

Auszug aus dem Mitteilungsblatt der Technischen Universität Graz**vom 7. Jänner 2021**

Die Technische Universität Graz bemüht sich aktiv um Vielfalt und Chancengleichheit. Bei der Personalauswahl dürfen Bewerberinnen und Bewerber aufgrund des Geschlechts, der ethischen Zugehörigkeit, der Religion oder der Weltanschauung, des Alters oder der sexuellen Orientierung nicht benachteiligt werden (Antidiskriminierung). Menschen mit Behinderung und entsprechender Qualifikation werden ausdrücklich zur Bewerbung eingeladen. Die Technische Universität Graz strebt eine Erhöhung des Frauenanteils, insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen Personal an und lädt deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung ein. Bis zur Erreichung eines ausgewogenen Zahlenverhältnisses werden bei gleicher Qualifikation Frauen vorrangig aufgenommen.

Allgemeine Voraussetzungen: Die Beherrschung der deutschen und englischen Sprache in Wort und Schrift in dem für die jeweilige Verwendung erforderlichen Ausmaß. Reisekosten, die im Zusammenhang mit dem Auswahlverfahren entstehen, werden von der TU Graz nicht ersetzt.

64. Ausschreibung freier Stellen für das wissenschaftliche Universitätspersonal

Fakultät für Technische Chemie, Verfahrenstechnik und Biotechnologie

Universitätsassistent*in für 4 Jahre, 40 Stunden/Woche, voraussichtlich ab 1. April 2021, am Institut für Analytische Chemie und Lebensmittelchemie.

Aufgaben der Position:

- Forschungsarbeiten auf dem Gebiet von flüchtigen und geruchsaktiven Verbindungen in Lebensmitteln
- Betreuung von Lehrveranstaltungen aus Analytischer Chemie
- Erstellen der Dissertation
- Wissenschaftliche Publikationstätigkeit
- Mitarbeit in der Verwaltung (Instandhaltung des Sensoriklabors, Gerätebetreuung im Bereich Lebensmittelchemie)

Aufnahmebedingungen:

Abgeschlossenes Master- bzw. Diplomstudium.

Vorausgesetzte Studienrichtungen:

Chemie oder Technische Chemie.

Gewünschte Qualifikationen:

- Gute Kenntnisse in Analytischer Chemie unter besonderer Berücksichtigung der Analytik von flüchtigen Verbindungen
- Grundkenntnisse in den Bereichen der Lebensmittelchemie und Lebensmittelsensorik
- Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Soziale Kompetenz und Teamfähigkeit
- Erfahrung in der Betreuung von Studenten

Einstufung:

B 1 nach Kollektivvertrag für die Arbeitnehmer*innen der Universitäten; das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 2.971,50 brutto (14× jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Kontakt:

Bewerbung, Lebenslauf und weitere Unterlagen sind unter genauer Bezeichnung der Stelle bzw. der Kennzahl an die Technische Universität Graz, Dekan der Fakultät für Technische Chemie, Verfahrenstechnik und Biotechnologie, Univ.-Prof. Dipl.-Chem. Dr.rer.nat. Frank Uhlig, Stremayrgasse 9/IV, 8010 Graz, (vorzugsweise elektronisch an jobs.tcvb@tugraz.at) zu richten und müssen bis spätestens Ende der Bewerbungsfrist einlangen.

Ende der Bewerbungsfrist: 3. Februar 2021**Kennzahl:** 6450/21/001

Der Dekan: Uhlig