

MITTEILUNGSBLATT DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ

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

Studienjahr 2010/2011

Ausgegeben am 02.03.2011

14. Stück

- 86. Einsetzung von Habilitationskommissionen
 - 87. Ausschreibung von Stellen
 - 87.1 Freie Stelle einer/eines UniversitätsprofessorIn für Unfallchirurgie an der Universitätsklinik für Unfallchirurgie
 - 87.2 Freie Stellen für das wissenschaftliche Personal
 - 87.3 Freie Stellen für das allgemeine Personal
-

86.

Einsetzung von Habilitationskommissionen

Der Vorsitzende des Senates, Herr Univ.-Prof. Dr. Anton SADJAK, gibt bekannt, dass der Senat der Medizinischen Universität Graz in seiner Sitzung am 04.02.2011 gemäß § 103 Abs. 7 UG idgF für folgende Personen Habilitationskommissionen eingesetzt hat:

Dr. Richard MAIER

ProfessorInnen: Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Reingard Aigner
Univ.-Prof. Dr. Franz Ebner
Univ.-Prof. Dr. Berthold Huppertz
Univ.-Prof. Dr. Andreas Wedrich
Mittlbau: Univ.Ass.ⁱⁿ Mag.^a Dr.ⁱⁿ Adelheid Kresse
Dr.ⁱⁿ Sarah Saliba
Studierende: Gernot Wiener

In der konstituierenden Sitzung am 04.02.2011 wurde Frau Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Reingard Aigner zur Vorsitzenden gewählt.

87. Ausschreibung von Stellen

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

87.1 Freie Stelle einer/eines UniversitätsprofessorIn für Unfallchirurgie an der Universitätsklinik für Unfallchirurgie

www.medunigraz.at/unfallchirurgie/

Die **Medizinische Universität Graz** ist eine junge Organisation mit traditionsreichen Wurzeln, die sich an den Werten einer nachhaltigen und umfassenden Gesundheitsversorgung orientiert. Rund 2.200 MitarbeiterInnen arbeiten in Forschung, Lehre und PatientInnenbetreuung. Folgende attraktive und anspruchsvolle Position wird besetzt:

Das nächste Mitteilungsblatt erscheint am 16. März 2011

Redaktionsschluss: Mittwoch, 09.03.2011

E-mail-Adresse: mitteilungsblatt@medunigraz.at

UniversitätsprofessorIn für Unfallchirurgie
an der Universitätsklinik für Unfallchirurgie

Kernaufgaben:

- International anerkannte Forschungsarbeit im Bereich Unfallchirurgie und Sporttraumatologie u.a. mit dem Schwerpunkt Polytrauma
- Internationale wissenschaftliche Vertretung im Bereich Unfallchirurgie und Sporttraumatologie
- Maßgebliches Engagement im Bereich der universitären Forschung und Lehre sowie Mitwirkung in der postgradualen Ausbildung
- Nachwuchsförderung von MedizinerInnen und WissenschaftlerInnen
- Vorgesehene fachliche, organisatorische und wirtschaftliche Leitung der Univ.-Klinik für Unfallchirurgie nach anerkannten Qualitätsmaßstäben sowie MitarbeiterInnenführung
- Kooperation mit den Forschungsfeldern der Medizinischen Universität Graz
- Kooperation mit der Universitätsklinik für Orthopädie und orthopädische Chirurgie sowie anderen fachlich benachbarten Klinischen Einrichtungen und gemeinsame Nutzung der klinischen Ressourcen
- Mitwirkung an allfällig geplanten interdisziplinären Zentren

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossene inländische oder gleichwertige ausländische Universitätsausbildung in Humanmedizin
- Fachärztin/Facharzt für Unfallchirurgie oder gleichzuhaltende ausländische Qualifikation
- Habilitation oder gleichwertige wissenschaftliche Qualifikation
- Mehrmonatige internationale Aufenthalte mit wissenschaftlicher Tätigkeit
- Qualifizierte Lehrtätigkeit im Fach Unfallchirurgie
- Mehrjährige nationale und internationale Lehr- und Vortragstätigkeit
- Mehrjährige Führungserfahrung an einer klinischen oder wissenschaftlichen Einrichtung

Erweiterte Anforderungen:

- Erfahrung mit internationalen facheinschlägigen Kooperationen
- Qualifikationen im Bereich Good Clinical Practice erwünscht
- Kenntnisse im Bereich des modernen Qualitätsmanagements
- Nachweis erfolgreicher Einwerbung von Projektmitteln (Drittmitteln) in Eigenverantwortung
- Nachweisliche Qualifikation in den Bereichen Management, Genderkompetenz und Diversitymanagement von Vorteil

Persönliche Anforderungen:

- Kooperationsbereitschaft und Offenheit
- Strukturierte, analytische Arbeitsweise und Organisationsgeschick
- Kommunikative und soziale Kompetenz sowie herausragendes Engagement
- Hohe Führungs- und Gestaltungsmotivation

Sie werden als UniversitätsprofessorIn für Unfallchirurgie unbefristet an der Medizinischen Universität Graz eingestellt und sind für die Leitung der Universitätsklinik für Unfallchirurgie vorgesehen.

Wir freuen uns über die Zusendung Ihrer Bewerbungsunterlagen, die Sie bis spätestens **26.04.2011** übermitteln. Inkludieren Sie eine schriftliche Selbstpräsentation (max. 5000 Zeichen), welche wir im Intranet veröffentlichen dürfen. Senden Sie die Unterlagen via E-Mail an: rektor@medunigraz.at.

Verwenden Sie die vorgesehenen, strukturierten Bewerbungsformulare, die Sie auf <http://www.medunigraz.at/bewerbungsformulare> downloaden.

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

87.2 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 oder am Postweg an Medizinische Universität Graz, **Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht**, 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

(Verwendungsgruppe B1)

an der Universitätsklinik für Innere Medizin, Klinische Abteilung für Hämatologie,
Teilzeit: 20 Wochenstunden, befristet bis 31.12.2011

Kernaufgaben:

- PatientInnenbetreuung auf höchstem Niveau
- Übernahme von Koordinations- und Organisationsaufgaben
- Mitarbeit bei Forschungsprojekten im Bereich der hämatologischen Grundlagenforschung
- Ableistung von Journaldiensten an der Klinik

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Beginn eines Dr. scient. Med.-Studiums
- Erfahrungen und Kenntnisse im Bereich der Hämostaseologie
- Nachweis wissenschaftlicher Publikationen
- EDV-Kenntnisse
- Sehr gute Englischkenntnisse

Persönliche Anforderungen:

- Selbstständiges Arbeiten
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Teamorientierung

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 Univ.-Prof. Dr. Werner Linkesch, Leiter der Klinischen Abteilung für Hämatologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: werner.linkesch@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-14086

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D127 ex 2010/11** bevorzugt via e-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **23. März 2011**. www.medunigraz.at/stellen

UniversitätsassistentIn-BiostatistikerIn

(Verwendungsgruppe B1)

am Institut für Medizinische Informatik Statistik und Dokumentation mit 90% Dienstuweisung an die Universitätsklinik für Neurologie, Klinische Abteilung für Spezielle Neurologie, befristet auf 6 Jahre

Kernaufgaben:

- Durchführung von Datenanalysen im Rahmen neuroepidemiologischer Forschung mit Entwicklung anwendungsspezifischer Skripten und biologischer Modellsysteme für Krankheitsentstehung.
- Mitarbeit in Forschung und Lehre

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Diplom/Master Studium der Biometrie, Statistik, Mathematik oder verwandter Fachrichtungen
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Sehr gute Kenntnisse in statistischen Programmiersprachen einschließlich R inkl. Entwicklung anwendungsspezifischer Skripten

Besondere Erfahrungen:

- Kenntnisse in der genetischen-epidemiologischen Analytik einschließlich genom-weiter Assoziationsstudien und in der Entwicklung anwendungsspezifischer Skripten in Kohorten und Familienstudien sind wünschenswert
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Persönliche Anforderungen:

- Interesse an wissenschaftlicher Tätigkeit in einem multizentrischen internationalen Umfeld
- Teamorientierung
- Kommunikative Kompetenz

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

Bei Fragen steht Ihnen Univ.-Prof. Dr. Reinhold Schmidt, Leiter der Abteilung für Spezielle Neurologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: reinhold.schmidt@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-83397

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W128 ex 2010/11** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **27. April 2011**. www.medunigraz.at/stellen

UniversitätsassistentIn

(Verwendungsgruppe B 1)

am Institut für Pflegewissenschaft, befristet auf 6 Jahre

Kernaufgaben:

- Eigenständige Forschung
- Mitarbeit an den Forschungsprojekten des Institutes
- Lehre in den Studiengängen Gesundheits- und Pflegewissenschaft (Bachelor, Master)
- Einwerbung von Drittmittel

Fachliche Anforderungen:

- Masterabschluss in Pflegewissenschaft
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Erfahrung in der Durchführung von Forschungsstudien (quantitativ, qualitativ)

- Umfassende Kenntnisse in SPSS
- Umfangreiche Kenntnisse im Umgang mit diversen (internationalen) Datenbanken
- Sehr gute und umfangreiche PC Kenntnisse inkl. Excel, PowerPoint usw.
- Mehrjährige Lehrerfahrung an einer Hochschule
- Erfahrung in problemorientiertem Lernen
- Internationale/nationale Publikationen
- Gute Englischkenntnisse

Persönliche Anforderungen:

- Belastbarkeit
- Zuverlässigkeit
- Fähigkeit eigenständig Ziele erreichen zu können
- Offenheit und Kritikfähigkeit

Wir bieten Ihnen ein offenes und angenehmes Arbeitsumfeld, ein engagiertes Team, interessante Herausforderungen und verantwortungsvolle Tätigkeiten. Zur Förderung Ihrer Potenziale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

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

Bei Fragen steht Ihnen Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Christa Lohrmann, Vorständin des Instituts für Pflegewissenschaft, gerne zur Verfügung. Kontakt: christa.lohrmann@medunigraz.at,
Tel.: +43/316/385-72064

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W129 ex 2010/11** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **23. März 2011**. www.medunigraz.at/stellen

Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung

(Verwendungsgruppe B1)

an der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde,
bis FachärztInnenabschluss, längstens 7 Jahre

Kernaufgaben:

- Pflichterfüllung im Rahmen der Ausbildung zur Fachärztin/zum Facharzt für Kinder- und Jugendheilkunde
- Absolvierung von Journaldiensten
- Mitwirkung und Teilnahme an klinikinternen Fortbildungsveranstaltungen und Besprechungen
- Organisationsaufgaben, Mitarbeit bei Forschungsprojekten im Bereich der jeweiligen 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
- Absolvierte Gegenfächer und Ausbildungszeit in Pädiatrie
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Ausbildung in Pädiatrie sowie Erfahrung in der Mitarbeit bei wissenschaftlichen Projekten erwünscht
- Vertiefte Kenntnisse auf dem Gebiet der Hämostaseologie erwünscht

Persönliche Anforderungen:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Kommunikative Kompetenz

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

Bei Fragen steht Ihnen Univ.-Prof. Dr. Wilhelm Müller, Vorstand der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde, gerne zur Verfügung. Kontakt: kikli.sek@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-12605

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W130 ex 2010/111** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personaladministration und Recht, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **23. März 2011**. www.medunigraz.at/stellen

Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung

(Verwendungsgruppe B1)

an der Universitätsklinik für Innere Medizin, Klinische Abteilung für Gastroenterologie und Hepatologie; befristet bis 30.09.2013

Kernaufgaben:

- Betreuung von ambulanten und stationären StudienpatientInnen auf dem Gebiet von Lebererkrankungen mit Schwerpunkt auf metabolische Lebererkrankungen (Fettlebererkrankung)
- Studiendokumentation, Übernahme von Koordinations- und Organisationsaufgaben im Rahmen laufender klinischer Studien, Mitarbeit bei Forschungsprojekten auf dem Gebiet der Fettlebererkrankung

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Erfahrung in der Durchführung von klinischen Studien und wissenschaftlichen Projekten
- Vorerfahrungen in Innerer Medizin und auf dem Gebiet der Hepatologie
- Vorerfahrungen auf dem Gebiet der abdominalen Sonographie erwünscht
- Vorerfahrung bei Lebererkrankungen mit Schwerpunkt Fettlebererkrankung und Virushepatitis erwünscht
- Spezifische EDV-Kenntnisse (Excel, Statistik) erwünscht
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Persönliche Anforderungen:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Teamorientierung
- Kommunikative Kompetenz
- 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 Univ.-Prof. Dr. Rudolf Stauber, Klinische Abteilung für Gastroenterologie und Hepatologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: angelika.tremmel@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385 17104

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D131 ex 2010/11** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **23. März 2011**. www.medunigraz.at/stellen

Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung

(Verwendungsgruppe B1)

an der Universitätsklinik für Radiologie, Klinische Abteilung für Nuklearmedizin, bis FachärztInnenabschluss, längstens 7 Jahre

Kernaufgaben:

- PatientInnenbetreuung und Mitarbeit bei Forschungsprojekten und in der Lehre im Fachgebiet Nuklearmedizin

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Ius practicandi oder absolvierte Pflichtnebenfächer wünschenswert
- Vorerfahrung in Notfallsmedizin erwünscht
- Vorerfahrung in der Lehre bzw. Studierendenbetreuung erwünscht
- Wissenschaftliche Vorerfahrung erwünscht
- Gute EDV-Kenntnisse
- Fremdsprachenkenntnisse (insbesondere Englisch)

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 Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potenziale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

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

Bei Fragen steht Ihnen Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Reingard Aigner, Leiterin der Klinischen Abteilung für Nuklearmedizin, gerne zur Verfügung. Kontakt: reingard.aigner@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-12151

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W132 ex 2010/11** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **23. März 2011**. www.medunigraz.at/stellen

Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung

(Verwendungsgruppe B1)

an der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde,
bis FachärztInnenausbildung, längstens 7 Jahre

Kernaufgaben:

- Pflichterfüllung im Rahmen der Ausbildung zur Fachärztin/zum Facharzt für Kinder- und Jugendheilkunde
- Absolvierung von Journaldiensten
- Mitwirkung und Teilnahme an klinikinternen Fortbildungsveranstaltungen und Besprechungen

- Organisationsaufgaben, Mitarbeit bei Forschungsprojekten im Bereich der jeweiligen 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
- Absolvierte Gegenfächer und Ausbildungszeit in Pädiatrie
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Ausbildung in Pädiatrie und Neonatologie sowie Erfahrung in der Mitarbeit bei wissenschaftlichen Projekten erwünscht

Persönliche Anforderungen:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Kommunikative Kompetenz

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

Bei Fragen steht Ihnen Univ.-Prof. Dr. Wilhelm Müller, Vorstand der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde, gerne zur Verfügung. Kontakt: kikli.sek@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-12605

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W136 ex 2010/11** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **23. März 2011**. www.medunigraz.at/stellen

Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung

(Verwendungsgruppe B1)

an der Hals-, Nasen-, Ohren Universitätsklinik, Klinische Abteilung für Allgemeine HNO, bis FachärztInnenausbildung, längstens 7 Jahre

Kernaufgaben:

- PatientInnenbetreuung auf höchstem Niveau
- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet der Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
- Universitäre Lehre und Betreuung von Studierenden im Rahmen des Diplomstudiums Humanmedizin und im Rahmen von Doktoratsstudien
- Mitarbeit an wissenschaftlichen Projekten und klinischen Studien

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Gute Vorkenntnisse im Fach Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie erwünscht
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Erfahrungen mit wissenschaftlichen Arbeiten und klinischen Studien
- Erfahrungen mit Vortragstätigkeiten, nationaler und internationaler Forschungskooperation von Vorteil
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Gute EDV-Kenntnisse

Persönliche Anforderungen:

- Interesse an wissenschaftlichem Arbeiten in einem multidisziplinären Umfeld
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Teamorientierung

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

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

Bei Fragen steht Ihnen Univ. Prof. Dr. Heinz Stammberger, Leiter der Klinischen Abteilung für Allgemeine HNO, gerne zur Verfügung. Kontakt: marion.hoetzl@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-13448

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W137 ex 2010/11** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **23. März 2011**. www.medunigraz.at/stellen

87.3 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 oder am Postweg an Medizinische Universität Graz, **Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht**, 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

(Verwendungsgruppe IIIa)

am Institut für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin, Bakteriologisch-Mykologisches Labor zu besetzen ab 02. Mai 2011, befristet für die Dauer des Beschäftigungsverbotes und eines eventuellen anschließenden Karenzurlaubes

Kernaufgaben:

- Mitwirkung bei der Erstellung von bakteriologisch-mykologischen Befunden (Probenansatz, Verarbeitung, Befunderstellung, Anwendung konventioneller mikrobiologischer und molekularbiologischer Methoden)
- Mitarbeit bei wissenschaftlichen Arbeiten
- Mitwirkung bei der Qualitätssicherung
- Mitwirkung bei der Ausbildung von BMA- und MTF-SchülerInnen
- Betreuung von Laborgeräten und Laborbereichen

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossene Ausbildung als Biomedizinische/n AnalytikerIn
- Vorkenntnisse und Erfahrung im Umgang mit mikrobiologischen und molekularbiologischen Techniken
- Bereitschaft sich weiterzubilden
- Spezifische EDV-Kenntnisse
- Englischkenntnisse

Persönliche Anforderungen:

- Flexibilität
- Gewissenhaftigkeit
- Teamorientierung
- Sorgfältige genaue und verlässliche Arbeitsweise

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 Ass. Prof. Dr. Gebhard Feierl, Leiter des Bakteriologisch-Mykologischen Labors, gerne zur Verfügung. Kontakt: gebhard.feierl@medunigraz.at, Tel.: +43/316/380-4383 oder 4362

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D134 ex 2010/11** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: Medizinische Universität Graz, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **23. März 2011**. www.medunigraz.at/stellen

Biomedizinische/r AnalytikerIn
(Verwendungsgruppe IIIa)
am Institut für Pathologie
befristet für die Dauer des Karenzurlaubes

Kernaufgaben:

- Mitwirkung bei der Erstellung histologischer Schnittpräparate für die Befundungstätigkeit im Routinebereich
- Mitwirkung bei der intraoperativen Schnellschnittdiagnostik
- Betreuung von Laborgeräten

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossene Ausbildung als Biomedizinische/r AnalytikerIn
- Erfahrung in der Erstellung histologischer Schnittpräparate (Paraffineinbettung, Schnittherstellung, Sonderfärbungen)
- Erfahrungen in Gefrierschnitttechnik
- Gute EDV-Kenntnisse

Persönliche Anforderungen:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Teamorientierung

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 Lydia Kainz gerne zur Verfügung. Kontakt: pathologie@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-81407

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D135 ex 2010/11** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: Medizinische Universität Graz, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **23. März 2011**. www.medunigraz.at/stellen

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE
Rektor