

MITTEILUNGSBLATT DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ



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

Studienjahr 2024/2025

Ausgegeben am 16.04.2025

27. Stück

- 159. Einsetzung einer Berufungskommission
 - 160. Einsetzung einer Berufungskommission
 - 161. Einsetzung einer Berufungskommission
 - 162. Ausschreibung von Stellen
 - 162.1 Tenure Track Professuren
-

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

159. Einsetzung einer Berufungskommission

Der Senat der Medizinischen Universität Graz hat gem. § 98 Abs. 4 UG 2002 am 19.03.2025 folgende Berufungskommission eingesetzt:

Berufungskommission für „**Augenheilkunde und Optometrie**“

Dieser Kommission gehören an:

Professor*innen:

Univ.-Prof.ⁱⁿ DIⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea Berghold
 Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Barbara Obermayer-Pietsch
 Assoz. Prof. PD Dr. Dr. Thomas Gattringer
 Univ.-Prof. Dr. Dr. Norbert Jakse
 Univ.-Prof. Dr. Dr. Peter Schlenke

Mittelbauvertreter*innen:

PDⁱⁿ Mag.^a Dr.ⁱⁿ Adelheid Kresse
 Univ. FÄ Dr.ⁱⁿ Nora Woltsche
 Univ. FÄ Dr.ⁱⁿ Tadeja Urbanic Purkart

Studierende:

Dr.ⁱⁿ Johanna Brehmer

In der konstituierenden Sitzung am 07.04.2025 wurde Frau Univ.-Prof.ⁱⁿ DIⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea Berghold zur Vorsitzenden der Kommission gewählt.

Univ.-Prof. Dr. Akos HEINEMANN
 Vorsitzender des Senates

160. Einsetzung einer Berufungskommission

Der Senat der Medizinischen Universität Graz hat gem. § 98 Abs. 4 UG 2002 am 19.03.2025 folgende Berufungskommission eingesetzt:

Berufungskommission für „**Haut- und Geschlechtskrankheiten**“

Dieser Kommission gehören an:

Professor*innen:

Univ.-Prof. Dr. Akos Heinemann
 Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea Grisold
 Univ.-Prof.ⁱⁿ PDⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Bernadette Liegl-Atzwanger
 Univ.-Prof. Dr. Philipp Jost
 Univ.-Prof. Dr. Lars-Peter Kamolz, MSc

Mittelbauvertreter*innen:

Ao. Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Angelika Hofer, MME
 Univ. FÄ PDⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Maria Anna Smolle
 Univ. FA PD Dr. Dr. Sebastian Nischwitz, MSc

Studierender:

Henrik Abeln

In der konstituierenden Sitzung am 07.04.2025 wurde Herr Univ.-Prof. Dr. Lars-Peter Kamolz, MSc zum Vorsitzenden der Kommission gewählt.

Univ.-Prof. Dr. Akos HEINEMANN
 Vorsitzender des Senates

161. Einsetzung einer Berufungskommission

Der Senat der Medizinischen Universität Graz hat gem. § 98 Abs. 4 UG 2002 am 19.03.2025 folgende Berufungskommission eingesetzt:

Berufungskommission für „Pflege- und Gesundheitswissenschaften“

Dieser Kommission gehören an:

Professor*innen:

Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea Siebenhofer-Kroitzsch, MBA

Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Isabel Böge

Univ.-Prof. Dr. Sascha Ahyai

Univ.-Prof. Dr. Thomas Brunner

Univ.-Prof.ⁱⁿ PDⁱⁿ Mag.^a Dr.ⁱⁿ Sandra Johanna Holasek

Mittelbauvertreter*innen:

Sen. Lecturer PDⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Veronica Alexandra Antipova

Univ.-Ass.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Silvia Bauer, BSc MSc

Ao. Univ.-Prof. Dr. Andreas Sandner-Kiesling

Studierender:

Lukas Jager

In der konstituierenden Sitzung am 07.04.2025 wurde Frau Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea Siebenhofer-Kroitzsch, MBA zur Vorsitzenden der Kommission gewählt.

Univ.-Prof. Dr. Akos HEINEMANN
Vorsitzender des Senates

162. 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**.

Ärztin*Arzt in Facharztausbildung im Sonderfach Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Kennung UK-FHKGH-2025-003259

Universitätsklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Beschäftigungsausmaß 100%

befristet auf die Dauer der Reduzierung

vorerst bis 01.04.2026 mit Option auf Verlängerung

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären Patient*innen
- Mitwirkung und Unterstützung in der universitären Lehre/Betreuung von Studierenden
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien auf dem Gebiet Geburtshilfe und Pränatalmedizin
- Übernahme von Dokumentationstätigkeiten und Organisationsaufgaben innerhalb der Universitätsklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe

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

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Wissenschaftliches Interesse und Erfahrung in der Durchführung von klinischen Studien/wissenschaftlichen Projekten
- Absolvierte Basisausbildung gemäß § 6a Ärztegesetz 1998 und § 6 der Ärztinnen-/Ärzteausbildungsordnung 2015 (ÄAO 2015)
- Klinische Vorerfahrung/Erfahrung im Bereich Geburtshilfe (Risikogeburtshilfe)
- Kenntnisse und Fertigkeiten auf dem Gebiet der Ultraschalluntersuchung
- Hohe Belastbarkeit und Teamfähigkeit
- Kommunikative Kompetenz

Die Basisausbildung gemäß § 6a Ärztegesetz 1998 und § 6 der Ärztinnen-/Ärzte-Ausbildungsordnung 2015 (ÄAO 2015) ist, soweit erforderlich, in der Facharztausbildung integriert.

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 75.381,88** (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 **01. Mai 2025**.

Senior Scientist (m/w/d)
Kennung LS-PATIMM-2025-003247
Lehrstuhl für Immunologie
Beschäftigungsausmaß 100%

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Mitarbeit im Forschungsbetrieb und an Forschungsprojekten auf dem Gebiet der Darmimmunologie und zellulären Aufnahmeprozesse im Darm, insbesondere im Zusammenhang mit entzündlichen Darmerkrankungen (IBD), des nutritiven Immunmetabolismus, mit Fokus auf Immunzell-Differenzierung und Funktion in einem in vitro Darmmodell, mit Fokus auf die Rolle von pflanzlichen Inhaltsstoffen (z.B. Vitamine, Carotinoide, Polyphenole) im Immunstoffwechsel von dendritischen Zellen und T-Zellen
- Weiterentwicklung und Anwendung von in vitro Modellen zur Untersuchung von Absorptionsprozessen im Darm (z.B. Mikroplastik, Nanopartikel)
- Einbindung von Methoden zur Untersuchung der Zellaufnahme und Funktion, darunter Durchflusszytometrie, konfokale Mikroskopie (LSM), funktionelle Assays
- Mitwirkung bei der Antragstellung zur Forschungsförderung
- Durchführen von Lehrveranstaltungen bis zu maximal 6 Semesterstunden im Rahmen des Diplomstudiums Humanmedizin und Betreuung von Studierenden
- Betreuung und Anleitung von Master- und Bachelorstudierenden sowie Doktorand*innen im Bereich Zellbiologie und Immunologie
- Übernahme von Organisations- und Verwaltungsaufgaben

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

- Abgeschlossenes natur- oder gesundheitswissenschaftliches Diplom-/Masterstudium sowie abgeschlossenes Doktorats-/PhD-Studium
- Starker wissenschaftlicher Hintergrund in der Darmimmunologie, entzündlichen Darmerkrankungen (IBD) und zellulären Aufnahmeprozessen im Darm
- Erfahrungen in der Durchführung von wissenschaftlichen Projekten vorzugsweise im Bereich Immunometabolismus
- Umfangreiche Erfahrung in der Entwicklung und Anwendung von in vitro Modellen zur Untersuchung von Immunzell-Differenzierung und Zellaufnahmeprozessen, Erfahrung mit molekularbiologischen Methoden, Durchflusszytometrie, konfokaler Mikroskopie (LSM) und funktionellen Assays
- Wissenschaftliche (peer-reviewed) Publikationen in internationalen Fachzeitschriften
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Erfahrung mit in vitro Zellkulturmodellen/tierfreien Modellen und alternativen Modellsystemen (z.B. CAM-Assay)
- Erfahrung in der Betreuung und Anleitung von Studierenden und wissenschaftlichen Mitarbeitern
- Fähigkeit zur selbstständigen Arbeit wie auch zur Arbeit im Team

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 69.060,60**. 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 **15. Mai 2025**.

Wiederholung der Ausschreibung:

Universitäre*r Fachärztin*Facharzt für Anästhesiologie und Intensivmedizin
 Kennung KA-AHGI-2025-003276
 Universitätsklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin
 Klinische Abteilung für Anästhesiologie und Intensivmedizin 2
 Beschäftigungsausmaß 100%
 befristet auf 6 Jahre

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Klinische Versorgung und Betreuung von ambulanten und stationären Patient*innen
- Wissenschaftliche Tätigkeit
- 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 zu selbstständigen Ausübung des ärztlichen Berufes als Fachärztin*Facharzt für Anästhesiologie und Intensivmedizin
- Erfahrung und Qualifikation in Forschung (Publikationen, Vortragstätigkeiten, nationale und internationale Forschungsk Kooperationen, 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 119.412,44** (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 **01. Mai 2025**.

Vorstandssekretär*in
Kennung UK-SR-2025-003252
Universitätsklinik für Strahlentherapie-Radioonkologie
Beschäftigungsausmaß 50%
befristet auf die Dauer der Reduzierung

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Allgemeine Büro-/Officeverwaltung (Korrespondenz, Teamorganisation, Berichterstellung, Betreuung Homepage)
- Bestellwesen/Fakturierung in SAP
- Budgetverwaltung (Innenauftrag, Kostenstellen etc.) für Sachmittel, Bücher, Büromaterial
- Reisekostenanträge und -abrechnung
- Organisation von Veranstaltungen
- Wartung von Datenbanken (MEDonline, Forschungsportal)
- Allgemeine Unterstützung bei Lehr- und Forschungsaufgaben
- Projektbezogene Assistenz

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

- Abgeschlossene kaufmännische Ausbildung (HAK, HaSch, Lehrabschluss und mind. 2jährige einschlägige Berufserfahrung) oder Matura und mind. 2jährige einschlägige Berufserfahrung
- Sehr gute Deutschkenntnisse
- Ausgezeichnete Rechtschreibkenntnisse
- Gute Englischkenntnisse (mindestens B1)
- Sehr gute EDV-Kenntnisse (MS Office)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- SAP-Kenntnisse
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Dienstleistungs- und Kund*innenorientierung
- Organisationsgeschick
- Teamorientierung
- Kommunikative Kompetenz

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIIa nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 37.788,80**. 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 **01. Mai 2025**.

Assistenz im Projektmanagement für (inter)nationale Forschungsprojekte

Kennung DFI-PATHOL-2025-003181

Diagnostik & Forschungsinstitut für Pathologie

Beschäftigungsausmaß 50%

befristet bis 30.11.2028

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Organisation/Vorbereitung und Nachbereitung von Meetings und Events (inkl. Terminkoordination, Protokollierung, Dokumentation in Archiven etc.)
- Administrative Betreuung der Projektwebsite
- Erstellung von Website- und Newsletterartikeln sowie Social Media Beiträgen
- Erfassen von Key Performance Indicators
- Behandlung von Anfragen an BBMRI.at und arbeiten mit entsprechenden Online Plattformen
- Unterstützung bei der Erstellung von Projektberichten
- Sonstige Organisations- und Administrationsaufgaben (inkl. Refundierungs-, Reiseanträge/-abrechnungen etc.)

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

- Abgeschlossene Matura
- Sehr gute sprachliche und schriftliche Ausdrucksweise Deutsch (Sprachniveau C2) und Englisch (mindestens B2)
- Sehr gute IT-Anwendungs-Kenntnisse (vor allem MS Office insbes. Word, PowerPoint, Excel und Bereitschaft, sich in universitätsinterne Systeme einzuarbeiten)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Abgeschlossenes Studium auf Bachelorniveau
- (Bio)medizinische Kenntnisse
- Affinität zum Thema Biobanking und Forschung
- Genaue und zuverlässige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit
- Lernbereitschaft und Motivation für herausfordernde Aufgaben genauso wie für administrative Tätigkeiten

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIIa nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 37.788,80**. 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 **01. Mai 2025**.

Medizinische Schreibkraft (m/w/d)
Kennung DFI-HYGIE-2025-003253
Diagnostik & Forschungsinstitut für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin
Beschäftigungsausmaß 50%
Befristung auf die Dauer des Beschäftigungsverbotes
und einer eventuell anschließenden Karenz
mit Option auf Verlängerung

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Daten- und Probenerfassung: Patient*innen- Einsender*innen- und Verrechnungseingabe (Krankenkasse, Privatverrechnung etc.)
- Verwaltung der Einsender*innen-Stammdaten
- Ablageverwaltung, Telefonbetreuung
- Mitwirkung und Umsetzung von Maßnahmen zur Qualitätssicherung

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

- Abgeschlossene kaufmännische Ausbildung (HAK, HaSch, Lehrabschluss) oder langjährige einschlägige Berufserfahrung
- Büroarbeitskenntnisse
- Kenntnisse der medizinischen Terminologie
- Ausgezeichnete Deutschkenntnisse
- Sehr gute EDV-Kenntnisse (MS Office)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Einschlägige Berufserfahrung im medizinischen Bereich
- Teamfähigkeit und kommunikative Kompetenz
- Bereitschaft zu Samstagsdiensten
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit sowie Flexibilität

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIa nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 33.892,60**. 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 **01. Mai 2025**.

Research Technician (m/w/d)
Kennung DFI-HYGIE-2025-003197
Diagnostik & Forschungsinstitut für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin
Beschäftigungsausmaß 50%

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Betreuung von Laborgeräten und Laborbereichen
- Durchführung von Laboranalysen nach methodischen Vorgaben
- Mitarbeit und Unterstützung bei Forschungsprojekten sowie Labortätigkeiten
- Mitarbeit bei der Qualitätssicherung
- Unterstützung im Lehrbetrieb
- Organisations- und Administrationsaufgaben
- Datenakquise und Datenverwaltung

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

- Abgeschlossenes Studium der Naturwissenschaften oder in einem relevanten interdisziplinären Studium (z.B. Biotechnologie) auf Bachelorniveau
- Ausgezeichnete Deutschkenntnisse in Wort und Schrift & sehr gute Englischkenntnisse (Sprachniveau B2)
- Sehr gute EDV-Kenntnisse

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Erfahrung im diagnostischen Routinelabor
- Erfahrung mit der TLA (Laborautomatisation)
- Erfahrung im Umgang mit Bruker MALDI Biotyper sirius und/oder Biofire
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Bereitschaft zu Wochenenddiensten
- Gutes Zeitmanagement und Einsatzfreude
- Teamfähigkeit
- Lern- und Reflexionsbereitschaft sowie Forschungsinteresse

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIIb nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 47.758,90** (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 **01. Mai 2025**.

Korrektur der Ausschreibung:

Study Nurse (m/w/d)
 Kennung KA-PKARD-2025-003237
 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde
 Klinische Abteilung für pädiatrische Kardiologie
 Beschäftigungsausmaß 20%
 befristet auf 2 Jahre

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Koordination der Arbeitsabläufe und Unterstützung der Kooperation zwischen den an klinischen Studien beteiligten internen und externen Partner*innen (Kliniken/Abteilungen, Labors, KKS, etc.)
- Unterstützung bei der Umsetzung der Studienprotokolle, sowie von Maßnahmen der Qualitätssicherung (Überprüfung der Patient*innen/Proband*innen-Einverständniserklärung, Kontrolle der Prüfdokumentation, Durchführung der Tätigkeiten gemäß SOPs, etc.) in enger Zusammenarbeit mit den Prüfvä*innen/Forscher*innen
- Dokumentation von Studiendaten und Eingabe in Datenbanken
- Vorauswahl von Patient*innen bzw. Proband*innen für eine mögliche Studienteilnahme, sowie Betreuung der teilnehmenden Patient*innen bzw. Proband*innen
- Organisation und Koordination von Diagnostik, Labor, Probenversand und Prüfmedikation
- Durchführung venöser Blutentnahmen und Messen der Vitalzeichen (Blutdruck, Puls, Temperatur, etc.)
- Unterstützung bei der Planung und Koordination von Klinikveranstaltungen
- Projektbezogene Assistenz

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

- Diplom im gehobenen Dienst für Gesundheits- und Krankenpflege oder gleichzuhaltende Ausbildung in einem Gesundheitsberuf mit Fokus auf Kinder und Jugendliche
- Eintrag in das Gesundheitsberuferegister
- Sehr gute Deutschkenntnisse (mind. B2)
- Gute Englischkenntnisse (mind. B1)
- Ausgezeichnete Rechtschreibkenntnisse
- Sehr gute EDV-Kenntnisse (MS Office)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Kenntnisse der für Klinische Studien relevanten Gesetzen und Richtlinien Erfahrung in der intensivmedizinischen Betreuung von pädiatrisch-kardiologischen Patient*innen und Erwachsenen mit angeborenem Herzfehler (EMAH)
- Zusatzqualifikationen und einschlägige Ausbildungen im Bereich Klinischer Studien oder SAP-Kenntnisse
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Dienstleistungs- und Kund*innenorientierung
- Hohe Kommunikationsfähigkeit, Selbstorganisation und Sozialkompetenz
- Organisationsgeschick und Durchsetzungsvermögen
- Teamorientierung

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIIb nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 53.691,96** (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 **24. April 2025**.

162.1 Tenure Track Professuren

Tenure Track Professur für Zelluläre Immuntherapie
Universitätsklinik für Innere Medizin
 Beschäftigungsausmaß 100%;
 initial befristet auf 6 Jahre;
 Entfristung bei Erfüllung der Qualifizierungsvereinbarung

Wir suchen eine Fachärztin bzw. einen Facharzt und exzellente*n Wissenschaftler*in, um die international anerkannte Wissenschafts- und Forschungsagenda für das Fachgebiet Innere Medizin, Hämatologie und Onkologie weiter auszubauen.

Die*Der zukünftige Stelleninhaber*in soll ausgewiesene Expertise im Bereich der Hämatologie mit Fokus zellulärer Immuntherapie mitbringen und diese in Forschung, Lehre und Patient*innenbetreuung vertreten.

Die Universitätsklinik für Innere Medizin verfolgt für ihre Patient*innen ein gesamtheitliches Versorgungskonzept nach dem biopsychosozialen Modell. Die*Der zukünftige Stelleninhaber*in soll eine hohe Bereitschaft zur interdisziplinären und zur interprofessionellen Zusammenarbeit zwischen verschiedenen Fachrichtungen, sowie zu Berufsgruppen der Pflege und medizinisch-technischen Diensten mitbringen.

Die Besetzung erfolgt zunächst befristet auf 6 Jahre mit Qualifizierungsvereinbarung (Tenure Track Professur gemäß § 99 Abs. 5 und 6 Universitätsgesetz). Karriereziel ist die Überleitung in ein Arbeitsverhältnis auf unbestimmte Zeit als Assoziierte Professorin*Assoziierter Professor. Bei herausragenden und außergewöhnlichen Leistungen kann eine Evaluierung der Qualifizierungsvereinbarung auf schnellstem Weg erfolgen.

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Ausbau und Leitung eines multidisziplinären klinischen Teams im Bereich Zelluläre Immuntherapie
- Innovative Weiterentwicklung der Forschung im Bereich Zelluläre Immuntherapie
- Betreuung von ambulanten und stationären Patient*innen entsprechend einer modernen biopsychosozialen und personalisierten Medizin
- Konzeption, Einwerbung, Umsetzung und Leitung von geförderten Forschungsprojekten
- Forschungsk Kooperation mit den bestehenden Stärkefeldern des Universitätsklinikums sowie anderen relevanten Disziplinen der Medizinischen Universität Graz
- Lehrtätigkeit im Rahmen des Diplomstudiums Humanmedizin und in Doktoratsstudien, Betreuung von Diplomarbeiten und Dissertationen sowie aktive Förderung von Nachwuchsforscher*innen
- Nationale und internationale Vernetzung durch den Auf- und Ausbau von Forschungsk Kooperationen
- Verfassung und Veröffentlichung qualitativ hochwertiger wissenschaftlicher Arbeiten
- Organisation von und Teilnahme an Konferenzen im Fachbereich
- Bereitschaft zur Leistung von Journaldiensten
- Beteiligung an einer wirksamen Öffentlichkeitsarbeit im Forschungsbereich (öffentliche Vorträge, Medien usw.)

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

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin mit facheinschlägigem Doktorat
- Befugnis zur selbstständigen Ausübung des ärztlichen Berufs als Fachärztin*Facharzt für Innere Medizin und Hämatologie und internistische Onkologie oder gleichwertige ausländische Qualifikation
- Mehrjährige Erfahrung im Bereich Hämatologie in der Behandlung von Patient*innen mit Zellulären Therapien
- Erfahrung in der Durchführung von klinischen Studien im Bereich der Hämatologie und Onkologie
- Forschungsexpertise im Bereich der experimentellen und/oder translationalen Hämatologie
- Nachweis von hochrangigen Publikationen und Drittmittel einwerbung im Bereich Hämatologie
- Erfahrung im Aufbau und in der Leitung einer wissenschaftlichen Arbeitsgruppe

- Mehrmonatiger Forschungsaufenthalt an einer anderen Forschungsinstitution als jener, an der die bisherige Ausbildung/die Ausbildung zum Sonderfach erfolgt ist
- Erfahrung in der universitären Lehre und/oder in der (Mit-)Betreuung von Diplomand*innen, Doktorand*innen bzw. in der Ausbildung von Postdoktorand*innen
- Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift (Sprachniveau C1)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Erfahrung in der Durchführung von KMT/CAR T Boards und ggf. JACIE Akkreditierung
- Arbeiten mit humanem sowie murinem Material (inklusive Erfahrung im Erstellen und in der Durchführung von Anträgen und Protokollen für Tierexperimente)
- Expertise in der Interpretation von Daten aus modernen Multiplex-Methoden
- Hohe Bereitschaft zur interdisziplinären, sowie zur interprofessionellen Zusammenarbeit
- Teamfähigkeit und Fähigkeit zur Motivation von Kolleg*innen und Studierenden
- Verantwortungsbewusste Arbeitsweise, Belastbarkeit und Problemlösungsfähigkeit
- Empathie sowie hohe kommunikative und soziale Kompetenz

Bewerbung:

Wir freuen uns über Ihre Onlinebewerbung über das Bewerbungsportal der Medizinischen Universität Graz:

<https://www.medunigraz.at/offene-stellen/tenure-track-professur>

Ende der Bewerbungsfrist: **29.05.2025**

Bitte beachten Sie, dass wir nur vollständige Bewerbungen berücksichtigen können, die bis zum Ende der Bewerbungsfrist eingelangt sind. Eine Aufstellung der einzureichenden Unterlagen finden Sie hier.

Mindestentgelt auf Basis der Einstufung nach Kollektivvertrag für die Arbeitnehmer*innen der Universitäten gemäß § 49 Abs. 2 KollV.

Voraussichtlicher Termin für das Hearing: 30.06.2025 an der Medizinischen Universität Graz

Kontakt: 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.

Tenure Track Professor of Cellular Immunotherapy
Department of Internal Medicine
Division of Haematology

Full-time position (100%);
initially limited to 6 years,
becoming a tenured position when the qualification agreement is met

We are looking for a specialist and excellent researcher to expand our internationally renowned scientific and research agenda in the field of internal medicine, hematology and oncology.

The successful candidate should be a proven expert in the field of hematology with a focus on cellular immunotherapy and represent it in research, teaching and patient care.

The Department of Internal Medicine takes a holistic healthcare approach according to the biopsychosocial model when treating its patients. The successful candidate should be willing to engage in interdisciplinary and interprofessional cooperation between different specialist areas as well as with occupational groups that provide care and technical medical services.

The initial appointment is limited to six years with a qualification agreement (tenure track model pursuant to § 99 para. 5 and 6 of the Universities Act). The career advancement goal is to transfer to a tenured position as an associate professor. If the candidate demonstrates outstanding and remarkable achievements, the qualification agreement may be fulfilled more quickly.

Core duties and responsibilities:

- Expanding and leading a multidisciplinary clinical team in the area of cellular immunotherapy
- Innovatively expanding research in the area of cellular immunotherapy
- Providing inpatient and outpatient care according to modern biopsychosocial and personalized medicine
- Designing, acquiring, implementing and managing funded research projects
- Cooperating on research that exploits the existing strengths of the department and other related disciplines at the Medical University of Graz
- Teaching undergraduate and graduate courses in medicine, supervising diploma and PhD students and mentoring and promoting junior researchers
- Establishing and maintaining networks through local, national and international research collaborations
- Writing and publishing high-quality scientific papers
- Organizing and participating in conferences in the academic field
- Being on call
- Participating in effective public relations work in the research area (public lectures, media, etc.)

Your qualifications and skills:

- Degree in medicine and a relevant doctoral degree
- Authorization to practice as a specialist in internal medicine and hematology and medical oncology or the equivalent qualification from another country
- Several years of experience in treating hematology patients with cellular therapies
- Experience in conducting clinical trials in the field of hematology and oncology
- Research expertise in the field of experimental and/or translational hematology
- Proven track record of high-impact publications and third-party funding acquisition in the field of hematology
- Experience in setting up and directing a scientific working group
- Research stay of several months at a different research institution than the one where specialist training was received
- Experience in university teaching and/or (co)supervising diploma/doctoral students and/or training postdoctoral scholars
- High level of proficiency in both written and spoken German and English (proficiency level C1)

Your ideal profile:

- Experience in administering BMT/CAR-T boards and if necessary JACIE certification
- Work with human and murine material (including experience in creating and executing applications and protocols for animal experimentation)

MTBL. vom 16.04.2025, StJ 2024/25, 27. Stk

- Expertise in interpreting data from multiplex assays
- Great willingness to engage in interdisciplinary and interprofessional cooperation
- Ability to work in teams and ability to motivate colleagues and students
- Responsible work habits, resilience and problem-solving skills
- Empathy and good communication and social skills

Application:

We are looking forward to your application via our online job portal:

<https://www.medunigraz.at/en/job-openings/tenure-track-professorships>

Application deadline: **29.05.2025**

Please note that we can only consider complete applications that have been received by the application deadline. A list of the documents to be submitted can be found [here](#).

Statutory information: The minimum remuneration is based on the collective agreement for university employees (KV § 49.2).

Scheduled date for job interviews: 30.06.2025 at the Medical University of Graz

Contact: rektorin@medunigraz.at

The Medical University of Graz is committed to increasing the proportion of women in management positions and encourages qualified women to apply. Among applicants with equal qualifications, female applicants will be given priority. We also welcome applications from qualified individuals with disabilities and encourage them to apply.

Tenure Track Professur für Neurologische Akutmedizin
Universitätsklinik für Neurologie
 Beschäftigungsausmaß 100%;
 initial befristet auf 6 Jahre;
 Entfristung bei Erfüllung der Qualifizierungsvereinbarung

Wir suchen eine exzellente Fachärztin bzw. einen exzellenten Facharzt und Wissenschaftler*in, um die international anerkannte Wissenschafts- und Forschungsagenda für das Fachgebiet Neurologie weiter auszubauen.

Die*Der zukünftige Stelleninhaber*in soll ausgewiesene Expertise im Bereich der neurologischen und interdisziplinären Akutmedizin mitbringen und diese in Forschung, Lehre und Patient*innenbetreuung vertreten.

Die Universitätsklinik für Neurologie verfolgt für ihre Patient*innen ein gesamtheitliches Versorgungskonzept nach dem biopsychosozialen Modell. Die*Der zukünftige Stelleninhaber*in soll eine hohe Bereitschaft zur interdisziplinären und zur interprofessionellen Zusammenarbeit zwischen verschiedenen Fachrichtungen, sowie zu Berufsgruppen der Pflege und medizinisch-technischen Diensten mitbringen.

Die Besetzung erfolgt zunächst befristet auf 6 Jahre mit Qualifizierungsvereinbarung (Tenure Track Professur gemäß § 99 Abs. 5 und 6 Universitätsgesetz). Karriereziel ist die Überleitung in ein Arbeitsverhältnis auf unbestimmte Zeit als Assoziierte Professorin*Assoziierter Professor. Bei herausragenden und außergewöhnlichen Leistungen kann eine Evaluierung der Qualifizierungsvereinbarung auf schnellstem Weg erfolgen.

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Innovative Weiterentwicklung der Forschung im Bereich der neurologischen Akutmedizin
- Konzeption, Einwerbung, Umsetzung und Leitung von geförderten Forschungsprojekten
- Aufbau und Leitung eines national und international anerkannten multidisziplinären Teams und Förderung des wissenschaftlichen und klinischen Nachwuchses
- Forschungsk Kooperation mit den bestehenden Stärkefeldern des Universitätsklinikums sowie anderen relevanten Disziplinen der Medizinischen Universität Graz
- Betreuung von ambulanten und stationären Patient*innen entsprechend einer modernen biopsychosozialen und personalisierten Medizin, sowie die Bereitschaft zur Leistung von Journaldiensten
- Lehrtätigkeit im Rahmen des Diplomstudiums Humanmedizin und in Doktoratsstudien, Betreuung von Diplomarbeiten und Dissertationen sowie aktive Förderung von Nachwuchsforscher*innen
- Nationale und internationale Vernetzung durch den Auf- und Ausbau von Forschungsk Kooperationen
- Verfassung und Veröffentlichung qualitativ hochwertiger wissenschaftlicher Arbeiten
- Organisation von und Teilnahme an Konferenzen im Fachbereich
- Beteiligung an einer wirksamen Öffentlichkeitsarbeit im Forschungsbereich (öffentliche Vorträge, Medien usw.)

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

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin mit facheinschlägigem Doktorat
- Befugnis zur selbstständigen Ausübung des ärztlichen Berufs als Fachärztin*Facharzt für Neurologie oder gleichwertige ausländische Qualifikation
- Mehrjährige Erfahrung in der Patient*innenbetreuung im Bereich der neurologischen und interdisziplinären Akutmedizin
- Profunde Forschungsexpertise im Bereich der neurologischen Akutmedizin bzw. akuter neurologischer Erkrankungen
- Nachweis von hochrangigen Publikationen und Drittmittelinwerbung im Bereich der neurologischen Akutmedizin bzw. akuter neurologischer Erkrankungen
- Nachweis der Durchführung interdisziplinärer Forschungsprojekte
- Erfahrung in der universitären Lehre und in der (Mit-)Betreuung von Diplomand*innen, Doktorand*innen bzw. in der Ausbildung von Postdoktorand*innen
- Internationale wissenschaftliche Vernetzung und aktives Engagement in internationalen Fachgesellschaften inkl. Vortragstätigkeit

- Mehrmonatiger Forschungsaufenthalt an einer anderen Forschungsinstitution als jener, an der die bisherige Ausbildung/die Ausbildung zum Sonderfach erfolgt ist
- Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift (Sprachniveau C1)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Abgeschlossenes Notarzdiplom oder gleichwertige ausländische Qualifikation
- Additivfach Intensivmedizin oder Spezialisierung in Neurologischer Intensivmedizin
- Management- und Führungskompetenz
- Teamfähigkeit und Fähigkeit zur Motivation von Kolleg*innen und Studierenden
- Verantwortungsbewusste Arbeitsweise, Belastbarkeit und Problemlösungsfähigkeit
- Empathie sowie hohe kommunikative und soziale Kompetenz

Bewerbung:

Wir freuen uns über Ihre Onlinebewerbung über das Bewerbungsportal der Medizinischen Universität Graz:

<https://www.medunigraz.at/offene-stellen/tenure-track-professur>

Ende der Bewerbungsfrist: **22.05.2025**

Bitte beachten Sie, dass wir nur vollständige Bewerbungen berücksichtigen können, die bis zum Ende der Bewerbungsfrist eingelangt sind. Eine Aufstellung der einzureichenden Unterlagen finden Sie hier.

Mindestentgelt auf Basis der Einstufung nach Kollektivvertrag für die Arbeitnehmer*innen der Universitäten gemäß § 49 Abs. 2 KollV.

Voraussichtlicher Termin für das Hearing: 03.07.2025 an der Medizinischen Universität Graz

Kontakt: 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.

Tenure Track Professor of Emergency Neurology
Department of Neurology
 Full-time position (100%);
 initially limited to 6 years,
 becoming a tenured position when the qualification agreement is met

We are looking for an excellent specialist and researcher to expand our internationally renowned scientific and research agenda in the field of neurology.

The successful candidate should be a proven expert in the field of emergency neurology and interdisciplinary acute internal medicine and represent it in research, teaching and patient care.

The Department of Neurology takes a holistic healthcare approach according to the biopsychosocial model when treating its patients. The successful candidate should be willing to engage in interdisciplinary and interprofessional cooperation between different specialist areas as well as with occupational groups that provide care and technical medical services.

The initial appointment is limited to six years with a qualification agreement (tenure track model pursuant to § 99 para. 5 and 6 of the Universities Act). The career advancement goal is to transfer to a tenured position as an associate professor. If the candidate demonstrates outstanding and remarkable achievements, the qualification agreement may be fulfilled more quickly.

Core duties and responsibilities:

- Innovatively advancing research in the field of Emergency Neurology
- Designing, acquiring, implementing and managing funded research projects
- Establishing and leading a nationally and internationally recognized multidisciplinary team and promoting junior researchers and clinicians
- Cooperating on research that exploits the existing strengths of the department and other related disciplines at the Medical University of Graz
- Providing inpatient and outpatient care according to modern biopsychosocial and personalized medicine and being on call
- Teaching undergraduate and graduate courses in medicine, supervising diploma and PhD students and mentoring and promoting junior researchers
- Establishing and maintaining networks through local, national and international research collaborations
- Writing and publishing high-quality scientific papers
- Organizing and participating in conferences in the academic field
- Participating in effective public relations work in the research area (public lectures, media, etc.)

Your qualifications and skills:

- Degree in medicine and a relevant doctoral degree
- Authorization to practice as a specialist in neurology or the equivalent qualification from another country
- Several years of experience in patient care in the field of emergency neurology and interdisciplinary acute internal medicine
- Profound research expertise in the field of emergency neurology and acute neurological diseases
- Proven track record of high-impact publications and third-party funding acquisition in the field of emergency neurology and acute neurological diseases
- Proven track record of conducting interdisciplinary research projects
- Experience in university teaching and (co)supervising diploma/doctoral students and/or training postdoctoral scholars
- International scientific networking and active engagement in international professional societies including lecturing
- Research stay of several months at a different research institution than the one where specialist training was received
- High level of proficiency in both written and spoken German and English (proficiency level C1)

Your ideal profile:

- Emergency physician diploma or equivalent qualification from another country
- Additional specialization in intensive care medicine or specialization in neurological intensive care medicine
- Management and leadership skills
- Ability to work in teams and ability to motivate colleagues and students
- Responsible work habits, resilience and problem-solving skills
- Empathy and good communication and social skills

Application:

We are looking forward to your application via our online job portal:

<https://www.medunigraz.at/en/job-openings/tenure-track-professorships>

Application deadline: **22.05.2025**

Please note that we can only consider complete applications that have been received by the application deadline. A list of the documents to be submitted can be found [here](#).

Statutory information: The minimum remuneration is based on the collective agreement for university employees (KV § 49.2).

Scheduled date for job interviews: 03.07.2025 at the Medical University of Graz

Contact: rektorin@medunigraz.at

The Medical University of Graz is committed to increasing the proportion of women in management positions and encourages qualified women to apply. Among applicants with equal qualifications, female applicants will be given priority. We also welcome applications from qualified individuals with disabilities and encourage them to apply.

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