



An der Medizinischen Universität Graz steht der Mensch in seiner Gesamtheit im Mittelpunkt. Handlungsleitend für unser Tun ist es, die uns anvertrauten Menschen mit ganzem Einsatz auf höchstem Niveau zu betreuen, zu begleiten, auszubilden und in ihrer Entwicklung zu fördern.

Wir suchen Mitarbeiter\*innen, die sich mit Innovationsgeist an der Erfüllung unserer übergeordneten Aufgabe beteiligen möchten, durch Forschung, Lehre, Lernen sowie unterstützende Administration, die Gesundheit und das Wohlbefinden der Patient\*innen zu fördern.

“Pioneering Minds - Research and Education for Patients' Health and Well-being” ist es, was uns antreibt.

Werden Sie Teil eines außergewöhnlichen Teams:

## Universitätsprofessur für Medizinische Chemie am Otto Loewi Forschungszentrum Lehrstuhl für Medizinische Chemie

Der zukünftige Lehrstuhl für Medizinische Chemie (derzeit: Lehrstuhl für Physiologische Chemie) und seine Einbettung in das Otto Loewi Forschungszentrum für Gefäßbiologie, Immunologie und Entzündung bieten die exzellente Basis für die Erfüllung der vielfältigen Aufgaben in Lehre und Forschung. Der\*Die Lehrstuhlinhaber\*in bearbeitet relevante wissenschaftliche Fragestellungen in enger Kooperation mit den vorklinischen Forschungsteams und den klinischen Disziplinen der Medizinischen Universität Graz. Der\*Die für die Leitungsfunktion des Lehrstuhls vorgesehene Universitätsprofessor\*in wird mit folgenden zentralen Aufgaben betraut:

- Fachliche, didaktische und organisatorische Leitung des Lehrstuhls für Medizinische Chemie nach anerkannten Qualitätsmaßstäben einschließlich zeitgemäßer und effektiver Mitarbeiter\*innenführung
- Regionale, nationale und internationale Vertretung des Fachbereichs Medizinische Chemie, insbesondere durch international anerkannte Forschungstätigkeit
- Sicherstellung hochqualitativer Lehre für den Fachbereich Medizinische Chemie für die Studien Humanmedizin und Zahnmedizin (Lernzielkatalog: <https://lernzielkatalog-medizin.at/subjects/physiologische-chemie/>) verbunden mit dem maßgeblichen Engagement in der Abhaltung und Weiterentwicklung universitärer Lehre
- Interdisziplinäre Kooperation innerhalb der Medizinischen Universität Graz, am Wissenschaftsstandort Graz (zB BioTechMed-Graz), national sowie international. Aktive Beteiligung an Innovationsprozessen mit Partner\*innen aus der Wirtschaft
- Förderung von Jungforscher\*innen und hier insbesondere von Ausnahmetalenten
- Kooperative Mitwirkung an der Weiterentwicklung des Otto Loewi Forschungszentrums im Strategiekomitee und vertrauensvolle Zusammenarbeit mit den Lehrstühlen des Zentrums

**Für diese vielseitige Position bringen Sie folgende Qualifikationen und Kenntnisse mit:**

- Abgeschlossene inländische oder gleichwertige ausländische Universitätsausbildung mit wissenschaftlichem Doktorat in einem naturwissenschaftlichen, humanmedizinischen oder technischen Fach
- Habilitation oder gleichwertige Befähigung
- Führungs- und Managementenerfahrung an einer wissenschaftlichen Einrichtung inkl. Leitung einer eigenständigen wissenschaftlichen Arbeitsgruppe
- Mehrjährige universitäre Lehrtätigkeit im Fach (Medizinische) Chemie primär in Grundstudien
- Nachweis der Einbindung in die internationale Forschung u.a. durch hochqualitative und kontinuierliche, wissenschaftliche Publikationstätigkeit
- Nachweis der erfolgreichen Akquise von (inter-)nationalen kompetitiv eingeworbenen Forschungsförderungsmitteln
- Mehrjährige wissenschaftliche Tätigkeit im Bereich *Drug Design*, insbesondere von kleinen bis mittelgroßen Molekülen mit zumindest einem der folgenden Forschungsansätze: Computer-gestütztes Design entsprechender Wirkstoffe und/oder Expertise in organischer Synthese bzw. Peptidsynthese, zur Komplementierung der bestehenden Forschungsgruppen und zur Stärkung des Forschungsprofils des Otto-Loewi-Forschungszentrums (<https://physiologische-chemie.medunigraz.at/forschung>)
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift (Sprachniveau C1) sowie gute Deutschkenntnisse oder die Bereitschaft, diese zu erlernen

**Idealerweise zählen zu ihrem Profil:**

- Mehrjährige einschlägige, postdoktorale Auslandserfahrung an einer Forschungsstätte
- Nachweisbare ausgeprägte nationale und internationale Vernetzung
- Managementqualifikationen insbesondere im Qualitätsmanagement
- Ausgeprägte didaktische Fähigkeiten
- Interdisziplinäre Kooperationserfahrung
- Qualifikationen in Genderkompetenz und Diversitymanagement sowie Interesse an der Integration von Genderaspekten im Bereich der Forschung und Lehre
- Dynamische, strategisch orientierte Gestaltungsmotivation
- Organisationsgeschick, Teamorientiertheit und Empathie
- Hohe kommunikative und soziale Kompetenz

Sie werden als Universitätsprofessor\*in für Medizinische Chemie unbefristet an der Medizinischen Universität Graz angestellt und sind für die Leitung des Lehrstuhls für Medizinische Chemie vorgesehen.

Das Gehalt für diese Position ist Gegenstand der Berufungsverhandlung.

(Gesetzliche Information: Mindestentgelt auf Basis der Einstufung nach Kollektivvertrag für die Arbeitnehmer\*innen der Universitäten gemäß § 49 Abs. 1 KV).

Wir freuen uns über Ihre Onlinebewerbung im Berufungsportal der Medizinischen Universität Graz bis **spätestens 31.10.2022**. Das Berufungsportal finden Sie unter folgendem Link:

<https://berufungsportal@medunigraz.at> .

Kontakt: [rektor@medunigraz.at](mailto:rektor@medunigraz.at)

**Die Medizinische Universität strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen an und fordert daher qualifizierte Frauen zur Bewerbung auf. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen. Darüber hinaus sind wir bemüht, Personen mit Behinderungen bei geeigneter Qualifikation einzustellen und freuen uns über diesbezügliche Bewerbungen.**