

# MITTEILUNGSBLATT DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ



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

---

Studienjahr 2023/2024

Ausgegeben am 18.09.2024

51. Stück

---

271. Wahlkundmachung des Zentralwahlausschusses betreffend die Personalvertretungswahl am 27.-28. November 2024  
272. Kundmachung für die Personalvertretungs-Wahlen am 27.-28. November 2024: Konstituierung des Zentralwahlausschusses beim Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung - Bereich Wissenschaft und Forschung  
273. Senat: Nachrücken eines Ersatzmitglieds in den Senat  
274. 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)

## 271. Wahlkundmachung des Zentralwahlausschusses betreffend die Personalvertretungswahl am 27.-28. November 2024

Die Rektorin, Frau Assoz. Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea KURZ, gibt die Wahlkundmachung des Zentralwahlausschusses betreffend die Personalvertretungswahl am 27.-28. November 2024 wie folgt bekannt:

### ZENTRALWAHLAUSSCHUSS

beim Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung für die Bediensteten im Bereich der Angelegenheiten der Wissenschaft und Forschung, an den zugehörigen nachgeordneten Dienststellen und an den wissenschaftlichen Anstalten, Bedienstete der Ämter der Universitäten mit Ausnahme der Universitätslehrerinnen und Universitätslehrer

Adresse:  
Strozzigasse 2/3.Stock  
1080 Wien

Tel.: 01-53120-3242

Email: [za.bed@bmbwf.gv.at](mailto:za.bed@bmbwf.gv.at)

Der Vorsitzende: RgR ADir. Andreas Hochmuth

Wien, 9. September 2024

# A U S S C H R E I B U N G

## der Bundes-Personalvertretungswahlen 2024 und der Wahl der Vertrauenspersonen der Behinderten 2024

Die Wahl der Personalvertretungsorgane 2024 (Vertrauenspersonen, Dienststellenausschüsse, Fachausschüsse und des Zentralausschusses) sowie die Wahl der Vertrauenspersonen der Behinderten bei den Dienststellen im Bereich des Zentralausschusses beim Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung für die Bediensteten im Bereich der Angelegenheiten der Wissenschaft und Forschung, an den zugehörigen nachgeordneten Dienststellen und an den wissenschaftlichen Anstalten, Bedienstete der Ämter der Universitäten mit Ausnahme der Universitätslehrerinnen und Universitätslehrer, der Geosphere Austria und der ÖAW wird für den

## 27. und 28. November 2024

ausgeschrieben. In den Zentralausschuss sind 4 Mitglieder zu wählen. Wahlvorschläge für den Zentralausschuss sind schriftlich beim Vorsitzenden des Zentralwahlausschusses, ADir. RgR Andreas Hochmuth, Strozzigasse 2/3, 1080 Wien, spätestens 5 Wochen vor dem ersten Wahltag einzubringen.

RgR ADir. Andreas Hochmuth e.h.  
Vorsitzender

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

**272. Kundmachung für die Personalvertretungs-Wahlen am 27.-28. November 2024:  
Konstituierung des Zentralwahlausschusses beim Bundesministerium für Bildung,  
Wissenschaft und Forschung - Bereich Wissenschaft und Forschung**

Die Rektorin, Frau Assoz. Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea KURZ, gibt nachfolgend die Konstituierung des Zentralwahlausschusses beim Bundesministerium für Bildung, Wissenschaft und Forschung für die Personalvertretungs-Wahl am 27.-28. November 2024 bekannt:

**ZENTRALWAHLAUSSCHUSS  
BEIM BUNDESMINISTERIUM FÜR BILDUNG, WISSENSCHAFT UND  
FORSCHUNG**

für die Bediensteten im Bereich der Angelegenheiten der Wissenschaft und  
Forschung, an den zugehörigen nachgeordneten Dienststellen und an den  
wissenschaftlichen Anstalten, Bedienstete der Ämter der Universitäten mit  
Ausnahme der Universitätslehrerinnen und Universitätslehrer  
Vorsitzender: RgR ADir. Andreas Hochmuth

1080 Wien, Strozzigasse 2/3.Stock • Tel: +43 53120 3242 • e-mail: za.bed@bmbwf.gv.at

**Mitglieder des ZWA:**

Funktion		Name	Dienststelle
Vorsitzender	1.	HOCHMUTH Andreas, RgR ADir	BMBWF
VS-Stellvertreter	2.	HESS Friedrich, FI	Wirtschaftsuniversität Wien
Schriftführerin	3.	WAIDRINGER Gabriele, RgR ADir	Medizinische Universität Wien
SF-Stellvertreter	4.	DEIMEL Christoph,	BMBWF
Mitglied	5.	SUCHANEK Roland Mag. OR	BMBWF

**Ersatzmitglieder des ZWA**

	Name	Dienststelle
zu 1.	HIERMANN-FOCHTA Petra, BA (Hons) Dr. OR	BMBWF
zu 2.	WANKA Peter, Dipl.-Kfm.	BMBWF
zu 3.	EGGER Thomas, Dipl.-Ing. Dr.	BMBWF
zu 4.	DUSCHER Stefan, Mag. (FH) MR	BMBWF
zu 5.	SCHMID Martin, Mag. MR	BMBWF

Konstituierende Sitzung: 03.09.2024

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

### 273. Senat: Nachrücken eines Ersatzmitglieds in den Senat

Der Wahlkommissionsvorsitzende, Herr Univ.-Prof. Dr. Akos HEINEMANN, gibt bekannt, dass Frau Univ.-Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Regina Roller-Wirnsberger ab 1.10.2024, für die restliche Funktionsperiode als Hauptmitglied in den Senat nachrückt.

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

## 274. 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**.

**Ärztin\*Arzt in Facharztausbildung im Sonderfach Frauenheilkunde und Geburtshilfe**  
Kennung UK-FHKGH-2024-002937  
Universitätsklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe  
Beschäftigungsausmaß 100%  
bis Fachärzt\*innenabschluss, längstens 7 Jahre

**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 im Gebiet der Gynäkologie
- 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
- Absolvierte Basisausbildung gemäß § 6a Ärztegesetz und § 6 der Ärztinnen/Ärzteausbildungsordnung 2015 (ÄAO 2015)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Ausgeprägtes Interesse für die klinische Forschung
- Vorerfahrung im Bereich der geburtshilflichen und gynäkologischen Grundversorgung
- 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 72.622,06** (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 **03. Oktober 2024**.

## Research and Development Specialist / Data management software (OMERO)

Kennung A-ZMF-2024-002949

Abteilung Zentrum für Medizinische Forschung

Beschäftigungsausmaß 100%

befristet auf 1 Jahr

### Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Bereitstellung, Integration und Wartung des Open-Source-Image-Repositories und Datenverarbeitungstools OMERO innerhalb der aktuellen IT-Infrastruktur der Meduni Graz
- Verknüpfung bestehender Tools unter Gewährleistung von Sicherheit und Einhaltung von Datenschutzstandards (Authentifizierung, Verschlüsselung, Schlüsselverwaltung, Protokollierung)
- Vorschläge für kreative und praktische Lösungen zur Vereinfachung und Automatisierung von Prozessen
- Beitrag zu allen Aspekten der Entwicklung von Bio-Formaten und OMERO
- Anwendung von Standard-DevSecOps-Verfahren für die kontinuierliche Integration und Bereitstellung der Lösung
- Erstellung und Pflege der formalen Dokumentation für technische Verfahren
- Unterstützung der Kollegen und Kolleginnen bei der Umsetzung von Datenmanagement-Richtlinien
- Einrichtung und Organisation von lokalen OMERO-Benutzergruppentreffen
- Teilnahme an Konferenzen und Schulungsveranstaltungen zur Förderung der kontinuierlichen Weiterentwicklung und Verbesserung Ihrer Fähigkeiten
- Beitrag zur Forschung und Entwicklung neuer IT-Lösungen für das Forschungsdatenmanagement, die Reproduzierbarkeit der Forschung und den Datenschutz
- Unterstützung des Personals durch regelmäßige Schulungen zur Nutzung und zu den Möglichkeiten von OMERO

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

- Master-Abschluss oder gleichwertiger Abschluss in Informatik, Ingenieurwesen, Datenwissenschaft oder einem anderen Bereich, jedoch mit gleichwertiger und nachgewiesener Erfahrung
- Ein höherer Abschluss wird als Vorteil angesehen
- Fortgeschrittene Java-Programmiererfahrung
- Nachgewiesene Erfahrung mit der Verwaltung von UNIX/Linux-Betriebssystemen
- Erfahrung mit großen, heterogenen Datenstrukturen (z. B. wissenschaftliche Bilder) ist erwünscht
- Erfahrung mit einem Tool zur Bereitstellung, Orchestrierung, Erstellung und Bereitstellung von Softwareanwendungen (z. B. Ansible, Docker, Vagrant) ist erwünscht
- Erfahrung mit CI (insbesondere Jenkins) ist erwünscht
- Erfahrung in einem Open-Source-Entwicklungsprojekt ist erwünscht
- Erfahrung mit hochperformanten/verteilten IO-Stacks wie Hadoop/HDFS, MPI, Ceph, etc. ist von Vorteil
- Erfahrung mit der Entwicklung von Client-Server-Anwendungen
- Erfahrung mit RDBMS (insbesondere PostgreSQL)
- Fließendes Englisch in Wort und Schrift

### Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Ausgeprägte Problemlösungsmentalität
- Ein begeisterter und motivierter Teamplayer
- Selbstständig, dynamisch und neugierig
- Bereitschaft zum Lernen und Anpassungsfähigkeit

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 50.103,20**. In Abhängigkeit Ihrer positionsspezifischen Qualifikation besteht die Bereitschaft zur Überzahlung. 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 **03. Oktober 2024**.

## Research and Development Specialist / Data management software (iRODS)

Kennung A-ZMF-2024-002948

Abteilung Zentrum für Medizinische Forschung

Beschäftigungsausmaß 100%

befristet auf 1 Jahr

### Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Implementierung, Integration und Wartung der Open-Source-Datenmanagement-Software iRODS (Integrated Rule-Oriented Data System) innerhalb der aktuellen IT-Infrastruktur der Meduni Graz
- Verknüpfung bestehender Tools unter Gewährleistung von Sicherheit und Einhaltung von Datenschutzstandards (Authentifizierung, Verschlüsselung, Schlüsselverwaltung, Protokollierung)
- Vorschläge für kreative und praktische Lösungen zur Vereinfachung und Automatisierung von Prozessen
- Anwendung von DevSecOps-Standardverfahren für die kontinuierliche Integration und Bereitstellung der Lösung
- Erstellung und Pflege formaler Dokumentationen für technische Verfahren
- Unterstützung der Kollegen und Kolleginnen bei der Umsetzung von Datenverwaltungsrichtlinien
- Einrichtung und Organisation von lokalen iRODS-Benutzergruppentreffen
- Teilnahme an Konferenzen und Schulungsveranstaltungen zur Förderung der kontinuierlichen Entwicklung und Verbesserung Ihrer Fähigkeiten
- Beitrag zur Forschung und Entwicklung neuer IT-Lösungen für das Forschungsdatenmanagement, die Reproduzierbarkeit der Forschung und den Datenschutz
- Unterstützung des Personals durch regelmäßige Schulungen zur Nutzung von iRODS und dessen Möglichkeiten

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

- Master-Abschluss oder gleichwertiger Abschluss in Informatik, Ingenieurwissenschaften, Data Science oder einem anderen Fachgebiet, jedoch mit gleichwertiger und nachgewiesener Erfahrung
- Ein höherer Abschluss (PhD) ist von Vorteil
- Fundierte Kenntnisse in Python und C++/C
- Nachgewiesene Erfahrung mit der Verwaltung von UNIX/Linux-Betriebssystemen
- Erfahrung mit großen, heterogenen Datenstrukturen (Omics-Daten) ist erwünscht
- Erfahrung mit einem Tool zur Bereitstellung, Orchestrierung, Erstellung und Bereitstellung von Softwareanwendungen (z. B. Ansible, Docker, Vagrant) ist erwünscht
- Erfahrung mit Softwaretests (Unit, Integration, e2e) ist von Vorteil
- Erfahrung mit dem Quellcode-Kontrollprozess unter Verwendung von Tools (z. B. Git) und kontinuierlicher Integration und Bereitstellung
- Fließende Beherrschung der englischen Sprache in Wort und Schrift

### Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Ausgeprägte Problemlösungsmentalität
- Ein begeisterter und motivierter Teamplayer
- Bereitschaft zum Lernen und Anpassungsfähigkeit
- Selbstständig, dynamisch und neugierig

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 50.103,20**. In Abhängigkeit Ihrer positionsspezifischen Qualifikation besteht die Bereitschaft zur Überzahlung. 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 **03. Oktober 2024**.

**Universitäre\*r Fachärztin\*Facharzt für Urologie**

Kennung UK-URO-2024-002950

Universitätsklinik für Urologie

Beschäftigungsausmaß 100%

befristet auf die Dauer der Reduzierung

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Klinische Versorgung und Betreuung von ambulanten und stationären Patient\*innen
- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet der Urologie
- 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 Urologie
- Erfahrung und Qualifikation in Forschung (Publikationen, Vortragstätigkeiten, nationale und internationale Forschungs Kooperationen, erfolgreiche Drittmittelinwerbung, wissenschaftliche Tätigkeit im Ausland etc.)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

**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
- Sozialkompetenz

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 115.040,66** (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 **03. Oktober 2024**.

**Universitäre\*r Fachärztin\*Facharzt für Kinder- und Jugendheilkunde**  
Kennung KA-NEONA-2024-002952  
Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde  
Klinische Abteilung für Neonatologie  
Beschäftigungsausmaß 100%  
befristet auf 6 Jahre

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Klinische Versorgung und Betreuung von ambulanten und stationären Patient\*innen
- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet der Kinder- und Jugendheilkunde, speziell der Neonatologie
- 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 Kinder- und Jugendheilkunde
- Erfahrung und Qualifikation in der Forschung (Publikationen, Vortragstätigkeiten, Forschungs Kooperationen, erfolgreiche Drittmittelerwerbungen, sonstige wissenschaftliche (internationale) Tätigkeiten, etc.)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Forschungserfahrung in der Neonatologie
- Interesse an der eigenen wissenschaftlichen Weiterqualifikation (internes Karriereprogramm zur\* zum Research Professor, Habilitation)
- Erfahrung in universitärer Lehre und Betreuung von Studierenden
- Klinische und wissenschaftliche Kenntnisse im Bereich der Kinder- und Jugendheilkunde, insbesondere auf dem Gebiet der Neonatologie
- Sozialkompetenz
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit und Teamorientierung

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 115.040,66** (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 **03. Oktober 2024**.

**Ärztin\*Arzt in Fachärzt\*innenausbildung im Sonderfach Augenheilkunde und Optometrie**

Kennung UK-AUGEN-2024-002958

Universitäts-Augenklinik

Beschäftigungsausmaß 100%

befristet auf die Dauer der Abwesenheit

100 % befristet bis 31.3.2025, 70 % bis 30.9.2025

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären Patient\*innen
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien
- Selbständige 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 Augenheilkunde und Optometrie mit Schwerpunkt vorderer Augenabschnitt
- 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)
- EDV-Kenntnisse (SPSS)
- Hohe Belastbarkeit und Flexibilität
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Teamorientierung

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 72.622,06** (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 **03. Oktober 2024**.

**Biomedizinische\*r Analytiker\*in**  
Kennung DFI-PATHOL-2024-002956  
Diagnostik & Forschungsinstitut für Pathologie  
Beschäftigungsausmaß 100%

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Erstellung histologischer Schnittpräparate
- Mitwirkung bei diversen Labortätigkeiten (intraoperative Schnellschnittdiagnostik, Präparateannahme, Makropathologie, Immunhistologie, in situ Hybridisierung etc.)
- Mitarbeit bei der Etablierung neuer Methoden
- Mitarbeit bei der Qualitätssicherung
- Betreuung von Laborgeräten und Laborbereichen
- Organisations- und Administrationsaufgaben

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

- Abgeschlossene Ausbildung zum\*zur Biomedizinischen Analytiker\*in (spätestens zum Zeitpunkt der Stellenbesetzung)
- Eintrag in das Gesundheitsberuferegister
- Gute EDV-Kenntnisse (MS Office)
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau B2)

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Erfahrung in der Erstellung histologischer Schnittpräparate
- Kenntnisse/Erfahrung in der Anwendung und Etablierung von zusätzlichen Methoden
- Erfahrung in der Qualitätssicherung
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Lern- und Reflexionsbereitschaft sowie Forschungsinteresse
- Teamfähigkeit

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIIb nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 48.868,96** (inkl. Zulagen) bzw. nach Erreichen der institutsintern festgelegten Basiskompetenzen in Höhe von **EUR 51.726,92**. 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 **03. Oktober 2024**.

**Sekretär\*in**  
Kennung LS-BIOPHY-2024-002957  
Lehrstuhl für Medizinische Physik und Biophysik  
Beschäftigungsausmaß 50%

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Allgemeine Büro-/Officeverwaltung (Korrespondenz, Teamorganisation)
- Inventarverwaltung
- Unterstützung bei Lehr- und Forschungsaufgaben, inklusive Organisation der Prüfungen und der Einsichtnahmen in die Prüfungen der Pflichtmodule des Lehrstuhls
- Mit-Organisation von Veranstaltungen
- Erstellen von Grafiken für Publikationen und Projektanträge

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

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

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Dienstleistungs- und Kund\*innenorientierung
- Organisationsgeschick
- Teamorientierung und kommunikative Kompetenz
- Grundkenntnisse in Bildbearbeitungssoftware

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIa nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 32.492,60**. 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 **03. Oktober 2024**.

**Wiederholung der Ausschreibung:**

**Sekretär\*in Hörsaalzentrum - Lehre**  
 Kennung UK-IM-2024-002973  
 Universitätsklinik für Innere Medizin  
 Beschäftigungsausmaß 80%  
 Befristung auf die Dauer des Beschäftigungsverbotes und  
 einer eventuell anschließenden Karenz

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Selbstständige administrative Unterstützung der Lehre an der Univ.-Klinik für Innere Medizin
- Eigenständige organisatorische Begleitung von Lehrveranstaltungen von Aus- und Weiterbildungsveranstaltungen der Univ.-Klinik für Innere Medizin
- Administrative Unterstützung des akademischen Personals im Bereich der Lehradministration und -entwicklung
- Selbstständige Abwicklung von Studierendenkontakten und administrative Unterstützung Lehrender, sowie Betreuung der Studierenden

**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
- Deutsch auf muttersprachlichem Niveau und gute Englischkenntnisse (B1)
- Ausgezeichnete Rechtschreibkenntnisse
- Kenntnisse und Fertigkeiten bei Bedienung von IT-Software (v.a. Word, Excel, WebEx, Grafikprogramme, AI gestützte Tools wie ChatGPT)

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Freude an selbstständigem Arbeiten im administrativen Bereich
- Freundliches und höfliches Auftreten und Teamfähigkeit
- Organisationsgeschick
- Teamorientierung
- Freude zu selbstständigem Arbeiten im administrativen Bereich
- Kommunikative und soziale Kompetenz

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIb nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 34.441,40**. 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 **03. Oktober 2024**.

**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