

MITTEILUNGSBLATT DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ



<http://www.medunigraz.at/mitteilungsblatt>

Studienjahr 2025/2026

Ausgegeben am 07.01.2026

15. Stück

- 72. Vollmacht für Mag.^a Dr.ⁱⁿ Sabine OGRISEG
 - 73. Beendigung der Mitgliedschaft im Universitätsrat
 - 74. Leitungen: Bestellung zur 1. Stellvertreterin des Leiters der Organisationseinheit Recht und Risikomanagement
 - 75. Leitungen: Bestellung zum 1. Stellvertreter des supplierenden Vorstandes einer Klinischen Organisationseinheit im wissenschaftlichen klinischen Bereich
 - 76. Leitungen: Bestellung zur 2. Stellvertreterin des supplierenden Vorstandes einer Klinischen Organisationseinheit im wissenschaftlichen klinischen Bereich
 - 77. Ausschreibung von Stellen
-

Vollmacht gemäß § 27 Abs. 2 Universitätsgesetz 2002 (Projektleitung)

Die Medizinische Universität Graz verlautbart gemäß § 27 Abs. 2 UG, dass die unter folgendem URL angeführten Universitätsangehörigen zum Abschluss der für die Vertragserfüllung erforderlichen Rechtsgeschäfte und zur Verfügung über die Geldmittel im Rahmen der Einnahmen aus dem jeweiligen Vertrag ermächtigt sind. Die Bevollmächtigung umfasst nicht die Unterzeichnung des jeweiligen, dem Projekt zugrunde liegenden Vertrages oder weiterer Verträge oder Amendments. Die Bevollmächtigung gilt jeweils für die angeführte Laufzeit.

https://forschung.medunigraz.at/fodok/projekte_vollmachten.liste

72. Vollmacht für Mag.^a Dr.ⁱⁿ Sabine OGRISEG

Die Rektorin, Frau Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea KURZ, gibt gemäß § 28 Abs 1 letzter Satz UG idgF folgende Vollmacht für Frau Mag.^a Dr.ⁱⁿ Sabine OGRISEG mit Wirkung ab Veröffentlichung im Mitteilungsblatt bekannt:

Vollmacht

Die Rektorin der Medizinischen Universität Graz (im Folgenden: „Med Uni Graz“), Frau Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea Kurz, bevollmächtigt hiermit gemäß § 28 (1) UG idgF iVm der „Richtlinie des Rektorats für die Vergabe von Bevollmächtigungen gem § 28 UG“ igGF

Frau Mag.^a Dr.ⁱⁿ Sabine OGRISEG
Büro der Rektorin
(im Folgenden: „die BEVOLLMÄCHTIGTE“)

im Namen und mit Rechtswirksamkeit für die Med Uni Graz alle gerichtlichen und außergerichtlichen Geschäfte und Rechtshandlungen, die nicht aufgrund zwingender gesetzlicher oder organisationsrechtlicher Vorschriften Mitgliedern des Rektorates vorbehalten sind und die der Betrieb einer Universität mit sich bringt, abzuschließen (insbesondere Zeichnung von Kauf-, Miet-, Werk- und Arbeitsverträgen aller Art).

Jedenfalls ist die BEVOLLMÄCHTIGTE nicht befugt, für die Med Uni Graz Grundstücke zu verkaufen oder zu belasten.

Die BEVOLLMÄCHTIGTE ist nicht berechtigt, Subvollmachten ganz oder zum Teil an Dritte weiterzugeben.

Die BEVOLLMÄCHTIGTE hat in ihrem Namen für die Med Uni Graz zu zeichnen und ist berechtigt im Rahmen der oben genannten Rechtsgeschäfte für die Med Uni Graz ausschließlich entweder

- a) gemeinsam mit dem*der Rektor*in oder einem*einer Vizerektor*in oder,
- b) gemeinsam mit einer*einem vom*von der Rektor*in bevollmächtigte*n Arbeitnehmer*in der Med Uni Graz oder,
- c) bei Rechtsgeschäften von bis zu EUR 5.000,-- alleine zu zeichnen und die Med Uni Graz rechtswirksam daraus zu verpflichten.

Die Vollmacht tritt mit Veröffentlichung im Mitteilungsblatt der Med Uni Graz in Kraft und kann jederzeit durch den*die Rektor*in widerrufen werden. Sie erlischt jedenfalls mit Beendigung des Dienstverhältnisses der BEVOLLMÄCHTIGTEN mit der Med Uni Graz. Der Widerruf wird im Mitteilungsblatt veröffentlicht.

Graz, am 18.12.2025

Medizinische Universität Graz

Die Rektorin
Frau Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea Kurz

Mitteilungsblatt vom 07.01.2026, Stj 2025/2026, 15. Stk. RN72

Pioneering Minds - Research and Education for Patients' Health and Well-Being

Medizinische Universität Graz, Neue Stiftingtalstraße 6, 8010 Graz, www.medunigraz.at

Rechtsform: Juristische Person öffentlichen Rechts gem. UG 2002. Information: Mitteilungsblatt der Universität, DVR-Nr. 210 9494.
UID: ATU57511179. Bankverbindung: UniCredit Bank Austria AG IBAN: AT931200050094840004, BIC: BKAUATWW
Raiffeisen Landesbank Steiermark IBAN: AT44380000000049510, BIC: RZSTAT2G

73. Beendigung der Mitgliedschaft im Universitätsrat

Der Vorsitzende des Universitätsrates, Dr. Michael HEINISCH, gibt bekannt, dass die Mitgliedschaft von Assoz.-Prof.ⁱⁿ PDⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Annemarie WEISSENBACHER, MD, DPhil (Oxon), MSc (Oxon), FEBS (Transplant Surgery) im Universitätsrat der Med Uni Graz am 31.12.2025 durch Verzicht gemäß § 21 Abs 13 Z 2 UG idgF endet.

Dr. Michael HEINISCH
Vorsitzender des Universitätsrates

74. Leitungen: Bestellung zur 1. Stellvertreterin des Leiters der Organisationseinheit Recht und Risikomanagement

Die Rektorin, Frau Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea KURZ, gibt bekannt, dass das Rektorat mit Beschluss gemäß § 10 Abs. 1 iVm § 11 Abs. 1 lit. i des Organisationsplanes der Medizinischen Universität Graz idgF

- **Frau Mag.^a Babette GERHOLD**
zur 1. Stellvertreterin des Leiters der Organisationseinheit
Recht und Risikomanagement
mit Wirkung ab **01.01.2026** befristet bis zum **30.04.2028**,
vorbehaltlich struktureller Änderungen,

bestellt hat.

Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea KURZ
Rektorin

75. Leitungen: Bestellung zum 1. Stellvertreter des supplierenden Vorstandes einer Klinischen Organisationseinheit im wissenschaftlichen klinischen Bereich

Die Rektorin, Frau Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea KURZ, gibt bekannt, dass das Rektorat gemäß den Bestimmungen des § 32 UG idgF sowie des § 4 des Organisationsplanes der Medizinischen Universität Graz idgF

- **Herrn Assoz. Prof. PD Dr. Patrick SADOCHI**
zum 1. Stellvertreter des supplierenden Vorstandes der Universitätsklinik
für Orthopädie und Traumatologie
mit Wirkung ab **01.01.2026**, befristet bis zum **31.10.2026**,
vorbehaltlich struktureller Änderungen

bestellt hat.

Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea KURZ
Rektorin

76. Leitungen: Bestellung zur 2. Stellvertreterin des supplierenden Vorstandes einer Klinischen Organisationseinheit im wissenschaftlichen klinischen Bereich

Die Rektorin, Frau Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea KURZ, gibt bekannt, dass das Rektorat gemäß den Bestimmungen des § 32 UG idgF sowie des § 4 des Organisationsplanes der Medizinischen Universität Graz idgF

- **Frau Univ. FÄⁱⁿ PDⁱⁿ DDr.ⁱⁿ Maria SMOLLE**
zur 2. Stellvertreterin des supplierenden Vorstandes der Universitätsklinik
für Orthopädie und Traumatologie
mit Wirkung ab **01.01.2026**, befristet bis zum **31.10.2026**,
vorbehaltlich struktureller Änderungen

bestellt hat.

Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea KURZ
Rektorin

77. Ausschreibung von Stellen

Die Rektorin, Frau Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea KURZ, gibt bekannt, dass die Medizinische Universität Graz gemäß § 107 UG idgF folgende Stellen als Privatangestelltenverhältnisse auf Grundlage des Kollektivvertrages ausschreibt:

- 1) Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser **Online-Portal** <https://www.medunigraz.at/offene-stellen>.
- 2) Die Medizinische Universität Graz **erhöht den Anteil von Frauen** in Bereichen und Organisationseinheiten, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, insbesondere beim wissenschaftlichen Universitätspersonal und in Leitungsfunktionen. Daher laden wir qualifizierte Frauen zur Bewerbung ein. Bei gleicher Qualifikation wie der bestgeeignete Mitbewerber werden, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen, Frauen vorrangig aufgenommen.
- 3) Darüber hinaus sind wir bemüht, Personen mit Behinderungen bei geeigneter Qualifikation einzustellen und freuen uns über diesbezügliche Bewerbungen.
- 4) Bewerber*innen haben **keinen Anspruch** auf Abgeltung von allfälligen **Reise- und Aufenthaltskosten**.

Gruppenleiter*innen-Positionen am Ignaz Semmelweis Institut (Wien, Österreich)

Das **Ignaz Semmelweis Institut** (<https://semmelweisinstitute.ac.at/>) sucht Bewerber*innen für fünf Gruppenleiter*innen-Positionen. Der Schwerpunkt des Instituts liegt auf der Grundlagen- und translationalen Forschung im Bereich Infektionskrankheiten und Infektionsbiologie sowie der Pandemievorsorge. Bewerber*innen sollten über einen PhD- oder MD/PhD-Abschluss oder einen gleichwertigen Abschluss sowie über Postdoc-Erfahrung mit einer starken Publikationsbilanz verfügen. Bewerbungen sind aus allen Bereichen der Infektiologie willkommen. Besondere Berücksichtigung finden jedoch Bewerbungen aus den folgenden Bereichen, welche die Fachkenntnisse unseres derzeitigen Teams von Principal Investigators ergänzen würden: mRNA- und LNP-Technologie, B-Zell-Biologie, Antikörper-Engineering, Strukturbiologie, Schleimhautimmunologie, angeborene Immunität und Adjuvant-Design, 3D-Gewebe-Modellierung, Stammzellbiologie (tierische/menschliche Gewebe), mikrophysiologische Systeme (MPS), Organ-on-Chip, zoonotische Krankheiten, Arzneimittel-/Impfstofftests und -validierung für zoonotische Krankheiten, Machine Learning in der Infektiologie sowie Epidemiologie und Modellierung.

Die Stellen sind mit einer großzügigen Anschubfinanzierung und einem attraktiven Gehalt (Uni-KV, VerwGr B1b zuzüglich Überzahlung) verbunden. Die Gruppenleiter*innen-Stellen sind für fünf Jahre finanziert. Von den Gruppenleiter*innen wird erwartet, dass sie innerhalb dieses Zeitraums ihre Labore und ihre eigene innovative Forschungslinie aufbauen, sich um unabhängige Fördermittel bewerben und diese einwerben, hochkarätige Forschungsergebnisse veröffentlichen und zum Wachstum sowie zur Entwicklung des Ignaz Semmelweis Instituts beitragen.

Das Ignaz Semmelweis Institut ist ein interuniversitäres Institut, an dem die Medizinische Universität Wien, die Medizinische Universität Graz, die Medizinische Universität Innsbruck, die Johannes Kepler Universität Linz und die Veterinärmedizinische Universität Wien beteiligt sind. Die Gruppenleiter*innen werden von einer der fünf Universitäten angestellt und arbeiten überwiegend auf dem Campus der Medizinischen Universität Wien. Das Ignaz Semmelweis Institut bietet ein inspirierendes akademisches Umfeld, eine hervorragende Infrastruktur (mit Zugang zu allen Einrichtungen der Partneruniversitäten) und Mentoring für Nachwuchsforschende. Die offizielle Sprache des Instituts ist Englisch.

Die Stadt Wien (<https://en.wikipedia.org/wiki/Vienna>) ist ein ausgezeichnete Ort zum Arbeiten und Leben. Sie liegt im Zentrum Europas, ist über den internationalen Flughafen Wien leicht zu erreichen und wird regelmäßig als eine der lebenswertesten Städte weltweit eingestuft (in vielen Rankings auf Platz 1). Wien bietet außerdem bezahlbaren Wohnraum, eine reichhaltige Kultur, eine offene Gesellschaft in einer stabilen Demokratie, eine niedrige Kriminalitätsrate, ein ausgezeichnetes öffentliches Verkehrsnetz, viele Grünflächen und ein hervorragendes Umfeld für die Kindererziehung mit bezahlbaren und verfügbaren Kinderbetreuungseinrichtungen sowie einem kostenlosen und ausgezeichneten öffentlichen Bildungssystem.

Die **Bewerbungsfrist endet am 31. Januar 2026**. Nach einer ersten Auswahlrunde planen wir, 15 Bewerber*innen zu persönlichen Vorstellungsgesprächen im Frühjahr 2026 nach Wien einzuladen. Es wird erwartet, dass die erfolgreichen Kandidat*innen ihre neuen Positionen bis zum Ende des dritten Quartals 2026 antreten.

Bewerbungen mit Lebenslauf, Publikationsliste, Forschungsstatement (max. 5 Seiten; sollte zwei Projekte beschreiben, die die bewerbende Person zu entwickeln plant), Lehrstatement und Statement zu öffentlichen und beruflichen Dienstleistungen sind bis zum Bewerbungsschluss an recruiting@semmelweisinstitute.ac.at zu senden.

Universitäre*r Fachärztin*Facharzt für Augenheilkunde und Optometrie
Kennung UK-AUGEN-2025-003593
Universitäts-Augenklinik
Beschäftigungsausmaß 100%
befristet auf 6 Jahre

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Klinische Versorgung und Betreuung von ambulanten und stationären Patient*innen
- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet entzündlicher Augenerkrankungen
- Planung und Durchführung von wissenschaftlichen Forschungsprojekten und Klinischen Studien
- Universitäre Lehre und Betreuung von Studierenden im Rahmen des Diplomstudiums Humanmedizin und im Rahmen von Doktoratsstudien
- Übernahme von Organisations- und Verwaltungsaufgaben

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

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Befugnis zur selbstständigen Ausübung des ärztlichen Berufes als Fachärztin *Facharzt für Augenheilkunde und Optometrie
- Vertiefte klinische Kenntnisse und wissenschaftliche Kompetenz im Bereich entzündlicher Augenerkrankungen
- Erfahrung und Qualifikation in Forschung (Publikationen, Vortragstätigkeiten, nationale und internationale Forschungskooperationen, erfolgreiche Drittmittelinwerbung, wissenschaftliche Tätigkeit im Ausland etc.) mit Schwerpunkt entzündlicher Augenerkrankungen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Abgeschlossenes Doktoratsstudium (Abschluss: Dr.scient.med.)
- Interesse an der eigenen wissenschaftlichen Weiterqualifikation (internes Karriereprogramm zur*zum Research Professor, Habilitation)
- Erfahrung in universitärer Lehre und Betreuung von Studierenden
- Spez. Kenntnisse im Bereich Datenbanken und Telemedizin
- Kommunikative und soziale Kompetenz

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 121.395,68** (inkl. Zulagen). Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **22. Januar 2026**.

Universitäre*r Fachärztin*Facharzt für Innere Medizin und Intensivmedizin

Kennung UK-IM-2025-003596

Universitätsklinik für Innere Medizin

Beschäftigungsausmaß 100%

Befristung auf die Dauer des Beschäftigungsverbotes
und einer eventuell anschließenden Karenz

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Klinische Versorgung und Betreuung von ambulanten und stationären Patient*innen
- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet Akut und Notfallmedizin
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und Klinischen Studien
- Universitäre Lehre und Betreuung von Studierenden im Rahmen des Diplomstudiums Humanmedizin und im Rahmen von Doktoratsstudien
- Übernahme von Organisations- und Verwaltungsaufgaben

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

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Befugnis zur selbstständigen Ausübung des ärztlichen Berufes als Fachärztin*Facharzt für Innere Medizin
- Erfahrung und Qualifikation in Forschung (Publikationen, Vortragstätigkeiten, nationale und internationale Forschungskooperationen, erfolgreiche Drittmittelinwerbung, wissenschaftliche Tätigkeit im Ausland etc.)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Abgeschlossenes Doktoratsstudium (Abschluss: Dr.scient.med.)
- Interesse an der eigenen wissenschaftlichen Weiterqualifikation (internes Karriereprogramm zur*zum Research Professor, Habilitation)
- Erfahrung in universitärer Lehre und Betreuung von Studierenden
- Vertiefte klinische und wissenschaftliche Kenntnisse
- Sozialkompetenz

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 121.395,68** (inkl. Zulagen). Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **22. Januar 2026**.

Wiederholung der Ausschreibung:

Universitätsassistent*in PostDoc
 Kennung LS-ANAT-2026-003605
 Lehrstuhl für makroskopische und klinische Anatomie
 Beschäftigungsausmaß 100%
 befristet auf 6 Jahre

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Diese Stelle zielt spezifisch auf Forscher*innen zu Karrierebeginn ab. Sie hat zum Ziel, Forschungsthemen im Team innerhalb der Gruppen des Lehrstuhls für makroskopische und klinische Anatomie zu bearbeiten. In Abhängigkeit von der Entwicklung des*der Kandidat*in besteht die Möglichkeit zur Verstetigung innerhalb des Karrieremodells der Med Uni Graz
- Mitarbeit im Forschungsbetrieb und an Forschungsprojekten auf dem Gebiet der klinischen und angewandten Anatomie und Biomechanik humaner Gewebe bzw. Lehrforschung
- Lehre im Fach Anatomie für Medizin- und Zahnmedizin studierende
- Übernahme von Organisations- und Verwaltungsaufgaben

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

- Abgeschlossenes Studium, bevorzugt im Bereich der Gesundheitswissenschaften oder Medizin
- Doktorat bzw. PhD als postgraduelle Qualifikation
- Kenntnisse im Fach Anatomie, nach Möglichkeit auch Erfahrung in der praktischen Abhaltung und Durchführung von Kursen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Integrative Persönlichkeit mit der Fähigkeit der Arbeit in einem interdisziplinären Team des Themenbereichs „Angewandte und translationale Anatomie und Biomechanik“ im Gottfried-Schatz-Forschungszentrum und Bereitschaft zur Kooperation mit den anderen Themenbereichen des Gottfried -Schatz-Forschungszentrums
- Bereitschaft zur Arbeit in einem jungen, engagierten Team in einer universitären Umgebung mit einem hohen Maß an Kreativität und Leistungsbereitschaft
- Erfahrung in der Konzeption und Umsetzung neuer und innovativer Forschungsmethoden
- Manuelle Geschicklichkeit und Motivation zur Weiterentwicklung in diesem Bereich

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 70.200,20**. Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Die Med Uni Graz strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Dies gilt insbesondere für Leitungsfunktionen sowie für wissenschaftliche Stellen. Bei Unterrepräsentation werden Frauen bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **22. Januar 2026**.

Biomedizinische Analytiker*in
Kennung KA-HAEMA-2025-003589
Universitätsklinik für Innere Medizin
Klinische Abteilung für Hämatologie
Beschäftigungsausmaß 100%
befristet auf 3 Jahre

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Mitarbeit bei Forschungsprojekten sowie Labortätigkeiten
- Durchführung von Laboranalysen/bestimmten Analysemethoden
- Mitarbeit bei der Qualitätssicherung
- Betreuung von Laborgeräten und Laborbereichen
- Organisations- und Administrationsaufgaben

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

- Abgeschlossene Ausbildung zum*zur Biomedizinischen Analytiker*in
- Eintragung ins Gesundheitsberuferegister
- Erfahrung im Bereich der Aufreinigung von Patient*innenproben (v.a. Blut, Knochenmark), Isolation von mononukleären Zellen, Gewinnung von Serum, Plasma und RNA, sowie funktioneller Analysen (z.B. FACS) für translatorische hämatologische Projekte sowie klinische Annotation der Daten (Pflege einer Datenbank)
- Sehr gute EDV-Kenntnisse (MS Office)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Lust und Interesse an einer Arbeit an der Schnittstelle zwischen Klinik, Grundlagenforschung und Datenakquise sowie Datenmanagement
- Kenntnisse/Erfahrung in der Anwendung und Etablierung von zusätzlichen Methoden
- Erfahrung in der Qualitätssicherung
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Lern- und Reflexionsbereitschaft sowie Forschungsinteresse
- Teamfähigkeit

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIIb nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 54.715,36** (inkl. Zulagen). Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **22. Januar 2026**.

Projektleiter*in Informationstechnologie und Digitalisierung
 Kennung O-IT-2025-003592
 OE Informationstechnologie und Digitalisierung
 Beschäftigungsausmaß 100%

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Analyse, Konzeption, Planung, Controlling, Durchführung und Vermarktung von Digitalisierungsprojekten in Abstimmung mit Nutzer*innen und Dienstleister*innen
- Analyse, Weiterentwicklung und Harmonisierung bereits bestehender Projekte im Bereich IT/Digitalisierung
- Selbstständige Planung und Durchführung sowie Moderation von Besprechungen
- Effektives und kreatives Projektmanagement im hochschulischen Bereich

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

- Abgeschlossene Ausbildung im IT- / Software- oder Produktionsumfeld (HTL, FH, Universität oder gleichwertige Ausbildungsstätte) oder mehrjährige, einschlägige Erfahrung im IT-Bereich
- Erfahrung in den Bereichen agiles/klassisches Projektmanagement und Projektmarketing sowie in der Projektkommunikation
- Einschlägige Berufserfahrung im Prozessmanagement
- Fundierte Projektmanagementkenntnisse
- Sehr gute Deutsch und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Kenntnis von Hochschulstrukturen
- Analytisches Denkvermögen, Eigenengagement und hohes Qualitätsbewusstsein
- Strukturierte, genaue und verlässliche Arbeitsweise sowie die Fähigkeit, komplexe Zusammenhänge zu verstehen und darzustellen
- Hohe Dienstleistungs- und Kund*innenorientierung
- Ausgeprägte kommunikative Kompetenz und Teamorientierung
- Hohe Belastbarkeit und Durchsetzungsstärke
- Hohe Gestaltungs- und Handlungsmotivation

Einstufung in die Verwendungsgruppe IVa nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 48.304,20**. Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **22. Januar 2026**.

Biomedizinische*r Analytiker*in
Kennung KA-ONKO-2025-003594
Universitätsklinik für Innere Medizin
Klinische Abteilung für Onkologie
Beschäftigungsausmaß 100%
Befristung auf die Dauer des Beschäftigungsverbotes
und einer eventuell anschließenden Karenz

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Mitarbeit bei Forschungsprojekten sowie Labortätigkeiten
- Durchführung von Laboranalysen/bestimmten Analysemethoden
- Mitarbeit bei der Qualitätssicherung
- Betreuung von Laborgeräten und Laborbereichen
- Mitarbeit im Lehrbetrieb
- Organisations- und Administrationsaufgaben

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

- Abgeschlossene Ausbildung zum*zur Biomedizinischen Analytiker*in
- Eintrag in das Gesundheitsberuferegister
- Erfahrung im Bereich Zellkultur sowie molekularbiologischer Methoden
- Erfahrung im Umgang mit Protein- und Nukleinsäuretechniken
- Sehr gute Englischkenntnisse (Sprachniveau B2)
- Sehr gute EDV-Kenntnisse (MS Office)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Kenntnisse/Erfahrung mit speziellen Methoden und Techniken (Beispiele)
- Kenntnisse/Erfahrung in der FACS (Durchflusszytometrie)
- Kenntnisse/Erfahrung in der Anwendung und Etablierung von zusätzlichen Methoden
- Erfahrung in der Qualitätssicherung
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Lern- und Reflexionsbereitschaft sowie Forschungsinteresse
- Teamfähigkeit

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIIb nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 54.715,36** (inkl. Zulagen). Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **22. Januar 2026**.

Projektkoordinator*in

Kennung KA-PPM-2025-003598

Universitätsklinik für Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie
Klinische Abteilung für Psychiatrie und Psychotherapeutische Medizin
Beschäftigungsausmaß 50%
befristet auf 2 Jahre

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Eigenständige Koordination und operative Steuerung von Forschungsprojekten in der Forschungsgruppe Cognition Research (Zeit- und Ressourcenplanung, Meilenstein-Tracking, Risikomanagement) sowie Budgetplanung, -überwachung und -dokumentation
- Unterstützung der Projektleitung bei der Planung, Umsetzung und Erfüllung aller Projektaufgaben und bei der Einreichung neuer Förderanträge (z.B. FWF, FFG, EU/Horizon Europe)
- Vorbereitung von technischen und finanziellen Berichten (Periodic Reports, Deliverables) sowie fristgerechte Erstellung von Berichten an Fördergeber*innen
- Erstellung, Monitoring und Berichtslegung von Kennzahlen zur internen Steuerung und zum externen Reporting
- Fachliche Beratung und Betreuung der (internationalen) Projektmitarbeiter*innen Selbständige organisatorische Projektabwicklung, inklusive Terminkoordination, Protokollführung sowie Vor- und Nachbereitung von Meetings, Organisation von Konsortialtreffen, Workshops und regelmäßigen Partner Calls
- Mitarbeit in der externen Kommunikation und Außendarstellung der Projekte (z.B. Website, Social Media, Unterstützung bei Disseminationsaktivitäten)

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

- Abgeschlossenes Diplom-/Masterstudium
- Praktische Erfahrung im Ablauf und Management von Forschungsprojekten
- Erfahrung in der Zusammenarbeit mit (internationalen) Projektmitarbeiter*innen und Konsortien
- Routine in der Erstellung von Projektdokumentationen sowie sichere, selbstständige Korrespondenzführung
- Ausgezeichnete MS-Office-Kenntnisse
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Erfahrung im hochschulischen bzw. universitären Umfeld
- Eigenständigkeit und Flexibilität
- Freude am Umgang mit Zahlen und analytisches Denkvermögen
- Teamorientierung und sehr gute Kommunikationsfähigkeiten
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise

Einstufung in die Verwendungsgruppe IVa nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 48.304,20**. Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **22. Januar 2026**.

Wiederholung der Ausschreibung:

Ordinationsassistent*in
 Kennung DFI-HYGIE-2026-003603
 Diagnostik & Forschungsinstitut für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin
 Beschäftigungsausmaß 50%
 befristet auf 2 Jahre

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Unterstützung bei der Organisation und Koordination des gesamten administrativen Ambulanzbetriebs
- Aufnahme und Betreuung der Patient*innen
- Telefondienst, Terminvereinbarung, Dokumentation und Ablage
- Kassaführung und Abrechnung
- Bestellungen und Logistik von Impfstoffen und Verbrauchsmaterial
- Unterstützung des Ärzt*innenteams
- Eigenverantwortliches Arbeiten mit speziellen Computerprogrammen
- Mitwirkung und Umsetzung von Maßnahmen zur Qualitätssicherung nach ISO 9001

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

- Erfolgreich absolvierte Abschlussprüfung des Moduls Ordinationsassistent*in gemäß MAB-AV oder äquivalente Teilausbildung im medizinisch-technischen Fachdienstbereich
- Fachkenntnisse und praktische Erfahrung im Umgang mit infektiösem Material
- Ausgezeichnete Deutschkenntnisse in Wort und Schrift, Gute Englischkenntnisse (Sprachniveau A2)
- Sehr gute EDV-Kenntnisse (MS Office, etc.)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Einschlägige Berufserfahrung im Bereich Ambulanz oder Ordination
- Bereitschaft zu flexiblen Arbeitszeiten
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Dienstleistungs- und KundInnenorientierung
- Kommunikative Kompetenz
- Hohe Belastbarkeit

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIa nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 42.590,80** (inkl. Zulagen). Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **22. Januar 2026**.

Wiederholung der Ausschreibung:

Research Technician
 Kennung LS-ANAT-2026-003604
 Lehrstuhl für makroskopische und klinische Anatomie
 Beschäftigungsausmaß 60%
 befristet auf 3 Jahre

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Mitarbeit im Projekt „eXtended Reality for Open Anatomical and Medical Heritage Exploration, Innovation, and Cultural Accessibility“ (XR-Anatomical)
- Erstellung und Bearbeitung von 3D-Oberflächenscans humaner anatomischer Präparate
- Aufbau und Verwaltung eines 3D-Daten-Repositories
- Schnittstellen Programmierung zu Lehr- und Lernplattformen
- Technische und organisatorische Unterstützung der Projektleitung

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

- Abgeschlossene Ausbildung im IT-Bereich oder im biomedizinischen Umfeld auf Bachelorniveau
- Fundierte Kenntnisse und/oder Erfahrungen mit AV-Medien insbesondere mit digitalen Kameras oder vergleichbare berufliche Qualifikationen (z. B. in Medientechnik oder Visual Computing)
- Sehr gute Kenntnisse im Umgang mit Windows-Systemen Interesse an medizinischer Datenverarbeitung (z. B. Visualisierung von CT-/MRT-Daten) sowie an 3D-Darstellung und Rendering-Software

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Programmierkenntnisse
- Die Ansicht von und die Interaktion mit anatomischen Präparaten stellt für Sie kein Hindernis dar
- Selbstständiges und lösungsorientiertes Arbeiten
- Hohe zeitliche Flexibilität in Bezug auf die zu betreuenden Lehrveranstaltungstermine
- Teamorientierung und hohe kommunikative Kompetenz
- Bereitschaft zur Weiterbildung

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIIb nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 48.677,44** (inkl. Zulage). Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **22. Januar 2026**.

Zuordnung des Personals zu den Organisationseinheiten gemäß § 11 Abs. 2 des Organisationsplans idgF

Die aktuelle Zuordnung der Universitätsangehörigen der Medizinischen Universität Graz ist in MEDonline abgebildet.

Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea KURZ
Rektorin