



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

**Wissenschaftliche\*r Mitarbeiter\*in mit Doktorat  
im Forschungs- und Lehrbetrieb  
Ersatzkraft  
(Kennzahl 217)**

Beschäftigungsausmaß: 10 Wochenstunden  
Dauer des Dienstverhältnisses: ab 01.01.2021, befristet bis 31.10.2022

Arbeitsort: 1190 Wien, Muthgasse 18

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: B1 lit. b  
Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind.: € 972,40 (14x jährlich, zusätzlich bieten wir ein attraktives Personalentwicklungsprogramm und umfassende Sozialleistungen)

### Aufgaben

- Entwicklung, Implementierung und Validierung von analytischen Methoden basierend molekül-massenspektrometrischen Methoden
- Konzeption, Einreichung, Durchführung und Administration von drittmittelfinanzierten, kompetitiv eingeworbenen, nationalen und internationalen Forschungsprojekten
- Eigenständiges Forschen und Publizieren im Bereich Analytische Chemie
- Zusammenarbeit und interdisziplinärer Dialog mit anderen Forschungsgruppen der BOKU
- Mitwirkung und Weiterentwicklung von Lehrveranstaltungen in englische und deutscher Sprache
- Lehre und Betreuung bzw. Mitbetreuung von Abschlussarbeiten im Rahmen der rechtlichen Möglichkeiten
- Aktive Beteiligung an der Selbstverwaltung der BOKU

### Aufnahmeerfordernis

- Abgeschlossenes Doktorat auf dem Gebiet Analytische Chemie oder äquivalent
- Abgeschlossenes Diplomstudium auf dem Gebiet Analytische Chemie oder gleichwertiges, thematisch passendes Studium
- Erfahrung mit Chromatographie und Molekülmassenspektrometrie in Theorie und Praxis
- Fundierte wissenschaftliche Erfahrung als Post-Doc bzw. Erfahrung in der Industrie in analytischen Labors mit chromatographischen und molekülmassenspektrometrischen Methoden sowie Probenvorbereitung
- Begeisterung für exzellente Lehre
- Teamfähigkeit
- Nachweise selbstständiger Publikationstätigkeit in diesem Fachbereich
- Vortragserfahrung und gute Präsentationsfähigkeit
- Englischkenntnisse fließend in Schrift und Sprache
- Sehr gute MS-Office-Kenntnisse
- Erfahrung mit statistischen Methoden und Chemometrie
- Kenntnisse erweiterter Quantifizierungsstrategien
- Organisationsfähigkeit und Selbstständigkeit

Erscheinungstermin: 23.11.2020  
Bewerbungsfrist: 14.12.2020

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.

Menschen mit Behinderung und entsprechender Qualifikationen werden ausdrücklich zur Bewerbung aufgefordert.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung inkl. Motivationsschreiben und Lebenslauf an das Personalmanagement, **Kennzahl 217**, der Universität für Bodenkultur, Peter-Jordan-Straße 70, 1190 Wien; E-Mail: [kerstin.buchmueller@boku.ac.at](mailto:kerstin.buchmueller@boku.ac.at); **Bitte Kennzahl unbedingt anführen!**

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

**[www.boku.ac.at](http://www.boku.ac.at)**