

## MEDIZINISCHE UNIVERSITÄT GRAZ - WER WIR SIND

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 und in ihrer Entwicklung zu fördern. "Pioneering Minds - Research and Education for Patients' Health and Well-being" ist es, was uns antreibt.

*Werden Sie Teil eines außergewöhnlichen Teams - werden Sie ein Pioneering Mind!*

*Einblicke in die Medical Science City Graz gibt es hier*



Universitätsprofessur für

## Hygiene und Mikrobiologie gem. § 98 UG

am Diagnostik- & Forschungsinstitut für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin  
am Diagnostik- & Forschungszentrum für Molekulare BioMedizin

Das Diagnostik- & Forschungsinstitut für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin steht für exzellente Diagnostik, Forschung und Lehre rund um Infektionskrankheiten. Zu den Aufgaben zählen die Durchführung mikrobiologischer Diagnostik im klinischen und niedergelassenen Bereich sowie die Infektionsprävention. Integriert in die Forschungsschwerpunkte des Diagnostik- & Forschungszentrums für Molekulare BioMedizin fokussiert sich die Infektionsforschung auf die Entwicklung und Etablierung neuer Diagnostika und die Analyse von Resistenz-, Krankheits- und Immunabwehrmechanismen. Diese diagnostischen und wissenschaftlichen Aktivitäten ermöglichen die Verbindung von praxisorientierter und forschungsgeleiteter Lehre für Studierende medizinischer und naturwissenschaftlicher Fachrichtungen. Weitere Bestandteile des Diagnostik- & Forschungsinstituts für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin bilden die Impfabulanz, das Konsiliarlabor für Bordetellen und der akkreditierte Bereich Wasserhygiene und Mikroökologie.

Die\*Der für die Leitungsfunktion am Diagnostik- & Forschungsinstitut für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin vorgesehene Universitätsprofessor\*in wird mit den folgenden zentralen Aufgaben betraut:

- Eigenverantwortliche diagnostische/klinische Tätigkeit sowie Forschung und Lehre im Sonderfach Klinische Mikrobiologie und Hygiene
- Nationale und internationale Vertretung des Sonderfaches der Klinischen Mikrobiologie und Hygiene in Forschung, Lehre und Diagnostik
- Kontinuierliche Weiterentwicklung der Klinischen Mikrobiologie und Hygiene mit Intensivierung bestehender sowie Etablierung weiterer innovativer Forschungsaktivitäten
- Sicherstellung forschungsgeleiteter Lehre für den Fachbereich Klinische Mikrobiologie und Hygiene für die Studien Human- und Zahnmedizin (Lernzielkataloge [Humanmedizin](#) und [Zahnmedizin](#)) verbunden mit Engagement für die Weiterentwicklung universitärer Lehre
- Planung und Durchführung von gemeinsamen innovativen Forschungsprojekten und Kooperationen mit internen und externen Einrichtungen auf regionaler, nationaler und internationaler Ebene
- Strukturierte Nachwuchsförderung
- Engagierte Mitarbeit an der strategischen Weiterentwicklung des Diagnostik- & Forschungszentrums für Molekulare BioMedizin

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

- Abgeschlossene inländische oder gleichwertige ausländische Universitätsausbildung in Humanmedizin
- Fachärztin\*Facharzt für Klinische Mikrobiologie und Hygiene oder gleichwertige ausländische Qualifikation
- Habilitation oder gleichwertige wissenschaftliche Befähigung
- Umfassende Erfahrung im Gebiet der Klinischen Mikrobiologie und Hygiene
- Kontinuierliche wissenschaftliche Publikationstätigkeit im Gebiet der Klinischen Mikrobiologie und Hygiene
- Nachweis der erfolgreichen Einwerbung kompetitiver (inter)nationaler Projektmittel
- Mehrjährige Führungs- und Managementenerfahrung an einer klinisch diagnostischen und/oder wissenschaftlichen Einrichtung
- Nachweis von Lehrerfahrung in diesem Fachgebiet
- Forschungsaufenthalt an einer anderen Forschungsinstitution als jener, an der die Ausbildung zum Sonderfach erfolgt ist

Zu Ihrem Profil zählen idealerweise:

- Expertise im Bereich Pandemic Preparedness und Virologie
- Interprofessionell kooperativer Führungsstil
- Managementenerfahrung und Wirtschaftskompetenz
- Erfahrung in Mitarbeiter\*innenführung und -motivation in einem interkulturellen Umfeld
- Genderkompetenz und Diversitätsmanagement sowie Interesse an der Integration von Genderaspekten in Klinik, Lehre und Forschung
- Problemlösungskompetenz und konstruktive Fehlerkultur
- Kompetenzen im Qualitäts- und Risikomanagement
- Empathie sowie hohe kommunikative und soziale Kompetenz
- Visionäre dynamische Gestaltungsmotivation und Interesse an der Mitwirkung in den Bereichen Innovation und Nachhaltigkeit

Sie werden als Universitätsprofessor\*in für Hygiene und Mikrobiologie unbefristet an der Medizinischen Universität Graz angestellt und sind für die Leitung des Diagnostik- & Forschungsinstituts für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin vorgesehen. Die Bestellung zum\*zur Leiter\*in des Diagnostik- & Forschungsinstituts für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin erfolgt unter Zugrundelegung des § 32 Universitätsgesetz 2002.

Das Gehalt für diese Position ist Gegenstand der Berufungsverhandlung.






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

Wir freuen uns über Ihre Onlinebewerbung im Berufungsportal der Medizinischen Universität Graz und ersuchen Sie um Abschluss der Onlinebewerbung bis **spätestens 16.9.2026**

Das Berufungsportal finden Sie unter folgendem Link <https://berufungsportal.medunigraz.at>. Weitere Informationen erhalten Sie nach Registrierung und Log-in. Kontakt: [rektorin@medunigraz.at](mailto:rektorin@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.**

## WIR BIETEN UNSEREN MITARBEITER\*INNEN

-  einzigartige Lehr- und Forschungsmöglichkeiten an der Medical Science City Graz und topmoderne Infrastruktur
-  umfassende Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
-  internationale Mobilität und ein unterstützendes Welcome Service
-  eine krisensichere Arbeitgeberin
-  flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit zu Homeoffice
-  großzügige Urlaubsregelungen
-  nachhaltige Mobilität (z. B. Fahrradförderung, Jobticket) und gute öffentliche Erreichbarkeit
-  ein Umfeld, das Sie Familie & Beruf vereinbaren lässt
-  Kinderbetreuung am kinderCAMPUS und bei Bedarf Dual Career Services
-  innovative Karrierepfade am etablierten Universitätsstandort Graz
-  umfangreiche Unternehmensrabatte
-  Angebote zur Gesundheitsförderung (z. B. Bewegungseinheiten, Vorsorgeuntersuchungen, Coachings)
-  bezahlte Mittagspause
-  vielfältige Mitarbeiter\*innen-Events
-  eine exzellente Ausbildung