

# MITTEILUNGSBLATT DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ

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

---

Studienjahr 2008/2009

Ausgegeben am 18.02.2009

11. Stück

---

- 65. Leitungen: Bekanntgabe der Leitungsfunktionen im wissenschaftlich-klinischen Bereich
  - 66. Entwicklungsplan der Medizinischen Universität Graz - Änderung
  - 67. Ausschreibung von Stellen
    - 67.1 Freie Stellen für das wissenschaftliche Personal
    - 67.2 Freie Stellen für das allgemeine Personal
- 

## 65.

### **Leitungen: Bekanntgabe der Leitungsfunktionen im wissenschaftlich-klinischen Bereich**

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE, gibt bekannt, dass er gemäß den Bestimmungen der §§ 20 (5), 32 (2) UG 2002 idgF sowie des § 4 (4) des Organisationsplanes der Medizinischen Universität Graz idgF folgende Personen zum Leiter einer Klinischen Abteilung bestellt hat:

Klinische Abteilung für Anästhesie, für Herz- und Gefäßchirurgie und Intensivmedizin an der Universitätsklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin	Univ.-Prof.Dr. Wolfgang TOLLER	01.02.2009 bis 31.12.2012
Klinische Abteilung für pädiatrische Hämato-Onkologie an der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde	Univ.-Prof.Dr. Christian URBAN	01.01.2009 bis 31.12.2012 (revolvierend)
Klinische Abteilung für vaskuläre und interventionelle Radiologie an der Universitätsklinik für Radiologie	Ao.Univ.-Prof.Dr.Günther E. KLEIN	01.01.2009 bis 30.09.2009

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE  
Rektor

## 66.

### **Entwicklungsplan der Medizinischen Universität Graz – Änderung**

Die Vorsitzende des Universitätsrates, Frau Dr. Cattina Maria LEITNER, gibt bekannt, dass der Universitätsrat der Medizinischen Universität Graz gemäß § 21 Abs. 1 Z 1 UG 2002 idgF in seiner Sitzung am 30.10.2008 auf Basis des Vorschlages des Rektorates gemäß § 22 Abs. 1 Z 2 UG 2002 idgF, nach Beschluss des Senates gemäß § 25 Abs. 1 Z 2 UG 2002 idgF vom 16.04.2008 folgende Änderungen des Entwicklungsplanes genehmigt hat:

#### **S. 82 des Entwicklungsplanes:**

##### **Zentrum für Theoretische Medizin I**

Organisationseinheit **Institut für Gerichtliche Medizin**, Zusatz in Spalte „Entwicklung der Organisationseinheit“: Zusätzlich Besetzung einer Professur für Gerichtliche Medizin

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE  
Rektor

## 67. Ausschreibung von Stellen

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE, gibt bekannt, dass die Medizinische Universität Graz gemäß § 107 UG 2002 idgF folgende Stellen als **Privatangestelltenverhältnisse** auf Grundlage des VBG ausschreibt:

### 67.1 Freie Stellen für das wissenschaftliche Personal

1) Senden Sie uns Ihre Bewerbungen samt Lebenslauf unter Angabe der Kennzahl bevorzugt via E-mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) oder am Postweg an Medizinische Universität Graz, **Abteilung Personaladministration**, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz.

2) Die Medizinische Universität Graz strebt eine **Erhöhung des Frauenanteils** insbesondere in Leitungsfunktionen an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen.

3) BewerberInnen haben **keinen Anspruch** auf Abgeltung von allfälligen **Reise- und Aufenthaltskosten**.

---

### Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung

an der Universitätsklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe  
zu besetzen ab sofort, längstens bis 12. Februar 2010

#### Kernaufgaben:

- PatientInnenbetreuung
- Übernahme von Koordinations- und Organisationsaufgaben
- Mitarbeit bei Forschungsprojekten
- Wissenschaftliche Tätigkeit

#### Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin

#### Erwünschte Kenntnisse bzw. Qualifikationen:

- Interesse an wissenschaftlicher Tätigkeit und vorbestehende Erfahrung im Umgang mit wissenschaftlichen Themen der Geburtshilfe und Gynäkologie
- Absolvierte Gegenfächer
- Vorkenntnisse in Gynäkologie und Geburtshilfe
- EDV-Kenntnisse
- Fremdsprachenkenntnisse

#### Persönliche Anforderungen:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Gewissenhaftigkeit
- Teamorientierung
- Lernbereitschaft
- Kommunikative Kompetenz

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Teamfähigkeit und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potenziale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W109 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **11. März 2009**.

[www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Wissenschaftliche/r Mitarbeiterin  
im Forschungs- und Lehrbetrieb**

am Institut für Experimentelle und Klinische Pharmakologie  
zu besetzen ab sofort, vorläufig befristet auf 4 Jahre

Bei entsprechendem Erfolg sind längerfristige Entwicklungsmöglichkeiten durch den Abschluss einer  
**Qualifizierungsvereinbarung** möglich

**Kernaufgaben:**

- Unterstützung bei der Planung und Umsetzung der universitären Lehre (Pharmakologie im Rahmen des Diplomstudiums Humanmedizin und der Postgraduierten-Ausbildung an der Medizinischen Universität Graz)
- Eigenständige Abwicklung von Forschungsprojekten mit internen und externen Partnern im Bereich Signaltransduktion und Zellbiologie
- Aufbau und Leitung einer eigenen Forschungsgruppe mit Bezug zu den bereits bestehenden Forschungsschwerpunkten des Institutes
- Aktive Teilnahme an der/dem Doctoral School/PhD Programm „Molecular Medicine“ der Medizinischen Universität Graz

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Doktoratsstudium der Biologie oder gleichzuhaltende Qualifikation
- Habilitation oder habilitationsäquivalente Leistungen im Fach Pharmakologie
- Nachweis evaluierter Lehre
- Nachweis von eigenständiger wissenschaftlicher Arbeit in Form von Publikationen, Vortrags-tätigkeiten, nationalen und internationalen Forschungskooperationen
- Erfolgreiche Drittmittelwerbung (peer reviewed)
- Nachweis wissenschaftlicher Tätigkeit im Ausland
- Erfahrung auf dem Gebiet der molekularen Pharmakologie mit Schwerpunkt auf Signaltransduktion und Zellbiologie
- Erfahrung in der Führung eines wissenschaftlichen Labors
- Betreuung von Diplomarbeiten und Dissertationen
- Nachweis aktiver Teilnahme an der postgraduellen Ausbildung (z.B. Doctoral School, PhD Programm)
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

**Persönliche Anforderungen:**

- Interesse an wissenschaftlichem Arbeiten in einem multidisziplinären Umfeld
- Hohe Belastbarkeit
- Teamorientierung
- Durchsetzungsstärke

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potenziale offerieren wir Ihnen in umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Eckhard Beubler, Vorstand des Institutes für Experimentelle und Klinische Pharmakologie gerne zur Verfügung, Kontakt: [eckhard.beubler@medunigraz.at](mailto:eckhard.beubler@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/380-4305.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W115 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **11. März 2009**.

[www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Fachärztin/Facharzt  
für Kinder- und Jugendheilkunde**

an der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde,  
Klinische Abteilung für pädiatrische Pulmonologie und Allergologie  
zu besetzen ab 01. Juli 2009, befristet auf 1 Jahr

**Kernaufgaben:**

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen der Abteilung
- Aktive Teilnahme an Lungenfunktionsdiagnostik, bronchologischer und allergologischer Diagnostik sowie der Interpretation von Bildgebung
- Aktive Teilnahme am spezialisierten PatientInnenmanagement (Aerosoltherapie, Tracheostomapflege, Langzeit-Heimbeatmung, Indikationsstellung zur und Interaktion mit Atemphysiotherapie)
- Absolvierung von Journaldiensten
- Mitwirkung und Teilnahme an abteilungs- und klinikinternen Fortbildungsveranstaltungen und Besprechungen
- Organisationsaufgaben, Mitarbeit bei Forschungsprojekten im Bereich der Abteilung
- Durchführung anwendungsbezogener Forschungsvorhaben
- Selbstständige Erstellung von Publikationen und Präsentationen von Vorträgen und Postern für nationale und internationale Fortbildungsveranstaltungen
- Unterstützung bei Lehrveranstaltungen und Prüfungen nach Maßgabe der gesetzlichen Möglichkeiten
- Unterstützung bei der Betreuung von Studierenden und im Wissenschaftsmanagement: Ausbildung, Fortbildung in ausgewählten Themen, Dokumentation, Wissenstransfer und Beratung, Aufbau und Pflege von Netzwerken, Durchführung von Gesprächen

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Abgeschlossene Fachärztinnen-/Facharztausbildung zur/zum Fachärztin/Facharzt für Kinder- und Jugendheilkunde
- Klinische Erfahrung in allgemeiner Pädiatrie
- Interesse an der Ausbildung zum Zusatzfacharzt „Pädiatrische Pulmonologie“
- Grundlegende EDV-Kenntnisse
- Gute Englischkenntnisse

**Persönliche Anforderungen:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Gewissenhaftigkeit
- Teamorientierung
- Lernbereitschaft
- Kommunikative Kompetenz
- Hohe Gestaltungsmotivation
- Hohe Handlungsorientierung
- Durchsetzungsstärke

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potenziale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Maximilian Zach, Leiter der Abteilung für pädiatrische Pulmonologie und Allergologie gerne zur Verfügung. Kontakt: [maximilian.zach@medunigraz.at](mailto:maximilian.zach@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-2620.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W118 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **11. März 2009**.

[www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung**  
an der Universitätsklinik für Innere Medizin,  
Klinische Abteilung für Pulmonologie  
Teilzeit: 30 Wochenstunden  
zu besetzen ab 01. April 2009, längstens bis 31. März 2011

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Vorerfahrung in Innerer Medizin oder Pneumologie
- Interesse an wissenschaftlicher Arbeit erwünscht

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potenziale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Horst Olschewski, Leiter der Abteilung für Pulmonologie gerne zur Verfügung. Kontakt: [horst.olschewski@medunigraz.at](mailto:horst.olschewski@medunigraz.at), ++43 (0) 316/385-2183.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D119 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **11. März 2009**.

[www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Wissenschaftliche/r MitarbeiterIn  
im Forschungs- und Lehrbetrieb**

an der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde,  
Klinische Abteilung für allgemeine Pädiatrie,  
zu besetzen ab 01. April 2006, befristet auf 6 Jahre

Bei entsprechendem Erfolg sind längerfristige Entwicklungsmöglichkeiten durch den Abschluss einer **Qualifizierungsvereinbarung** möglich

**Kernaufgaben:**

- Klinische Versorgung und Betreuung von ambulanten und stationären PatientInnen der Klinischen Abteilung für allgemeine Pädiatrie, und hier besonders im Bereich Diabetologie/Endokrinologie und Adoleszentenmedizin
- Absolvierung von Journaldiensten
- Aktive Planung und Durchführung von diagnostischen Maßnahmen z.B. Funktionstesten bei Patientinnen und Patienten mit vermuteten oder bekannten Erkrankungen auf dem Gebiet Endokrinologie, Diabetes und Stoffwechsel sowie die Interpretation der gefundenen Ergebnisse
- Durchführung und Kontrolle therapeutischer Maßnahmen bei Erkrankungen des genannten Formenkreises
- Teilnahme und Mitarbeit an Forschungsvorhaben
- Erstellen von Publikationen und Präsentation von Vorträgen und Postern an wissenschaftlichen Veranstaltungen
- Übernahme von organisatorischen Aufgaben
- Mitarbeit im Bereich der universitären Lehre, z.B. Betreuung Studierender im Praktikum und bei Diplomarbeiten
- Aufbau von Kontakten mit anderen Kliniken und Spezialdisziplinen zur Verbesserung der Betreuung von PatientInnen der Klinischen Abteilung für allgemeine Pädiatrie

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Abgeschlossene Ausbildung zur Fachärztin/zum Facharzt für Kinder- und Jugendheilkunde und somit klinische Erfahrungen in allgemeiner Pädiatrie

- Erfahrungen in der Diagnostik, Therapie und Langzeitbetreuung von PatientInnen mit Erkrankungen auf dem Gebiet Endokrinologie, Diabetes und Adoleszentenmedizin. Hier besonders:
  - Kenntnisse in der Akuttherapie von Komplikationen, z.B. diabetische Ketoazidose, Hypoglykämie etc.
  - Erfahrungen in der Therapie von Kindern und Jugendlichen mit Typ-I-Diabetes mittels Insulinpumpen bzw. Basis-Bolus-Insulinsubstitution
  - Kenntnisse in der Anwendung von kontinuierlichen Blutglukosemessungen sowie deren Interpretation
  - Erfahrungen in der multidisziplinären Betreuung von Kindern und Jugendlichen mit Typ-I-Diabetes
- Interesse an der Ausbildung zur Zusatzfachärztin/zum Zusatzfacharzt für „Pädiatrische Endokrinologie und Diabetologie“
- Gute Kenntnisse der englischen Sprache
- Auslandserfahrung
- Erbrachte wissenschaftliche Leistung (Publikationen, Präsentationen von Vorträgen und Postern) und Fähigkeiten bei der Durchführung und Mitarbeit von wissenschaftlichen Studien

**Persönliche Anforderungen:**

- Genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Gewissenhaftigkeit
- Teamorientierung
- Lernbereitschaft
- Kommunikative Kompetenz
- Hohe Gestaltungsmotivation
- Hohe Handlungsorientierung
- Durchsetzungsstärke

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potenziale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Muntean, Leiter der Abteilung für **allgemeine Pädiatrie** gerne zur Verfügung. Kontakt: [wolfgang.muntean@medunigraz.at](mailto:wolfgang.muntean@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0)316/385-82609.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W121 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **11. März 2009**.

[www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Wissenschaftliche/r MitarbeiterIn  
im Forschungs- und Lehrbetrieb  
(analog Abgeltungsgesetz)**

an der Universitätsklinik für Radiologie,  
Klinische Abteilung für Nuklearmedizin,  
zu besetzen ab sofort,

befristet auf die Dauer des Beschäftigungsverbotes und eines eventuell anschließenden Karenzurlaubes nach Mutterschutzgesetz

**Kernaufgaben:**

- Durchführung von klinischen Studien und Projekten im Fachgebiet Nuklearmedizin
- Einbindung in die universitäre Lehre

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin oder Diplomstudium der Chemie, Pharmazie oder gleichwertige Ausbildung
- EDV-Kenntnisse
- Fremdsprachenkenntnisse, insbesondere Englisch
- Strahlenschutzkurs wünschenswert

**Persönliche Anforderungen:**

- Kommunikative und organisatorische Kompetenz
- Fähigkeit zu interdisziplinärem Arbeiten
- Belastbarkeit und Flexibilität
- Freude an neuen Herausforderungen

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Teamfähigkeit und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potenziale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Frau Univ.-Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Reingard Aigner, Leiterin der Klinischen Abteilung für Nuklearmedizin, Universitätsklinik für Radiologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [reingard.aigner@medunigraz.at](mailto:reingard.aigner@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-2151.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der **Kennzahl W122 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **11. März 2009**.

[www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung**  
an der Universitätsklinik für Innere Medizin,  
Klinische Abteilung für Angiologie,  
zu besetzen ab 01. April 2009, befristet auf 1 Jahr

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin

**Erwünschte Kenntnisse bzw. Qualifikationen:**

- Vorerfahrung in der Durchführung von wissenschaftlichen Projekten und Klinischen Studien
- Kenntnisse auf dem Gebiet der Angiologie
- EDV-Fertigkeiten

**Persönliche Anforderungen:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Gewissenhaftigkeit
- Teamorientierung
- Lernbereitschaft
- Kommunikative Kompetenz
- Hohe Gestaltungsmotivation
- Hohe Handlungsorientierung
- Durchsetzungsstärke

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Ernst Pilger, Vorstand der Universitätsklinik für Innere Medizin und Leiter der Klinischen Abteilung für Angiologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [ernst.pilger@medunigraz.at](mailto:ernst.pilger@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-6888.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der **Kennzahl W123 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **11. März 2009**.

[www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

### **Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung**

an der Universitätsklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin,  
Klinische Abteilung für Neuro- und Gesichtschirurgische Anästhesiologie und Intensivmedizin  
Teilzeit: 29 Wochenstunden  
zu besetzen ab 01. April 2009, befristet auf 1 Jahr

#### **Kernaufgaben:**

- PatientInnenbetreuung, Übernahme von Koordinations- und Organisationsaufgaben, Mitarbeit in der universitären Lehre und bei Forschungsprojekten im Bereich der Forschungsfelder Neurowissenschaften und Sustainable Health Research

#### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Vorerfahrung in Anästhesie, Erfahrung in präklinischer Notfallmedizin, Erfahrung in universitärer Lehre, Erfahrung in Durchführung/Mitarbeit wissenschaftlicher Projekte
- Fachspezifische Famulaturen
- Zertifizierung zur/zum Notfallsanitäter mit Kompetenz zur Intubation u. Beatmung – Rettungsmedizinern
- Kenntnis in Office-Programmen
- Gute Englischkenntnisse

#### **Persönliche Anforderungen:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Gewissenhaftigkeit
- Teamorientierung
- Lernbereitschaft
- Kommunikative Kompetenz
- Hohe Gestaltungsmotivation
- Hohe Handlungsorientierung
- Durchsetzungsstärke

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potenziale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Gerhard Schwarz, Leiter der Abteilung für Neuro- und Gesichtschirurgische Anästhesiologie und Intensivmedizin gerne zur Verfügung. Kontakt: [gerhard.schwarz@medunigraz.at](mailto:gerhard.schwarz@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-3911.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W124 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **11. März 2009**.

[www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung**  
an der Universitätsklinik für Innere Medizin,  
Klinische Abteilung für Kardiologie,  
zu besetzen ab sofort, befristet auf 1 Jahr

**Kernaufgaben:**

- Durchführung von PatientInnenschulungen im Rahmen des Projektes Herz.Leben
- Durchführung klinischer Studien

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Erfahrung in der Durchführung von PatientInnenschulungen im Rahmen des Projektes Herz.Leben
- Erfahrung in der Durchführung klinischer Studien
- Fachrelevante Auslandserfahrung
- Erfahrung in der Betreuung kardiologischer PatientInnen

**Persönliche Anforderungen:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Fremdsprachenkenntnisse
- Gute Computerkenntnisse

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potenziale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Burkert Pieske, Leiter der Abteilung für Kardiologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [burkert.pieske@medunigraz.at](mailto:burkert.pieske@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-2544.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D125 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: Medizinische Universität Graz, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am 11. März 2009.

[www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

## 67.2 Freie Stellen für das allgemeine Personal

1) Senden Sie uns Ihre Bewerbungen samt Lebenslauf unter Angabe der Kennzahl bevorzugt via E-mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) oder am Postweg an Medizinische Universität Graz, **Abteilung Personaladministration**, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz.

2) Die Medizinische Universität Graz strebt eine **Erhöhung des Frauenanteils** insbesondere in Leitungsfunktionen an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen.

3) BewerberInnen haben **keinen Anspruch** auf Abgeltung von allfälligen **Reise- und Aufenthaltskosten**.

---

**Biomedizinische/r AnalytikerIn**  
an der Universitätsklinik für Neurologie,  
Klinische Abteilung für allgemeine Neurologie  
Teilzeit: 20 Wochenstunden,

zu besetzen ab sofort,  
befristet auf die Dauer des Beschäftigungsverbotes und eines eventuell anschließenden Karenzurlaubes  
nach Mutterschutzgesetz

### Kernaufgaben:

- Neuroimmunologie/Muskelerkrankungen

### Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossene Ausbildung zur Biomedizinischen Analytikerin/zum Biomedizinischen Analytiker
- Erfahrungen in der Immunhistochemie, Elektrophysiologie und in Immunoblot-Techniken
- Berufliche Praxis im Bereich der Neuroimmunologie und Muskelerkrankungen
- Ausgezeichnete Englischkenntnisse
- EDV-Kenntnisse

### Persönliche Anforderungen:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Gewissenhaftigkeit
- Teamorientierung
- Lernbereitschaft

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 Entwicklungsmöglichkeiten.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Stefan Quasthoff, Universitätsklinik für Neurologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [stefan.quasthoff@medunigraz.at](mailto:stefan.quasthoff@medunigraz.at), Tel.: ++43/ (0) 316/385-2981.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A116 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **11. März 2009**.

[www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

### **Zahnärztliche/r OrdinationshelferIn**

an der Universitätsklinik für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde,  
Klinische Abteilung für Zahnerhaltung  
zu besetzen ab 27. April 2009,

befristet auf die Dauer des Beschäftigungsverbotes und eines eventuell anschließenden Karenzurlaubes  
nach Mutterschutzgesetz

#### **Kernaufgaben:**

- Mithilfe bei der praktischen Ausbildung der Studierenden (PatientInnenbehandlung, Phantomkurs)

#### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossene Ausbildung zur/zum Zahnärztlichen OrdinationshelferIn
- Kenntnisse von Ordinationssoftware bzw. MS-Office erwünscht
- Sprachenkenntnisse von Vorteil
- Gute Rechtschreibkenntnisse

#### **Persönliche Anforderungen:**

- Freude am Umgang mit PatientInnen
- Geduld bei der PatientInnenbetreuung
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Gewissenhaftigkeit
- Teamorientierung
- Lernbereitschaft
- Kommunikative Kompetenz
- Bereitschaft zu Wochenend- und Nachtdiensten
- Loyalität gegenüber der Medizinischen Universität Graz bzw. dem LKH Graz

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.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Peter Städtler, Leiter der Abteilung für Zahnerhaltung, gerne zur Verfügung. Kontakt: [peter.staedtler@medunigraz.at](mailto:peter.staedtler@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-3440 bzw. Kliniksekretariat: Tel.: ++43 (0) 316/385-3989.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A117 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **11. März 2009**.

[www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

### **Biomedizinische/r AnalytikerIn**

am Institut für Pathophysiologie und Immunologie

Teilzeit: 20 Stunden

zu besetzen ab sofort,

befristet auf die Dauer des Beschäftigungsverbotes und eines eventuell anschließenden Karenzurlaubes  
nach Mutterschutzgesetz

#### **Kernaufgaben:**

- Mitarbeit bei der Grundlagenforschung (Probenansatz, Verarbeitung, Anwendung konventioneller molekularbiologischer und „in vitro“ Methoden [in der Zellkultur])
- Mitarbeit bei wissenschaftlichen Arbeiten
- Mitwirkung bei der Qualitätssicherung
- Betreuung von Laborgeräten und Laboreinrichtungen
- Mitarbeit bei Tierversuchen

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossene Ausbildung zur Biomedizinischen Analytikerin/zum Biomedizinischen Analytiker
- Vorkenntnisse und Erfahrung mit molekularbiologischen und immunologischen Techniken
- Bereitschaft, sich weiterzubilden
- MS Officekenntnisse, spezifische EDV-Kenntnisse (z.B.: Statistikprogramme) wünschenswert
- Englischkenntnisse
- Befähigung zur und Freude an der Etablierung neuer Labormethoden
- Eventuell Grundkenntnisse in Immunhistochemie

**Persönliche Anforderungen:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Gewissenhaftigkeit
- Teamorientierung, soziale Kompetenz
- Flexibilität

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.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Anton Sadjak, Vorstand des Institutes für Pathophysiologie und Immunologie gerne zur Verfügung. Kontakt: [anton.sadjak@medunigraz.at](mailto:anton.sadjak@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/380-4290.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A120 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **11. März 2009**.

[www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Wiederholung der Ausschreibung vom 17. Dezember 2008:**

**Tierpfleger/in**  
am Institut für Biomedizinische Forschung  
zu besetzen ab sofort

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossene Ausbildung als TierpflegerIn (Abschluss der Lehre oder adäquate Ausbildung)
- Praktische Erfahrung
- EDV-Kenntnisse (MS-Office)

**Persönliche Anforderungen:**

- Teamfähigkeit
- Überdurchschnittliche Flexibilität
- Bereitschaft, sich fachlich und persönlich weiterzubilden

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A73 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **11. März 2009**.

[www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE  
Rektor