

Stellenausschreibung

Art der ausgeschriebenen Position

wissenschaftlich

administrativ

Zielgruppe

Graduierte

Postdoktoranden

Weitere

Titel

Senior Scientist
am Institut für Analytische Chemie,
Fakultät für Chemie, Universität Wien

Zur Institution

Zur Position

Senior Scientist
am Institut für Analytische Chemie

Kennzahl der Ausschreibung: 9685

Unser Team sucht eine/n engagierte/n Senior Scientist im Bereich Analytische Chemie. Wir bieten wissenschaftlich herausfordernde Tätigkeit in einem angenehmen Arbeitsumfeld.

Die Anstellung ist vorerst für 3 Jahre befristet und ist für ein unbefristetes Dienstverhältnis vorgesehen.

Dauer der Befristung: 3 Jahr/e

Beschäftigungsausmaß: 40 Stunden/Woche

Einstufung gemäß Kollektivvertrag: §48 VwGr. B1 lit. b (postdoc)

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

Aufgaben

- Durchführung von Forschungsprojekten im Bereich der Analytischen Chemie mit dem Schwerpunkt Lipid /Metabolitenanalytik und Massenspektrometrie
- Labormanagement in einem hochtechnologischen analytischen Forschungslabor mit den Schwerpunkten Chromatographie, hochauflösende Massenspektrometrie, Spurenanalytik in Reinräumen
- Betreuung von Dissertant/innen, Masterstudent/innen und anderen Mitarbeiter/innen
- Verpflichtende universitäre Lehre im Ausmaß des Kollektivvertrages

Anforderungsprofil

- Abgeschlossenes Doktoratsstudium der Chemie oder gleichwertiges Studium, bevorzugt im Bereich Analytischen Chemie. Erfahrung in der Bedienung von Massenspektrometern.
- Fachkenntnisse im Bereich Lipidomics, Metabolomics mittels LC Orbitrap MS und LC-MS/MS
- Publikationen in renommierten wissenschaftlichen Zeitschriften
- Erfahrung in der universitären Lehre
- Teamfähigkeit, hohe mündliche und schriftliche Ausdrucksfähigkeit

Einzureichende Unterlagen:

- Motivationsschreiben - Wissenschaftlicher Lebenslauf (inkl. Publikationsliste, Verzeichnis Lehrveranstaltungen, Liste Vortragstätigkeiten) - Beschreibung der Forschungsinteressen und Forschungspläne - Kontaktadressen möglicher ReferenzgeberInnen

Forschungsfächer:

Hauptforschungsfach: Chemie

Spezielle Forschungsfächer: Analytische Chemie

Wichtigkeit: Musskriterium

Ausbildungen:

Bildungseinrichtung: Universität

Ausbildungsrichtung: Chemie

Spezielle Ausbildungsrichtung: Biotechnologie

Wichtigkeit: Musskriterium

Sprachen:

Englisch:

Sprachniveau: Exzellente Kenntnisse

Wichtigkeit: Musskriterium

Deutsch:

Sprachniveau: Exzellente Kenntnisse

Wichtigkeit: Musskriterium

EDV:

Art der EDV-Kenntnisse: Anwenderkenntnisse

Spezifizierte EDV-Kenntnisse: MS Office

Wichtigkeit: Musskriterium

**Zur
Bewerbung
(Fristen etc.)**

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Motivationsschreiben unter der Kennzahl 9685, welche Sie bis zum 02.06.2019 bevorzugt über unser Job Center (<http://jobcenter.univie.ac.at/>) an uns übermitteln.

Die Universität Wien betreibt eine antidiskriminatorische Anstellungspolitik und legt Wert auf Chancengleichheit und Diversität (<http://diversity.univie.ac.at/>). Insbesondere wird eine Erhöhung des Frauenanteils in Leitungspositionen und beim wissenschaftlichen Personal angestrebt. Frauen werden bei

gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.
DLE Personalwesen und Frauenförderung der Universität Wien
Kennzahl der Ausschreibung: 9685
E-Mail: jobcenter@univie.ac.at
Datenschutzerklärung des Job Centers

Kontakt

Für nähere Auskünfte über die ausgeschriebene Position wenden Sie sich bitte an Köllensperger, Gunda +43-1-4277-52303, Hilbert, Andrea +43-1-4277-52301.