

MITTEILUNGSBLATT DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ



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

Studienjahr 2025/2026

Ausgegeben am 01.04.2026

29. Stück

126. Richtlinie des Senates: Richtlinie Übergang vom Doktoratsstudium der Medizinischen Wissenschaft zum PhD-Studium
127. Satzung der Medizinischen Universität Graz - Änderung
128. Leitungen: Bestellung zur Leiterin einer Klinischen Abteilung im wissenschaftlichen klinischen Bereich
129. Leitungen: Bestellung zum Leiter einer Klinischen Abteilung im wissenschaftlichen klinischen Bereich
130. 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

126. Richtlinie des Senates: Richtlinie Übergang vom Doktoratsstudium der Medizinischen Wissenschaft zum PhD-Studium

Der Vorsitzende des Senates, Herr Univ.-Prof. DDr. Norbert JAKSE, gibt bekannt, dass der Senat der Medizinischen Universität Graz in seiner Sitzung am 25.03.2026 auf Beschluss der Curricularkommission Doktoratsstudien vom 17.03.2026 gemäß § 25 Abs. 1 Z 16 UG idgF folgende Richtlinie beschlossen hat:

Richtlinie Übergang vom Doktoratsstudium der Medizinischen Wissenschaft zum PhD-Studium

Es sind zwei Möglichkeiten zum Übergang vom Doktoratsstudium der Medizinischen Wissenschaft zum PhD-Studium gegeben:

1. Übergang vom Doktoratsstudium der Medizinischen Wissenschaft zum PhD-Studium

1.1 Wer kommt in Frage:

Fortgeschrittene Studierende des Doktoratsstudiums der Medizinischen Wissenschaft = Mindestens 2 Jahre Teilnahme an einer Doctoral School des Doktoratsstudiums der Medizinischen Wissenschaft sowie eine Erstautor-Publikation mit entsprechendem Impact-Faktor, wie er in den Statuten des jeweiligen PhD-Programms festgelegt ist. Ebenfalls muss eine thematische Übereinstimmung mit dem PhD-Programm gegeben sein.

1.2 Aufnahmeprozess:

Absolvierung eines PhD-analogen Aufnahmeverfahrens (Präsentation der bisherigen wissenschaftlichen Leistungen und der weiteren Projektziele bis zur Fertigstellung der Dissertation in englischer Sprache) vor einem Komitee, bestehend aus leitenden Mitgliedern des jeweiligen PhD-Programms sowie Dekan*in für Studienrechtliche Angelegenheiten und dem Dekan*in/Vizedekan*in für Doktoratsstudien.

1.3 Anerkennungsrichtlinien:

Alle positiv absolvierten Lehrveranstaltungen aus dem Doktoratsstudium der Medizinischen Wissenschaft werden anerkannt.

1.4 Verbleibende Lehrveranstaltungen:

Die verbleibenden Lehrveranstaltungen müssen im jeweiligen PhD-Programm, entsprechend dem Curriculum, absolviert werden.

1.5 Betreuung der Dissertation:

Für die Betreuung und Abfassung der Dissertation ist das ursprünglich eingesetzte Dissertationskomitee der Doctoral School weiter verantwortlich, das durch ein Faculty-Mitglied des jeweiligen PhD-Programms ergänzt wird.

1.6 Gesamtstudienzeit:

Die Studienzeit innerhalb des jeweiligen PhD-Programms nach der Aufnahme aus dem Doktoratsstudium der Medizinischen Wissenschaft muss mindestens 2 Semester betragen, jedenfalls darf die Gesamtdauer 6 Semester nicht unterschreiten.

2. Übergang vom Doktoratsstudium der Medizinischen Wissenschaft zum PhD-Studium im Rahmen eines „Clinical PhDs“:

2.1 Wer kommt in Frage

Studierende des Doktoratsstudiums der Medizinischen Wissenschaften mit Vorstudium Humanmedizin oder Zahnmedizin, am Ende des 2. Studienjahrs, die sich aktiv in klinischer/fachärztlicher Ausbildung oder Ausbildung zur*in Ärztin*Arzt für Allgemeinmedizin befinden. Vorausgesetzt werden ein laufendes Dissertationsprojekt sowie die Bereitschaft zur mindestens einjährigen Unterbrechung der klinischen Tätigkeit. Eine thematische Übereinstimmung mit dem PhD-Programm ist erforderlich.

2.2 Aufnahmeprozess

Ein schriftlicher Antrag samt Motivationsschreiben zum Übertritt in das PhD Studium (5 Seiten) sowie ein Empfehlungsschreiben seitens des*der Hauptbetreuers*Hauptbetreuerin und der Klinikleitung ist im Büro für Doktoratsstudien vorzulegen. Ein Komitee bestehend aus Dekan*in für Doktoratsstudien, Dekan*in für Studienrechtliche Angelegenheiten, der Leitung des jeweiligen PhD-Programms und zwei weitere Faculty Mitgliedern begutachtet die Anträge. Bei positiver Evaluierung ist in weiterer Folge ein PhD-analoges Aufnahmeverfahren (Präsentation der bisherigen wissenschaftlichen Leistung und der weiteren Projektziele bis zur Fertigstellung der Dissertation in englischer Sprache) vor dem Komitee zu absolvieren. Der*die Hauptbetreuer*in hat dem Aufnahmeinterview ebenfalls beizuwohnen. Die Aufnahme in das PhD Programm ist bei positiver Absolvierung des Aufnahmeinterviews ab dem 5. Studiensemester vorgesehen. Ein Nachweis über die einjährige Freistellung (ohne Bezüge) der klinischen Tätigkeit ist zu erbringen. Die Finanzierung der*des Studierenden für 1 Jahr muss vorgewiesen werden.

2.3 Anerkennungsrichtlinien

Alle positiv absolvierten Lehrveranstaltungen aus dem Doktoratsstudium der Medizinischen Wissenschaft werden anerkannt.

2.4 Verbleibende Lehrveranstaltungen

Die verbleibenden Lehrveranstaltungen müssen im jeweiligen PhD-Programm, entsprechend dem Curriculum, absolviert werden.

2.5 Betreuung der Dissertation

Für die Betreuung und Abfassung der Dissertation ist das ursprünglich eingesetzte Dissertationskomitee der Doctoral School weiter verantwortlich, das durch ein Faculty-Mitglied des jeweiligen PhD-Programms ergänzt wird.

2.6 Gesamtstudienzeit

Die Studienzeit innerhalb des jeweiligen PhD-Programms nach der Aufnahme aus dem Doktoratsstudium der Medizinischen Wissenschaft muss mindestens 2 Semester betragen, jedenfalls darf die Gesamtdauer 6 Semester nicht unterschreiten.

3. Inkrafttreten

Diese Richtlinie tritt mit Veröffentlichung im Mitteilungsblatt in Kraft und ersetzt die bisher geltende Richtlinie Übergang vom Doktoratsstudium der Medizinischen Wissenschaft zum PhD-Studium (Mitteilungsblatt vom 19.11.2014, Stj 2014/15, 4. Stk).

127. Satzung der Medizinischen Universität Graz - Änderung

Der Vorsitzende des Senates, Herr Univ.-Prof. DDr. Norbert JAKSE, gibt bekannt, dass der Senat der Medizinischen Universität Graz in seiner Sitzung am 25.03.2026, auf Vorschlag des Rektorates vom 27.01.2026 folgende Satzungsänderung beschlossen hat:

Änderung § 5 Abs 2 Z 3 des Satzungsteiles Studienrechtliche Bestimmungen und § H.3 der Wahlordnung:

Umbenennung der Curricularkommission „Pfle gewissenschaft“ in Curricularkommission „Pfle ge- und Gesundheitswissenschaften“

Univ.- Prof. DDr. Norbert JAKSE
Vorsitzender des Senates

128. Leitungen: Bestellung zur Leiterin einer Klinischen Abteilung im wissenschaftlichen klinischen Bereich

Die Rektorin, Frau Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ 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

- **Frau Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Juliana MAROTTI GROßHAUSEN, PhD** zur Leiterin der Klinischen Abteilung für Zahnerhaltung, Parodontologie und Zahnersatzkunde mit Wirkung ab **01.04.2026**, befristet bis zum **31.12.2026**, vorbehaltlich struktureller Änderungen,

bestellt hat.

Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea KURZ
Rektorin

129. Leitungen: Bestellung zum Leiter einer Klinischen Abteilung im wissenschaftlichen klinischen Bereich

Die Rektorin, Frau Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ 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 Univ.-Prof. Dr. Marcelo GAMA DE ABREU** zum Leiter der Klinischen Abteilung für Anästhesiologie und Intensivmedizin 2 mit Wirkung ab **01.05.2026**, befristet bis zum **31.01.2028**, vorbehaltlich struktureller Änderungen,

bestellt hat.

Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea KURZ
Rektorin

130. 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**.

Senior Scientist (PostDoc) (m/w/d)
 Kennung LS-MBBC-2026-003660
 Lehrstuhl für Molekularbiologie und Biochemie
 Beschäftigungsausmaß 100%
 befristet auf 2 Jahre

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Mitarbeit im Forschungsbetrieb und an Forschungsprojekten auf dem Gebiet Einzelzellen-Fluoreszenzmikroskopie und zelluläre Energie- & Metabolismusforschung
- Selbstständige Entwicklung bzw. Etablierung von Methoden für die Messung des Energiestoffwechsels und Metabolismus in Einzelzellen
- Durchführung von Stammzellen-ausgehender Zelldifferenzierung und Kultur sowie Untersuchungen an mitochondrialen Membranproteinen
- Mitwirkung bei der Antragstellung zur Forschungsförderung
- Durchführen von Lehrveranstaltungen bis zu maximal 6 Semesterstunden im Rahmen des Diplomstudiums Humanmedizin und Betreuung von Studierenden
- Übernahme von Organisations- und Verwaltungsaufgaben

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

- Abgeschlossenes natur- oder gesundheitswissenschaftliches Diplom-/Masterstudium (z.B. Biologie, Molekularbiologie, Chemie, Pharmazie oder Medizin) sowie ein abgeschlossenes PhD-Studium
- Erfahrungen in der Durchführung von wissenschaftlichen Projekten, vorzugsweise auf dem Gebiet der Einzelzellen-Fluoreszenzmikroskopie und zellulären Energie- und Metabolismusforschung
- Kenntnisse bei der Differenzierung von Stammzellen zu Nervenzellen
- Mehrmonatiger Forschungsaufenthalt nach dem PhD an einer anderen Forschungsinstitution als jener, an der die Promotion erfolgt ist
- Didaktische Fähigkeiten und Erfahrung in der Lehre
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Erfahrung beim Verfassen von Forschungsförderungsanträgen und in der Einwerbung von Drittmitteln
- Offenheit und Interesse für Kooperationen innerhalb und außerhalb des Lehrstuhls und des Zentrums
- Erfahrung in der Führung und Anleitung von Kolleg*innen im Labor
- Bereitschaft zum Erlernen der deutschen Sprache für die Verwendung in der Lehre des Lehrstuhls
- Hohe Kommunikationsfähigkeit in einem internationalen Team

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.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **16. April 2026**.

Senior Scientist PostDoc (m/w/d)
Kennung LS-PATIMM-2026-003704
Lehrstuhl für Immunologie
Beschäftigungsausmaß 100%

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Mitarbeit im Forschungsbetrieb und an Forschungsprojekten
- Ausarbeitung und Weiterentwicklung von eigenen Forschungsprojekten sowie Einwerbung von Forschungsprojekten auf dem Gebiet der Immunologie
- Durchführen von Lehrveranstaltungen bis zu maximal 6 Semesterstunden im Rahmen des Diplomstudiums Humanmedizin und Betreuung von Studierenden
- Übernahme von Organisations- und Verwaltungsaufgaben

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

- Abgeschlossenes naturwissenschaftliches Diplom-/Masterstudium sowie facheinschlägiges, abgeschlossenes Doktors-/PhD-Studium
- Durch eingeworbene Forschungsprojekte dokumentierte mehrjährige Tätigkeit als Arbeitsgruppenleiter im Gebiet der Immunologie. Mehrjährige Publikationstätigkeit als Principal Investigator in Top Journalen im Gebiet der Immunologie.
- Erfahrung in der Lehre sowie ausgeprägte didaktische Fähigkeiten
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Interesse an wissenschaftlichem Arbeiten in einem multidisziplinären Team/Umfeld sowie Interesse an der eigenständigen wissenschaftlichen Weiterqualifikation (z.B. Habilitation)
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Teamorientierung, Kommunikative Kompetenz

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.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **30. April 2026**.

Universitäre*r Fachärztin*Facharzt
Kennung KA-GASTR-2026-003695
Universitätsklinik für Innere Medizin
Klinische Abteilung für Gastroenterologie und Hepatologie
Beschäftigungsausmaß 100%
befristet auf 1 Jahr
mit voraussichtlicher Möglichkeit auf Verlängerung

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Klinische Versorgung und Betreuung von ambulanten und stationären Patient*innen
- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet der Gastroenterologie und Hepatologie
- Planung und Durchführung klinischer, akademischer 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 bzw. Innere Medizin und Gastroenterologie und Hepatologie
- Fertigkeiten in gehobener gastrointestinaler Endoskopie und Funktionsdiagnostik
- 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
- 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.

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 **16. April 2026**.

Universitäre*r Fachärztin*Facharzt für Neurologie
Kennung UK-NEUOL-2026-003707
Universitätsklinik für Neurologie
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 der Neurologie mit Schwerpunkt Multiple Sklerose und Neuroimmunodegenerative Erfahrungen
- 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 Neurologie
- Erfahrung und Qualifikation in Forschung (Publikationen, Vortragstätigkeiten, nationale und internationale Forschungskooperationen, erfolgreiche Drittmittelwerbung, 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 im Bereich Neurologie
- 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 **16. April 2026**.

Universitäre*r Fachärztin*Facharzt für Anästhesiologie und Intensivmedizin
 Kennung KA-AHGI-2026-003710
 Universitätsklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin
 Klinische Abteilung für Anästhesiologie und Intensivmedizin 2
 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 Anästhesiologie und Intensivmedizin
- 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 Anästhesiologie und Intensivmedizin
- 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 im Bereich Anästhesiologie und Intensivmedizin
- 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 **16. April 2026**.

Ärztin*Arzt in Facharztausbildung im Sonderfach Anästhesiologie und Intensivmedizin
 Kennung KA-AHGI-2026-003709
 Universitätsklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin
 Klinische Abteilung für Anästhesiologie und Intensivmedizin 2
 Beschäftigungsausmaß 100%
 Befristung auf die Dauer des Beschäftigungsverbotes
 und einer eventuell anschließenden Karenz

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären Patient*innen
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien
- Erstellung von Publikationen und Präsentationen für (inter-)nationale Fortbildungsveranstaltungen
- Mitwirkung und Unterstützung in der universitären Lehre/Betreuung von Studierenden
- Übernahme von Dokumentationstätigkeiten und Organisationsaufgaben

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:

- Interesse an einem berufsbegleitenden Doktoratsstudium (Abschluss: Dr.scient.med.)
- Klinische Erfahrung und wissenschaftliche Kenntnisse im Fachgebiet
- 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)

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 76.638,52** (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 **16. April 2026**.

Ärztin*Arzt in Facharztausbildung im Sonderfach für Innere Medizin

Kennung UK-IM-2026-003713

Universitätsklinik für Innere Medizin

Beschäftigungsausmaß 100%

Befristung auf die Dauer des Beschäftigungsverbotes
und einer eventuell anschließenden Karenz**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Einsatzgebiet vorwiegend im Zentrum für Akutmedizin
- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären Patient*innen
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien
- Erstellung von Publikationen und Präsentationen für (inter-)nationale Fortbildungsveranstaltungen
- Übernahme von Dokumentationstätigkeiten und Organisationsaufgaben innerhalb der Universitätsklinik für Innere Medizin
- Mitwirkung und Unterstützung in der universitären Lehre/Betreuung von Studierenden

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

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Erste Erfahrung in der Notfallmedizin und in der präklinischen Notfallmedizin
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Interesse an einem berufsbegleitenden Doktoratsstudium (Abschluss: Dr.scient.med.)
- Klinische Erfahrung und wissenschaftliche Kenntnisse im Fachgebiet
- 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)
- Teamfähigkeit und Integrationsfähigkeit in einem Notfallteam

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 76.638,52** (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 **16. April 2026**.

Studentische*r Mitarbeiter*in
Kennung KA-NEPRO-2026-003706
Universitätsklinik für Innere Medizin
Klinische Abteilung für Nephrologie
Beschäftigungsausmaß 10%
befristet auf 9 Monate

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Übernahme von Koordinations- und Organisationsaufgaben und Dateneingabe im Forschungsregister
- Mitarbeit bei Forschungsprojekten im Bereich der Autoimmunen Systemerkrankungen mit Nierenbeteiligung mit besonderer Hinsicht auf die ANCA-assoziierte Vaskulitis

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

- Laufendes Humanmedizinstudium (ab dem 4. Studienjahr)
- Gute EDV-Kenntnisse (insbesondere MEDOCS und Datenbankerfahrung von Vorteil)
- Gute Englischkenntnisse (Sprachniveau B2)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Erfahrung in der Mitarbeit bei wissenschaftlichen Projekten
- Hohes Interesse an der Nephrologie und Autoimmunerkrankungen
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit sowie Organisationsgeschick
- Flexibilität und Teamorientierung
- Hohe Gestaltungsmotivation und kommunikative Kompetenz

Einstufung in die Verwendungsgruppe C nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 38.628,80**. 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 **16. April 2026**.

Sachbearbeiter*in für die Geschäftsstelle der Ethikkommission
 Kennung KO-ET-2026-003692
 Ethikkommission
 Beschäftigungsausmaß 75%-100%

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Eigenverantwortliche, selbständige Entgegennahme, Erfassung und Bearbeitung von Anträgen zur ethischen Begutachtung (klinische Prüfungen, wesentliche Änderungen, nicht-interventionelle Studien, akademische Forschungsprojekte) unter Verwendung der IT-Systeme ECS, CTIS und EUDAMED (ab 2027)
- Eigenverantwortliche Durchführung administrativer und regulatorischer Vollständigkeitsprüfungen von Einreichungen gemäß EU-CTR, EU-MDR, DSGVO und nationaler Gesetzgebung
- Koordination von Zeitplänen und Arbeitsabläufen für die Ethikprüfung unter Einhaltung gesetzlicher Fristen
- Erstellung von Tagesordnungen und Sitzungsunterlagen sowie sichere Bereitstellung von Dokumenten für Mitglieder der Ethikkommission
- Protokollierung und Pflege von Sitzungsprotokollen sowie Bescheiden
- Kommunikation und Abstimmung mit Sponsor*innen, Prüfer*innen, Auftragsforschungsinstituten (CROs) sowie Behörden (z. B. Bundesamt für Sicherheit im Gesundheitswesen, Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH)
- Pflege eines sicheren Archivs für Anträge, Entscheidungen und Korrespondenz unter Einhaltung der Aufbewahrungsfristen
- Mitarbeit bei der Entwicklung und Implementierung von Standardarbeitsanweisungen (SOPs) für das Büro
- Beobachtung und Umsetzung relevanter gesetzlicher Änderungen sowie Verordnungen
- Arbeit im Abrechnungssystem des Bundesamtes für Sicherheit im Gesundheitswesen (z. B. Erfassung, Prüfung und Nachverfolgung von Gebührenabrechnungen für Einreichungen)
- Mitwirkung an der Harmonisierung von Prozessen zwischen den Ethikkommission - Geschäftsstellen in Österreich (z. B. gemeinsame Vorlagen, abgestimmte Arbeitsabläufe)
- Verwaltung und Betreuung der Mitglieder der Ethikkommission und der externen Gutachter*innen

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

- Matura (HAK, AHS)
- Sehr gute EDV-Kenntnisse (MS Office)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (mindestens B2)
- Sehr gute Kenntnisse der humanmedizinischen Terminologie
- Mindestens 2 Jahre Berufserfahrung in einem ähnlichen beruflichen Umfeld

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Bachelor Abschluss
- Berufserfahrung in der klinischen Forschung oder im Bereich Regulatory Affairs
- Kenntnisse der EU-Verordnung über klinische Prüfungen von Arzneimitteln [Verordnung (EU) Nr. 536/2014], Medizinprodukten [Verordnung (EU) 2017/745] sowie der DSGVO
- Hohe Auffassungsgabe
- Ausgeprägte Organisations- und Zeitmanagementfähigkeiten sowie hohe Detailgenauigkeit
- Teamorientierung
- Ausgeprägte 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 38.628,80**. 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 **16. April 2026**.

Labortechniker*in
Kennung LS-PHYCHE-2026-003714
Lehrstuhl für Medizinische Chemie
Beschäftigungsausmaß 100%
befristet auf 6 Monate

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Rekombinante Protein-Expression und Aufreinigung, primär in E. coli; idealerweise auch Erfahrung mit Insektenzellen und/oder humanen Zellen
- Expression in Minimalmedium zur Isotopenanreicherung sowie Optimierung und Skalierung von Expressionsbedingungen
- Planung und Herstellung von Puffern und Medien, Probenvorbereitung, sterile Arbeitsweise sowie Kultivierung von Mikroorganismen
- Durchführung und Dokumentation von Qualitätskontrollen (QC) für Proteine (z. B. Reinheit, Konzentration, Stabilität)
- Durchführung von in-vitro Assays zur Untersuchung von Protein-Interaktionen
- Mitarbeit bei biophysikalischen Analysen (z. B. NMR, ITC, ggf. MS)
- Selbstständige Dokumentation, Datenauswertung und Datenmanagement mit gängigen Softwareprogrammen
- Literatursuche und -beschaffung sowie eigenverantwortliche Bestellung von Verbrauchsmaterialien

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

- Abgeschlossene Ausbildung als Labortechniker*in oder gleichwertige Qualifikation
- Fundierte praktische Erfahrung in der Protein-Expression in E. coli und anschließender Aufreinigung
- Gute EDV-Kenntnisse zur Auswertung und Dokumentation von Messdaten
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse (mind. B1)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Erfahrung mit Protein-QC und/oder Interaktionsassays
- Erfahrung mit weiteren Expressionssystemen (Insekten- oder humane Zellen) sowie mit Minimalmedium/Isotopenanreicherung
- Strukturierte, sorgfältige und verlässliche Arbeitsweise
- Teamorientierung
- Lernbereitschaft
- Interesse an Forschung
- Selbstständiges Arbeiten

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIb nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 41.520,64** (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 **16. April 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