

We work for
tomorrow

UNIVERSITÄT GRAZ
UNIVERSITY OF GRAZ



Jetzt bewerben

An der Universität Graz arbeiten ForscherInnen und Studierende in einem breiten fachlichen Spektrum an Lösungen für die Welt von morgen. Unsere WissenschaftlerInnen entwickeln Strategien, um den aktuellen Herausforderungen der Gesellschaft zu begegnen. Die Universität Graz bekennt sich zur Leistungsorientierung, fördert Karrierewege und bietet mehrfach ausgezeichnete Rahmenbedingungen für gesellschaftliche Diversität in einer zeitgemäßen Arbeitswelt – unter dem Motto: We work for tomorrow. Werden Sie Teil davon!

Das Institut für Mathematik und Wissenschaftliches Rechnen sucht eine/n

UniversitätsassistentIn mit Doktorat (m/w/d)

40 Stunden/Woche
befristet auf 6 Jahre*
zu besetzen ab: sofort

Ihre Aufgaben

- Forschung im Bereich der stetigen, unendlichdimensionalen Optimierung (Analysis und Numerik)
- Mitarbeit in Großprojekten des Instituts; ggf. eigenständige Antragsstellung zur Einwerbung von Drittmitteln
- Durchführung von Lehrveranstaltungen und Prüfungen, u.a. im Bereich Optimierung/ Numerik
- Mitarbeit bei der Betreuung von Studierenden
- Mitwirkung bei Organisations- und Verwaltungsaufgaben
- Möglichkeit zur Arbeit an einer einschlägigen Habilitation bzw. Qualifikation auf Professur

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Doktorat in Mathematik
- Fundierte Kenntnisse aus unendlichdimensionaler, nichtglatter und/ oder stochastischer mathematischer Optimierung
- Fundierte Kenntnisse in der numerischen Realisierung
- Interesse an interdisziplinären Kooperationen
- Hohes Potential zu wissenschaftlicher Exzellenz (demonstriert z.B. durch eine dem Karrierestand entsprechender fach einschlägiger Publikationstätigkeit in international begutachteten Journalen)
- Ausgezeichnete Englischkenntnisse
- Didaktische Eignung zu selbstständiger Lehre
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

Unser Angebot

Einstufung

Mindestgehalt

Das kollektivvertragliche Mindestentgelt gemäß der angegebenen Einstufung beträgt € 60.926,60 brutto/Jahr (bei Vollzeitbeschäftigung). Durch anrechenbare Vordienstzeiten und sonstige Bezugs- und Entlohnungsbestandteile kann sich dieses Mindestentgelt erhöhen.

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche und eigenverantwortliche Tätigkeit. Es erwarten Sie flexible Arbeitszeiten sowie zahlreiche Weiterbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten. Nutzen Sie die Chance für den Einstieg in ein herausforderndes Arbeitsumfeld, geprägt von Teamgeist und Freude am Job.

Ende der Bewerbungsfrist: 21.06.2023

Die Universität Graz strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an, insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen Personal und lädt deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung ein.

Insbesondere im wissenschaftlichen Bereich freuen wir uns über Bewerbungen von Menschen mit Behinderung, die über eine ausschreibungsadäquate Qualifikation verfügen.

* Bitte beachten Sie insb. bei kurzen Vertragslaufzeiten die Befristungsbeschränkungen des § 109 UG. Weitere Informationen dazu entnehmen Sie bitte unseren [allgemeinen Bewerbungsbestimmungen](#).

Bei weiteren Informationen oder Fragen wenden Sie sich gerne an:

Anna Legenstein BSc
anna.legenstein@uni-graz.at
+43 (0)316 380 - 5151

Bitte beachten Sie, dass wir bei dieser Ausschreibung – um den geltenden datenschutzrechtlichen Vorgaben zu entsprechen – Bewerbungen ausschließlich über unser webbasiertes BewerberInnen-Tool entgegennehmen können.

Jetzt bewerben

