

# MITTEILUNGSBLATT DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ



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

---

Studienjahr 2023/2024

Ausgegeben am 29.11.2023

9. Stück

---

45. Richtlinie: Richtlinie zur Nutzung der zentralen Forschungsverfügungsf lächen und sonstiger Forschungsinfrastrukturen
  46. Leitungen: Bestellung zum 1. Stellvertreter der Leiterin einer Klinischen Abteilung im wissenschaftlichen klinischen Bereich
  47. Leitungen: Bestellung zum 2. Stellvertreter der Leiterin einer Klinischen Abteilung im wissenschaftlichen klinischen Bereich
  48. Entsendung Curricularkommission Zahnmedizin - Studierendenkurie
  49. Vollmacht für Frau Mag.<sup>a</sup> Anke Dettelbacher, MSc
  50. Vollmacht für Herrn Mag. Ing. Wladimir Hubacek
  51. Vollmacht für Herrn Dipl.-Ing. Wolfgang Pfusterer
  52. Vollmacht für Frau Mag.<sup>a</sup> Ursula Rainer
  53. Vollmacht für Frau Mag.<sup>a</sup> Christina Rauch
  54. Vollmacht für Herrn Dipl.-Ing. Heinrich Schober
  55. 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)

#### 45. Richtlinie: Richtlinie zur Nutzung der zentralen Forschungsverfügungsflächen und sonstiger Forschungsinfrastrukturen

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG, gibt bekannt, dass das Rektorat der Medizinischen Universität Graz in seiner Sitzung am 07.11.2023 die Richtlinie zur Nutzung der zentralen Forschungsverfügungsflächen und sonstiger Forschungsinfrastrukturen der Medizinischen Universität Graz beschlossen und im Intranet der Medizinischen Universität Graz veröffentlicht hat:

[Richtlinie zur Nutzung der zentralen Forschungsverfügungsflächen](#)

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

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG, gibt bekannt, dass das Rektorat gemäß den Bestimmungen der §§ 20 Abs. 5, 32 UG idgF sowie des § 4 des Organisationsplanes der Medizinischen Universität Graz

- **Herrn Em. Univ.-Prof. Dr. Gerhard SCHÜSSLER**  
zum 1. Stellvertreter der Leiterin der Klinischen Abteilung für Medizinische Psychologie, Psychosomatik und Psychotherapie mit Wirkung ab **15.11.2023** befristet bis zum **31.12.2023**, vorbehaltlich struktureller Änderungen,

bestellt hat.

Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG  
Rektor

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

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG, gibt bekannt, dass das Rektorat gemäß den Bestimmungen der §§ 20 Abs. 5, 32 UG idgF sowie des § 4 des Organisationsplanes der Medizinischen Universität Graz

- **Herrn Univ. FA PD Dr. Christian FAZEKAS**  
zum 2. Stellvertreter der Leiterin der Klinischen Abteilung für Medizinische Psychologie, Psychosomatik und Psychotherapie mit Wirkung ab **15.11.2023** befristet bis zum **31.12.2023**, vorbehaltlich struktureller Änderungen,

bestellt hat.

Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG  
Rektor

#### 48. Entsendung Curricularkommission Zahnmedizin - Studierendenkurie

Der Vorsitzende des Senates Univ.-Prof. Dr. Akos Heinemann gibt bekannt, dass die Studierendenkurie für den Rest der Funktionsperiode der Curricularkommission Zahnmedizin, folgende Personen entsendet:

##### Hauptmitglieder:

Martin Bock  
Axel Krammer  
Marc Ksiazek  
Laurissa Skorianz

##### Ersatzmitglied:

Kim Sori

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

#### 49. Vollmacht für Frau Mag.<sup>a</sup> Anke Dettelbacher, MSc

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Hellmut Samonigg, gibt gemäß § 28 Abs 1 letzter Satz UG idgF folgende Vollmacht für Frau Mag.<sup>a</sup> Anke Dettelbacher mit Wirkung ab Veröffentlichung im Mitteilungsblatt bekannt:

## Vollmacht

Der Rektor der Medizinischen Universität Graz (im Folgenden: „Med Uni Graz“), Herr Univ. Prof. Dr. Hellmut Samonigg, bevollmächtigt hiermit gemäß § 28 (1) UG idGF iVm der „Richtlinie des Rektorats für die Vergabe von Bevollmächtigungen gem § 28 UG“ igGF

Frau Mag.<sup>a</sup> Anke Dettelbacher, MSc  
Organisationseinheit Facilitymanagement  
(im Folgenden: „die BEVOLLMÄCHTIGTE“)

im Namen und mit Rechtswirksamkeit für die Med Uni Graz privatrechtliche Geschäfte und Rechtshandlungen, die nicht aufgrund zwingender gesetzlicher oder organisationsrechtlicher Vorschriften Mitgliedern des Rektorates vorbehalten sind und die der Betrieb einer Universität mit sich bringt, abzuschließen.

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

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

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

Die Vollmacht ist bis zu einem Wert von EUR 100.000,-- (exkl. UST) beschränkt.

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

Graz, am 28.11.2023

Medizinische Universität Graz

Der Rektor

Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG

## 50. Vollmacht für Herrn Mag. Ing. Wladimir Hubacek

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Hellmut Samonigg, gibt gemäß § 28 Abs 1 letzter Satz UG idgF folgende Vollmacht für Herrn Mag. Ing. Wladimir Hubacek mit Wirkung ab Veröffentlichung im Mitteilungsblatt bekannt:

## Vollmacht

Der Rektor der Medizinischen Universität Graz (im Folgenden: „Med Uni Graz“), Herr Univ. Prof. Dr. Hellmut Samonigg, bevollmächtigt hiermit gemäß § 28 (1) UG idGF iVm der „Richtlinie des Rektorats für die Vergabe von Bevollmächtigungen gem § 28 UG“ igGF

Herrn Mag. Ing. Wladimir Hubacek  
Organisationseinheit Facilitymanagement  
(im Folgenden: „der BEVOLLMÄCHTIGTE“)

in Namen und mit Rechtswirksamkeit für die Med Uni Graz, privatrechtliche Geschäfte und Rechtshandlungen, die die Tätigkeit als Mitarbeiter in der Organisationseinheit Facilitymanagement einer Universität mit sich bringt, und die nicht aufgrund zwingender gesetzlicher oder organisationsrechtlicher Vorschriften Mitgliedern des Rektorates vorbehalten sind, abzuschließen. Die Bevollmächtigung erstreckt sich nicht auf Rechtsgeschäfte, mit denen Verbindlichkeiten iHv mehr als EUR 15.000,-- (exkl USt) eingegangen werden.

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

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

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

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

Graz, am 28.11.2023

Medizinische Universität Graz

Der Rektor

Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG

## 51. Vollmacht für Herrn Dipl.-Ing. Wolfgang Pfusterer

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Hellmut Samonigg, gibt gemäß § 28 Abs 1 letzter Satz UG idgF folgende Vollmacht für Herrn Dipl.-Ing. Wolfgang Pfusterer mit Wirkung ab Veröffentlichung im Mitteilungsblatt bekannt:

## Vollmacht

Der Rektor der Medizinischen Universität Graz (im Folgenden: „Med Uni Graz“), Herr Univ. Prof. Dr. Hellmut Samonigg, bevollmächtigt hiermit gemäß § 28 (1) UG idgF iVm der „Richtlinie des Rektorats für die Vergabe von Bevollmächtigungen gem § 28 UG“ igGF

Herrn Dipl.-Ing. Wolfgang Pfusterer  
Organisationseinheit Facilitymanagement  
(im Folgenden: „der BEVOLLMÄCHTIGTE“)

im Namen und mit Rechtswirksamkeit für die Med Uni Graz privatrechtliche Geschäfte und Rechtshandlungen, die nicht aufgrund zwingender gesetzlicher oder organisationsrechtlicher Vorschriften Mitgliedern des Rektorates vorbehalten sind und die der Betrieb einer Universität mit sich bringt, abzuschließen.

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

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

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

Die Vollmacht ist bis zu einem Wert von EUR 100.000,-- (exkl. UST) beschränkt.

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

Graz, am 28.11.2023

Medizinische Universität Graz

Der Rektor

Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG

## 52. Vollmacht für Frau Mag.<sup>a</sup> Ursula Rainer

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Hellmut Samonigg, gibt gemäß § 28 Abs 1 letzter Satz UG idgF folgende Vollmacht für Frau Mag.<sup>a</sup> Ursula Rainer mit Wirkung ab Veröffentlichung im Mitteilungsblatt bekannt:

## Vollmacht

Der Rektor der Medizinischen Universität Graz (im Folgenden: „Med Uni Graz“), Herr Univ. Prof. Dr. Hellmut Samonigg, bevollmächtigt hiermit gemäß § 28 (1) UG idGF iVm der „Richtlinie des Rektorats für die Vergabe von Bevollmächtigungen gem § 28 UG“ igGF

Frau Mag.<sup>a</sup> Ursula Rainer  
Organisationseinheit Facilitymanagement  
(im Folgenden: „die BEVOLLMÄCHTIGTE“)

in Namen und mit Rechtswirksamkeit für die Med Uni Graz, privatrechtliche Geschäfte und Rechtshandlungen, die die Tätigkeiten als Mitarbeiterin in der Organisationseinheit Facilitymanagement sowie als Abfall- und Abwasserbeauftragte einer Universität mit sich bringen, und die nicht aufgrund zwingender gesetzlicher oder organisationsrechtlicher Vorschriften Mitgliedern des Rektorates vorbehalten sind, abzuschließen. Die Bevollmächtigung erstreckt sich nicht auf Rechtsgeschäfte, mit denen Verbindlichkeiten iHv mehr als EUR 15.000,-- (exkl USt) eingegangen werden.

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

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

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

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

Graz, am 28.11.2023

Medizinische Universität Graz

Der Rektor

Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG

### 53. Vollmacht für Frau Mag.<sup>a</sup> Christina Rauch

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Hellmut Samonigg, gibt gemäß § 28 Abs 1 letzter Satz UG idgF folgende Vollmacht für Frau Mag.<sup>a</sup> Christina Rauch mit Wirkung ab Veröffentlichung im Mitteilungsblatt bekannt:

## Vollmacht

Der Rektor der Medizinischen Universität Graz (im Folgenden: „Med Uni Graz“), Herr Univ. Prof. Dr. Hellmut Samonigg, bevollmächtigt hiermit gemäß § 28 (1) UG idGF iVm der „Richtlinie des Rektorats für die Vergabe von Bevollmächtigungen gem § 28 UG“ igGF

Frau Mag.<sup>a</sup> Christina Rauch  
Organisationseinheit Facilitymanagement  
(im Folgenden: „die BEVOLLMÄCHTIGTE“)

in Namen und mit Rechtswirksamkeit für die Med Uni Graz, privatrechtliche Geschäfte und Rechtshandlungen, die die Tätigkeit als Mitarbeiterin in der Organisationseinheit Facilitymanagement einer Universität mit sich bringt, und die nicht aufgrund zwingender gesetzlicher oder organisationsrechtlicher Vorschriften Mitgliedern des Rektorates vorbehalten sind, abzuschließen. Die Bevollmächtigung erstreckt sich nicht auf Rechtsgeschäfte, mit denen Verbindlichkeiten iHv mehr als EUR 15.000,-- (exkl USt) eingegangen werden.

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

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

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

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

Graz, am 28.11.2023

Medizinische Universität Graz

Der Rektor

Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG

#### 54. Vollmacht für Herrn Dipl.-Ing. Heinrich Schober

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Hellmut Samonigg, gibt gemäß § 28 Abs 1 letzter Satz UG idgF folgende Vollmacht für Herrn Dipl.-Ing. Heinrich Schober mit Wirkung ab Veröffentlichung im Mitteilungsblatt bekannt:

## Vollmacht

Der Rektor der Medizinischen Universität Graz (im Folgenden: „Med Uni Graz“), Herr Univ. Prof. Dr. Hellmut Samonigg, bevollmächtigt hiermit gemäß § 28 (1) UG idGF iVm der „Richtlinie des Rektorats für die Vergabe von Bevollmächtigungen gem § 28 UG“ igGF

Herrn Dipl.-Ing. Heinrich Schober  
Stabsstelle Campuserwicklung und Immobilienstrategie  
(im Folgenden: „der BEVOLLMÄCHTIGTE“)

im Namen und mit Rechtswirksamkeit für die Med Uni Graz privatrechtliche Geschäfte und Rechtshandlungen, die nicht aufgrund zwingender gesetzlicher oder organisationsrechtlicher Vorschriften Mitgliedern des Rektorates vorbehalten sind und die der Betrieb einer Universität mit sich bringt, abzuschließen.

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

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

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

Die Vollmacht ist bis zu einem Wert von EUR 100.000,-- (exkl. UST) beschränkt.

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

Graz, am 28.11.2023

Medizinische Universität Graz

Der Rektor

Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG

## 55. Ausschreibung von Stellen

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG, 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 Strahlentherapie-Radioonkologie**  
Kennung UK-SR-2023-002506  
Universitätsklinik für Strahlentherapie-Radioonkologie  
Beschäftigungsausmaß 100%  
bis Fachärzt\*innenabschluss, längstens 7 Jahre

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären Patient\*innen
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien
- Mitwirkung und Unterstützung in der universitären Lehre/Betreuung von Studierenden
- Erstellung von Publikationen und Präsentationen für (inter-)nationale Fortbildungsveranstaltungen
- 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)
- Gute EDV-Kenntnisse (MS-Office, Medizinische Dokumentationssysteme)

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Interesse an einem berufsbegleitenden Doktoratsstudium (Abschluss: Dr.scient.med.)
- Klinische Erfahrung in der Betreuung von onkologischen Patient\*innen
- Absolvierte Basisausbildung gemäß § 6a Ärztegesetz 1998 und § 6 der Ärztinnen-/Ärzteausbildungsordnung 2015 (ÄAO 2015)
- Wissenschaftliches Interesse und Erfahrung in der Durchführung von klinischen Studien/wissenschaftlichen Projekten
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit und Flexibilität
- Teamorientierung

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 66.503,92** (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 **21. Dezember 2023**.

**Ärztin\*Arzt in Facharztausbildung im Sonderfach Orthopädie und Traumatologie**  
Kennung UK-ORTHO-2023-002521  
Universitätsklinik für Orthopädie und Traumatologie  
Beschäftigungsausmaß 100%  
befristet auf die Dauer der Abwesenheit

**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 innerhalb der Universitätsklinik für Orthopädie und Traumatologie

**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 in Orthopädie und Traumatologie 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)

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 66.503,92** (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 **21. Dezember 2023**.

**Ärztin\*Arzt in Facharztausbildung im Sonderfach Innere Medizin  
und Hämatologie und Internistische Onkologie**

Kennung KA-HAEMA-2023-002522

Universitätsklinik für Innere Medizin

Klinische Abteilung für Hämatologie

Beschäftigungsausmaß 100%

bis Fachärzt\*innenabschluss, längstens 7 Jahre

**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 Dokumentations- und Organisationsaufgaben innerhalb der der Klinischen Abteilung für Hämatologie

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

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

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Interesse an einem berufsbegleitenden Doktoratsstudium (Abschluss: Dr.scient.med.)
- Klinische Erfahrung und wissenschaftliche Kenntnisse im Fachgebiet Hämatologie und Stammzelltransplantation
- 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 66.503,92** (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 **21. Dezember 2023**.

**Wiederholung der Ausschreibung:**

**Universitäre\*r Fachärztin\*Facharzt im Sonderfach Innere Medizin  
und Hämatologie und internistische Onkologie**  
Kennung KA-ONKO-2023-002542  
Universitätsklinik für Innere Medizin  
Klinische Abteilung für Onkologie  
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 Onkologie
- 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 Hämatologie und internistische Onkologie
- Erfahrung und Qualifikation in Forschung (Publikationen, Vortragstätigkeiten, nationale und internationale Forschungs Kooperationen, erfolgreiche Drittmittel einwerbung, 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
- Sozialkompetenz

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 105.348,32** (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 **21. Dezember 2023**.

**Biomedizinische\*r Analytiker\*in**  
Kennung UK-DV-2023-002511  
Universitätsklinik für Dermatologie und Venerologie  
Beschäftigungsausmaß 100%

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Arbeiten in den Labors der Dermatologie mit den Fachbereichen Allergie, direkte und indirekte Immunfluoreszenz, Immundefektologie, Flowzytometrie, Histologie, Mikrobiologie, Molekularbiologie, spezielle Dermatologie, translationale Forschung
- Durchführung von Laboranalysen/bestimmten Analysemethoden
- Mitarbeit bei Forschungsprojekten
- Betreuung von Laborgeräten und Laborbereichen
- Mitarbeit bei der Qualitätssicherung
- Mitarbeit im Lehrbetrieb
- Organisations- und Administrationsaufgaben

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

- Abgeschlossene Ausbildung zum\*zur Biomedizinischen Analytiker\*in
- Eintrag in das Gesundheitsberuferegister
- Kenntnisse/Erfahrung mit speziellen Labormethoden & Techniken
- Sehr gute Englischkenntnisse (Sprachniveau B2)
- Sehr gute EDV-Kenntnisse (MS Office)
- Erfahrung in der Qualitätssicherung

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Kenntnisse/Erfahrung in der Anwendung und Etablierung von zusätzlichen Methoden
- Lern- und Reflexionsbereitschaft sowie Forschungsinteresse
- Flexibilität und Veränderungsbereitschaft
- Interesse an multiprofessioneller Zusammenarbeit
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Teamfähigkeit

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIIb nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 47.368,58** (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 **21. Dezember 2023**.

**Research Technician (m/w/d)**  
Kennung DFI-HUMGEN-2023-002525  
Diagnostik & Forschungsinstitut für Humangenetik  
Beschäftigungsausmaß 100%  
befristet auf 2 Jahre

**Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:**

- Mitarbeit in der Diagnostik und bei Forschungsprojekten im Bereich der Molekularbiologie und im Humangenetischen Labor
- Mitarbeit in den Bereichen Tumorzytogenetik, pränatale und postnatale Zytogenetik und molekulare Diagnostik im Bereich FISH
- Anlegen von Zellkulturen, Chromosomenpräparationen und Auswertung
- Auswertung der Laboranalysen am Mikroskop und Computer mit speziellen Softwaresystemen
- Arbeiten mit dazugehörigen Datenbanken und Befunddokumentationen
- Selbstständige Betreuung von Laborgeräten und Arbeitsbereichen
- Mitwirkung bei der Qualitätssicherung
- Mitarbeit bei der Betreuung von Studierenden

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

- Zum Zeitpunkt der Besetzung abgeschlossenes Studium der Naturwissenschaften oder Biotechnologie (Bachelorniveau)
- Erfahrung im Umgang mit biologischen Materialien
- Gute EDV-Kenntnissen
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau B2)

**Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Flexibilität und Teamfähigkeit
- Hohe Lern- und Reflexionsbereitschaft
- Kommunikative Kompetenz

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIIb nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 40.551,56** (inkl. Zulage) bzw. nach Erreichen der institutsinternen festgelegten Basiskompetenzen in Höhe von **EUR 43.168,72**. 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 **21. Dezember 2023**.

**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.

Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG  
Rektor