

# MITTEILUNGSBLATT DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ



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

---

Studienjahr 2025/2026

Ausgegeben am 25.02.2026

23. Stück

---

- 107. Teaching Units: Errichtung einer Teaching Unit und Bestellung des Leiters\*der Leiterin
  - 108. Leitungen: Bestellung zur 1. Stellvertreterin der Lehrstuhlinhaberin einer wissenschaftlichen nichtklinischen Organisationseinheit
  - 109. Leitungen: Bestellung zur 2. Stellvertreterin der Lehrstuhlinhaberin einer wissenschaftlichen nichtklinischen Organisationseinheit
  - 110. Leitungen: Bestellung zum 1. Stellvertreter der Leiterin einer Klinischen Abteilung im wissenschaftlichen klinischen Bereich
  - 111. Leitungen: Bestellung zum 2. Stellvertreter der Leiterin einer Klinischen Abteilung im wissenschaftlichen klinischen Bereich
  - 112. Ernennung zur Leitung eines Universitätslehrganges
  - 113. 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](https://forschung.medunigraz.at/fodok/projekte_vollmachten.liste)

### 107. Teaching Units: Errichtung einer Teaching Unit und Bestellung des Leiters\*der Leiterin

Die Rektorin, Frau Assoz.-Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea KURZ, gibt bekannt, dass gemäß der Richtlinie über die Errichtung von Teaching Units, veröffentlicht im 18. Stück des Mitteilungsblattes der Medizinischen Universität Graz im Studienjahr 2022/2023, RN 111, folgende Teaching Unit vom Rektorat eingerichtet wurde:

**Teaching Unit: „Radiologische Bildgebung und Diagnostik“**

Leiterin: Frau Univ.-FÄ<sup>in</sup> Priv.-Doz.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Emina Talakic, MBA

Assoz.-Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea KURZ  
Rektorin

### 108. Leitungen: Bestellung zur 1. Stellvertreterin der Lehrstuhlinhaberin einer wissenschaftlichen nichtklinischen Organisationseinheit

Die Rektorin, Frau Assoz. Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea KURZ, gibt bekannt, dass das Rektorat gemäß den Bestimmungen des § 20 Abs. 5 UG idgF in Übereinstimmung mit § 4 iVm § 6 Abs. 1 des Organisationsplanes der Medizinischen Universität Graz idgF

- **Frau PD<sup>in</sup> Mag.<sup>a</sup> Dr.<sup>in</sup> Magdalena GRILL**  
zur 1. Stellvertreterin der Lehrstuhlinhaberin  
für Physiologie und Pathophysiologie  
mit Wirkung ab **01.03.2026**, befristet bis zum **31.08.2026**  
vorbehaltlich struktureller Änderungen

bestellt hat.

Assoz. Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea KURZ  
Rektorin

### 109. Leitungen: Bestellung zur 2. Stellvertreterin der Lehrstuhlinhaberin einer wissenschaftlichen nichtklinischen Organisationseinheit

Die Rektorin, Frau Assoz. Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea KURZ, gibt bekannt, dass das Rektorat gemäß den Bestimmungen des § 20 Abs. 5 UG idgF in Übereinstimmung mit § 4 iVm § 6 Abs. 1 des Organisationsplanes der Medizinischen Universität Graz idgF

- **Frau Ass.-Prof.<sup>in</sup> Dott.<sup>ssa</sup> Federica Piani, PhD**  
zur 2. Stellvertreterin der Lehrstuhlinhaberin  
für Physiologie und Pathophysiologie  
mit Wirkung ab **01.03.2026**, befristet bis zum **31.08.2026**  
vorbehaltlich struktureller Änderungen

bestellt hat.

Assoz. Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea KURZ  
Rektorin

### 110. Leitungen: Bestellung zum 1. Stellvertreter der Leiterin einer Klinischen Abteilung im wissenschaftlichen klinischen Bereich

Die Rektorin, Frau Assoz. Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea KURZ, gibt bekannt, dass das Rektorat gemäß den Bestimmungen der §§ 20 Abs. 5, 32 UG idgF sowie des § 4 des Organisationsplanes der Medizinischen Universität Graz idgF

- **Herrn Ao. Univ.-Prof Dr. Peter NEUMEISTER**  
zum 1. Stellvertreter der Leiterin der Klinischen Abteilung für Hämatologie mit Wirkung ab **01.03.2026** befristet bis zum **28.02.2029** vorbehaltlich struktureller Änderungen,

bestellt hat.

Assoz. Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea KURZ  
Rektorin

### 111. Leitungen: Bestellung zum 2. Stellvertreter der Leiterin einer Klinischen Abteilung im wissenschaftlichen klinischen Bereich

Die Rektorin, Frau Assoz. Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea KURZ, gibt bekannt, dass das Rektorat gemäß den Bestimmungen der §§ 20 Abs. 5, 32 UG idgF sowie des § 4 des Organisationsplanes der Medizinischen Universität Graz idgF

- **Herrn Ao. Univ.-Prof. Dr. Albert WÖFLER**  
zum 2. Stellvertreter der Leiterin der Klinischen Abteilung für Hämatologie mit Wirkung ab **01.03.2026** befristet bis zum **28.02.2029** vorbehaltlich struktureller Änderungen,

bestellt hat.

Assoz. Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea KURZ  
Rektorin

### 112. Ernennung zur Leitung eines Universitätslehrganges

Die Rektorin, Frau Assoz. Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea KURZ, gibt bekannt, dass gemäß Beschluss des Vizerektors für Studium und Lehre ao.Univ.-Prof. Mag. DDr. Erwin Petek vom 24.02.2026 folgende Person zur Leiterin eines Universitätslehrganges ernannt wurde:

#### ULG Diabetes Care

Stellvertretende organisatorische Leitung: Gertraud Sadilek, MSc

Assoz. Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea KURZ  
Rektorin

### 113. Ausschreibung von Stellen

Die Rektorin, Frau Assoz. Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> 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**.

Die **Medizinische Universität Graz** ist eine junge Organisation mit traditionsreichen Wurzeln, die sich an den Werten einer nachhaltigen und umfassenden Gesundheitsversorgung orientiert. Rund 2.200 Mitarbeiter\*innen arbeiten in Forschung, Lehre und Patient\*innenbetreuung zum Wohle der Gesundheit der Menschen. Folgende attraktive und anspruchsvolle Positionen werden besetzt:

## **39 Stellen für Dissertationsstudent\*innen**

in den PhD Programmen Molecular Medicine (MOLMED), Translational Immunology and Metabolism in Oncology (TIMO) und TRP-dependent Cation Signaling (TRPC.at)

zu besetzen ab 1. Oktober 2026  
befristet auf 1 Jahr  
(mit Verlängerungsmöglichkeit um weitere 2 Jahre)

Die Medizinische Universität Graz und die Universität Graz bieten ein 3-jähriges PhD-Studium in englischer Sprache an. Die PhD Programme ermöglichen eine moderne Ausbildung auf den Gebieten der molekularen Grundlagen von Stoffwechsel-, entzündlichen und kardiovaskulären Erkrankungen, Krebs und Stammzellen, sowie der Entwicklung von neuen Therapien. Die Dissertationsthemen umfassen Grundlagenforschung, klinisch relevante translationale Forschung, ein breites Spektrum experimenteller Techniken sowie auch statistische und mathematische Methoden.

Erfolgreiche Bewerber\*innen erhalten eine auf ein Jahr befristete, bezahlte Dissertationsstelle mit Verlängerungsmöglichkeit um weitere zwei Jahre. Es besteht die Option zur Vertragsverlängerung um ein 4. Jahr nach Absolvierung eines mindestens sechsmonatigen Forschungsaufenthaltes im Ausland.

Voraussetzung für die Bewerbung ist ein Diplomgrad (Master) in Medizin, Naturwissenschaften oder Life Sciences sowie ausgezeichnete Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

Weitere Informationen finden Sie unter: <https://www.medunigraz.at/phd/application/>

Bewerbungen sind **ausschließlich über das Online-Bewerbungsportal** <https://phd-recruiting.medunigraz.at> möglich.

Die Bewerbungsfrist endet am **22.03.2026**

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.

**Universitätsassistent\*in PraeDoc**  
 Kennung LS-ANAT-2026-003655  
 Lehrstuhl für makroskopische und klinische Anatomie  
 Beschäftigungsausmaß 100%  
 befristet auf 4 Jahre

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Wissenschaftliche Tätigkeit im Themenbereich „Angewandte und translationale Anatomie und Biomechanik“ sowie Kooperation mit anderen Arbeitsgruppen des Gottfried Schatz Forschungszentrums
- Beteiligung an der universitären Lehre und (Mit-)Betreuung von Studierenden des Diplomstudiums Humanmedizin bzw. Doktoratsstudien, (Mit-) Betreuung von Abschlussarbeiten
- Berufsbegleitendes Doktoratsstudium (Doctoral School „Musculoskeletal System & Oral Health“)
- Unterstützung beim Ausbau des Forschungsbereichs „Angewandte und translationale Anatomie und Biomechanik“ im Gottfried Schatz Forschungszentrum

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

- Abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium, bevorzugt im Bereich der Humanmedizin, Biologie, den Lebenswissenschaften oder Ingenieurwissenschaften
- Kenntnisse im Fach Anatomie und Biomechanik
- Erfahrung mit wissenschaftlichen Projekten in der Anatomie und/oder Biomechanik
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Lehrerfahrung im Fachgebiet Anatomie (Vorlesungen, Seminaren sowie Praktika der mikroskopischen (Histologie) und makroskopischen Anatomie (Präparierkurs)
- Erfahrungen in Methoden der experimentellen Biomechanik, z.B. numerische Simulationen, Programmierung (Matlab o.ä.)
- Erfahrung mit Etablierung und Durchführung biomechanischer Versuche am Prüfstand und Integration von Versuchsdaten in Computermodelle
- Freude an selbstständiger wissenschaftlicher Arbeit und hohes Maß an Eigenverantwortung
- Integrative Persönlichkeit mit der Fähigkeit der Arbeit in einem interdisziplinären Team der „Angewandte und translationale Anatomie und Biomechanik“ im Gottfried Schatz Forschungszentrum
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Engagement in klinischen Fragestellungen
- Flexibilität und Bereitschaft zu Mehrleistungen

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 52.007,20**. 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 **12. März 2026**.

**Universitäre\*r Facharzt\*Fachärztin für Innere Medizin**  
Kennung KA-INFEK-2026-003658  
Universitätsklinik für Innere Medizin  
Klinische Abteilung für Infektiologie  
Beschäftigungsausmaß 100%  
befristet auf 6 Jahre

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Klinische Versorgung und Betreuung von ambulanten und stationären Patient\*innen (Innere Medizin und Infektiologie) sowie Tätigkeiten im infektiologischen Konsiliardienst
- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet der Infektiologie
- 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
- Vertiefte klinische Kenntnisse im Bereich der Infektiologie
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)
- Erfahrung und Qualifikation in Forschung und/oder Lehre (z.B. Publikationen, Vortragstätigkeiten, wissenschaftliche Tätigkeit, studentische und/oder postgraduale Lehre)

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Interesse an der eigenen wissenschaftlichen Weiterqualifikation (internes Karriereprogramm zur\*zum Research Professor, Habilitation)
- Erfahrung in universitärer Lehre und Betreuung von Studierenden
- Flexibilität, Belastbarkeit und Teamorientierung, 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 **12. März 2026**.

**Wiederholung der Ausschreibung:****Senior Lecturer (m/w/d)**

Kennung KA-PPP-2026-003667

Universitätsklinik für Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie  
 Klinische Abteilung für medizinische Psychologie, Psychosomatik und Psychotherapie  
 Beschäftigungsausmaß 50%  
 Befristet auf 4 Jahre

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Selbstständige Lehrtätigkeit im Ausmaß von bis zu 8 Semesterwochenstunden (bei einer 50% Anstellung) im Bereich der psychoanalytisch-psychodynamischen Psychotherapie und im Bereich der Lehrveranstaltungen des Masterstudiums Psychotherapie
- Betreuung von Studierenden unter anderem Mit-Betreuung von Abschlussarbeiten
- Aktive Mitgestaltung der Psychotherapieausbildung
- Übernahme von Organisations- und Verwaltungsaufgaben und Mitarbeit in der Administration
- Mitwirkung bei Forschungsvorhaben, Publikationen, wissenschaftlichen Arbeiten und Unterstützung bei der Antragsstellung für Drittmittelprojekte im Bereich der psychoanalytisch-psychodynamischen Psychotherapie
- Bei noch nicht abgeschlossenem Doktoratsstudium: Erwartet werden der Abschluss einer Dissertationsvereinbarung an der Medizinischen Universität Graz sowie das Verfassen einer Dissertation mit Schwerpunkt im Bereich der psychoanalytisch-psychodynamisch orientierten Psychotherapie.
- In geringem Ausmaß: Eigenverantwortliche Durchführung von Erstgesprächen, Kurzzeit und Langzeittherapien gemäß den geltenden Psychotherapierichtlinien in der psychoanalytisch - psychodynamisch orientierten Lehr- und Forschungsambulanz der Klinischen Abteilung für medizinische Psychologie, Psychosomatik und Psychotherapie
- Teilnahme an regelmäßigen Teamsitzungen, Super- und Intervention
- Bereitschaft zur Mitarbeit in universitären Gremien und Evaluierungsmaßnahmen

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

- Abgeschlossenes Master/ oder Diplomstudium Psychologie, Medizin, Pädagogik, ein sozialwissenschaftliches oder ein geisteswissenschaftliches Studium
- Berufsberechtigung als Psychotherapeut\*in mit Zusatzbezeichnung Psychoanalytisch-Psychodynamische Therapie (Eintragung in die Psychotherapeut\*innenliste des Bundesministeriums für Arbeit, Soziales, Gesundheit, Pflege und Konsumentenschutz) oder Abschluss des Diploms Psychotherapeutische Medizin der ÖAK - Psychodynamische Therapie (Psy 3 -psychodynamischer Therapie)
- Ausgeprägte didaktische Fähigkeiten und Freude am Unterrichten sowie Erfahrung in der Lehre
- Ausgeprägtes Interesse an Wissenschaft sowie an der eigenen wissenschaftlichen Weiterqualifikation zur Durchführung des Doktorats
- Methodenwissen und Methodenkenntnisse im Bereich quantitativer und qualitativer empirischer Forschung
- Fähigkeit zur selbstständigen Arbeit wie auch zur Arbeit im Team
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Facheinschlägiges Doktorat im Bereich der psychoanalytisch-psychodynamischen Psychotherapie
- Teamorientierung und Kooperationsbereitschaft
- Bereitschaft zur akademischen Höherqualifizierung (Doktorat, Habilitation und internes Karriereprogramm)
- Kommunikative und soziale Kompetenz
- Lernbereitschaft und Eigeninitiative

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 52.007,20**. 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 **12. März 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.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea KURZ  
Rektorin