
- Betreuung von Lehrlingen
- Unterstützung bei der Betreuung der Labortätigkeit von Bachelor- und Masterstudierenden, Dissertant/inn/en und Praktikant/inn/en
- Administration der Forschungsdatenbank des Instituts für Analytische Chemie
- Durchführung der Inventur und Administration der Inventarliste des Instituts für Analytische Chemie
- Unterstützung bei der Durchführung von Lehrveranstaltungen, Öffentlichkeitsarbeit und Tagungen

Erwünschte Qualifikationen

- Abgeschlossene Matura an einer HTL mit Schwerpunkt Chemie bzw. mindestens gleichwertige Qualifikation
- Ausbildung zum/zur Chemielabortechniker/in oder einschlägige Berufserfahrung im Bereich Labortechnik in einem analytischen Labor
- Erfahrung im selbständigen Umgang mit Analysengeräten
- Erfahrung mit Einschulungen im Laborbetrieb
- Englischkenntnisse fließend in Schrift und Sprache
- Gute MS-Office-Kenntnisse
- Erfahrung in analytischen Labors: Probenvorbereitung, Labororganisation, mit Chromatographie und Massenspektrometrie (ICP-MS oder LC-MS)
- Erfahrung in der Lehrlingsausbildung und Ausbilderschein zur Ausbildung von Lehrlingen
- Erfahrung im Umgang mit induktiv gekoppelten Plasma Massenspektrometern

Erscheinungstermin: 11.03.2019

Bewerbungsfrist: 01.04.2019

Die BOKU strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bewerberinnen, die gleich geeignet sind wie der bestgeeignete Mitbewerber, werden vorrangig aufgenommen, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung an das Personalmanagement, **Kennzahl 35**, der Universität für Bodenkultur, Peter Jordanstraße 70, 1190 Wien; E-Mail: kerstin.buchmueller@boku.ac.at;
Bitte Kennzahl unbedingt anführen!

Die Bewerberinnen und Bewerber haben keinen Anspruch auf Abgeltung aufgelaufener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

www.boku.ac.at