

Mitteilungsblatt 8/2021 der Technischen Universität Wien vom 25. Februar 2021

<https://jobs.tuwien.ac.at/Job/146253>

Ausschreibung einer freien Stelle an der Fakultät für Technische Chemie

An der Technischen Universität, am **Institut für Angewandte Synthesechemie, Forschungsbereich Organische und Biologische Chemie, Forschungsgruppe Bioorganische Synthesechemie** ist eine Stelle als Universitätsassistentin, voraussichtlich ab 1. April 2021 (30 Wochenstunden), befristet auf die Dauer von 4 Jahren mit folgendem Aufgabengebiet zu besetzen.

Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit an Forschungs- und Lehraufgaben sowie Prüfungen
- Betreuung von Studierenden
- Forschungs- und Projektstätigkeit
- Vertiefen der wissenschaftlichen Kenntnisse
- Verfassen einer Dissertation und von Publikationen
- Teilnahme an wissenschaftlichen Veranstaltungen
- Mitarbeit bei Organisations- und Verwaltungsaufgaben

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium der Fachrichtung Technische Chemie, Chemie, Biochemie oder Molekularbiologie bzw. gleichwertiges Universitätsstudium im In- und Ausland
- Fundierte Kenntnisse im Bereich der Synthesechemie organischer Verbindungen, sowie deren Analytik (NMR, MS, GC, HPLC)
- Kenntnisse im Bereich der Kohlenhydrat Chemie (insbesondere unnatürlicher, langkettiger Zucker(alkohole) sind von Vorteil
- Gute Team- und hohe Kommunikationsfähigkeit sowie die Befähigung der Bereitschaft zur Mitarbeit in der Lehre, vor allem betreuende Mitwirkung bei den diversen synthetischen Praktika im Bachelor- und Masterstudium werden vorausgesetzt
- Aufgrund der Einbindung in die Lehre sind perfekte Deutschkenntnisse Voraussetzung
- Ein hohes Maß an Kooperationsbereitschaft sowohl mit internen als auch externen Partnern wird erwartet
- Da die Ergebnisse der Forschung auf nationalen und internationalen Tagungen präsentiert werden sollen, ist zusätzlich die Beherrschung der englischen Sprache notwendig
- Befähigung und Bereitschaft zur Durchführung einer Dissertation

Wir bieten:

- Vielfältiges und spannendes Aufgabengebiet
- Breites internes und externes Weiterbildungsangebot sowie flexible Arbeitszeitgestaltung
- Gute Erreichbarkeit mit öffentlichen Verkehrsmitteln
- Zusatzleistungen: [Fringe-Benefit Katalog der TU Wien](#)

Die Entlohnung erfolgt nach dem Mindestentgelt für die Gehaltsgruppe B1 und beträgt bei einem wöchentlichen Beschäftigungsausmaß von 30 Stunden mind. EUR 2.228,60 brutto/Monat (14 x jährlich).

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung bis 18.03.2021.

Bewerbungen bitte direkt online auf folgender Seite hochladen:

<https://jobs.tuwien.ac.at/Job/146253>

Die TU Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen/künstlerischen Personal an, **weshalb diese Position im Rahmen des TUW Frauenförderungsplans sowie der Frauenförderungsinitiative der Fakultät für Technische Chemie explizit und ausschließlich Bewerberinnen offensteht.**

Wir sind bemüht, Menschen mit Behinderung mit entsprechender Qualifikation einzustellen und fordern daher ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an die Behindertenvertrauensperson der TU Wien, Herrn Gerhard Neustätter (gerhard.neustaetter@tuwien.ac.at).

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

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an Frau Carmen Keck

T: +43 1 588 01 406201