

MITTEILUNGSBLATT

DER

MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ

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

Studienjahr 2011/2012

Ausgegeben am 19.10.2011

3. Stück

4. Leitungen: Abbestellung der Leiterbestellungen der Organisationseinheit für Infrastruktur (O-IFS)
 5. Leitungen: Bestellung zur Leiterin der Organisationseinheit für Infrastruktur (O-IFS)
 6. Vollmacht für Frau Sabine SUPPAN
 7. Wahl des stellvertretenden Dekans für Doktoratsstudien
 8. Ethikkommission – Nachnominierung
 9. Forschungseinheit: Errichtung einer Forschungseinheit und Bestellung zum Leiter
 10. Teaching Units: Errichtung einer Teaching Unit und Bestellung einer Leitung
 11. Ausschreibung von Stellen
 - 11.1 Freie Stellen für das wissenschaftliche Personal
 - 11.2 Freie Stellen für das allgemeine Personal
-

4.

Leitungen: Abbestellung der Leiterbestellungen der Organisationseinheit für Infrastruktur (O-IFS)

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE, gibt bekannt, dass er die im 6. Stück des Mitteilungsblattes der Medizinischen Universität Graz vom 01.12.2010, RN 41 an

- **Herrn Klaus ZÖTSCH**
übertragene Leitungsfunktion der Leitung der Organisationseinheit für Infrastruktur
mit Wirkung ab 02.11.2011

widerrufen wird.

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE
Rektor

5.

Leitungen: Bestellung zur Leiterin der Organisationseinheit für Infrastruktur (O-IFS)

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE, gibt bekannt, dass das Rektorat gemäß § 9 Abs. 1 iVm § 10 Abs. 1 lit. f des Organisationsplans der Medizinischen Universität Graz idgF entsprechend dem Vorschlag des zuständigen Mitglieds des Rektorats

- **Frau Sabine SUPPAN**
zur Leiterin der Organisationseinheit für Infrastruktur (O-IFS)
mit Wirkung ab 02.11.2011 befristet bis 31.12.2014

bestellt hat.

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE
Rektor

6.

Vollmacht für Frau Sabine SUPPAN

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE, gibt gemäß § 28 (1) letzter Satz UG idgF folgende Vollmacht für Frau Sabine SUPPAN mit Wirkung ab 02.11.2011 bekannt:

VOLLMACHT

Der Rektor der Medizinischen Universität Graz (im Folgenden: „MUG“), Herr Univ.-Prof. Dr. Josef Smolle, erteilt diese Vollmacht gemäß § 28 (1) UG 2002 iVm den Richtlinien des Rektorats der MUG idgF an

Frau Sabine SUPPAN
(im Folgenden: „die BEVOLLMÄCHTIGTE“)
geboren am 11.02.1971

Die BEVOLLMÄCHTIGTE ist Leiterin der Organisationseinheit für Infrastruktur (O-IFS) an der MUG.

Die BEVOLLMÄCHTIGTE ist zu folgenden privatrechtlichen Rechtsgeschäften ermächtigt:

- Abschluss aller gerichtlichen und außergerichtlichen Geschäfte und Rechtshandlungen, die nicht aufgrund zwingender gesetzlicher Vorschrift dem Rektor oder einem Mitglied des Rektorates vorbehalten sind und die der Betrieb einer Universität mit sich bringt (insbesondere Zeichnung von Kauf-, Miet-, Werk-, Kredit-, Darlehens-, Besicherungs-, Arbeitsverträge aller Art).

Jedenfalls ist die BEVOLLMÄCHTIGTE nicht befugt, für die MUG Grundstücke zu verkaufen oder zu belasten.

Die BEVOLLMÄCHTIGTE hat in ihrem Namen und mit dem vorangestellten Zusatz „ppy“ (für: „per Proxy“) für die MUG zu zeichnen. Die BEVOLLMÄCHTIGTE ist im Rahmen der oben genannten Rechtsgeschäfte ausschließlich berechtigt, für die MUG entweder (a) gemeinsam mit dem Rektor oder einer Vizerektorin oder einem Vizerektor zu zeichnen oder (b) gemeinsam mit einer/einem vom Rektor mit „Vollmacht“ oder „Auftrag und Vollmacht“ betrauten Arbeitnehmerin/betrauten Arbeitnehmer zu zeichnen – in Variante (b) aber nur im Rahmen von Angelegenheiten, für die beide Unterzeichner zeichnungsberechtigt sind – und die MUG rechtswirksam daraus zu verpflichten.

Diese Vollmacht kann jederzeit durch den Rektor widerrufen werden. Der Widerruf wird im Mitteilungsblatt der MUG sowie im Internet veröffentlicht.

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE
Rektor

7.

Wahl des stellvertretenden Dekans für Doktoratsstudien

Der Vorsitzende des Senates, Herr Univ.-Prof. Dr. Anton SADJAK, gibt bekannt, dass der Senat der Medizinischen Universität Graz in seiner Sitzung am 12.10.2011 gemäß § 10a des Satzungsteiles Studienrecht

**Herrn Univ.-Prof. Mag. Dr. Peter HOLZER
zum stellvertretenden Dekan für Doktoratsstudien**

bestellt hat.

Die Funktionsperiode beginnt mit dem Studienjahr 2011/2012.

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE
Rektor

8.

Ethikkommission – Nachnominierung

Der Vorsitzende des Senates, Herr Univ.-Prof. Dr. Anton SADJAK, gibt bekannt, dass der Senat in seiner Sitzung am 12.10.2011 gemäß § 30 Abs. 1 UG idgF, iVm § J.3 der Wahlordnung der Medizinischen Universität Graz folgende Personen nachnominiert hat:

1. Univ.-Prof. Dr. Thomas Griesbacher als 2. stellvertretendes Mitglied für Univ.-Prof. Dr. Akos Heinemann (1. stellvertretendes Mitglied: Univ.-Prof. Dr. Josef Donnerer)
2. Opfl. Thomas Schelischansky, MSc. als 2. stellvertretendes Mitglied für Dir. DGKS Christa Tax, MSc (1. stellvertretendes Mitglied: OSr. DGKS Marianne Wilfling)

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE
Rektor

9.

Forschungseinheit: Errichtung einer Forschungseinheit und Bestellung zum Leiter

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE, gibt bekannt, dass gemäß der Richtlinie über die Errichtung von Forschungseinheiten, veröffentlicht im 25. Stück des Mitteilungsblattes der Medizinischen Universität Graz im Studienjahr 2004/05 vom 03.08.2005, RN 103, folgende Forschungseinheit vom Rektorat eingerichtet wurde:

- **Forschungseinheit „Arbeitsgruppe für experimentelle und molekulare Hepatologie“**
Leiter: Herr Univ.-Prof. Dr.med.univ. Peter FICKERT
Klinische Abteilung für Gastroenterologie und Hepatologie
Universitätsklinik für Innere Medizin
mit Wirkung ab 01.07.2011.

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE
Rektor

10.

Teaching Units: Errichtung einer Teaching Unit und Bestellung einer Leitung

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE, gibt bekannt, dass gemäß der Richtlinie über die Errichtung von Teaching Units, veröffentlicht im 13. Stück des Mitteilungsblattes der Medizinischen Universität Graz im Studienjahr 2008/09 vom 18.03.2009, RN 73, folgende Teaching Unit vom Rektorat eingerichtet wurde:

- 10.1** Teaching Unit: Teaching Unit für Notfallmedizin
Leiter: ao. Univ. Prof. Dr. Gerhard Prause

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE
Rektor

11. 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:

11.1 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 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) Wir sind bemüht, bei geeigneten Qualifikationen, Menschen mit Behinderung einzustellen und freuen uns über diesbezügliche Bewerbungen.

4) 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, bis FachärztInnenabschluss,
längstens 7 Jahre

Kernaufgaben:

- Klinische Erfahrung im Bereich der Hämatologie
- Erfahrung in der Durchführung von klinischen Studien
- 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
- Bereitschaft zum Abschluss eines Doktoratsstudiums Medizinischen Wissenschaft oder PhD
- Nachweis wissenschaftlicher Publikationen
- EDV-Kenntnisse
- Sehr gute Englisch-Kenntnisse

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

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 **W4 ex 2011/12** 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 **09. November 2011** www.medunigraz.at/stellen

UniversitätsassistentIn
(Verwendungsgruppe B1)
an der Universitätsklinik für Innere Medizin,
Klinische Abteilung für Endokrinologie und Stoffwechsel, befristet auf 6 Jahre

Kernaufgaben:

- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet „Endokrinologie und Stoffwechsel“ mit dem Schwerpunkt Immunologie bei Diabetes mellitus und Schwangerschaftsdiabetes
- Übernahme von Lehrtätigkeit und Organisation von Lehre
- Eigenständiges Leiten einer Arbeitsgruppe
- Aktive Teilnahme an der Doctoral School „Sustainable Health“ der Medizinischen Universität Graz
- PatientInnenbetreuung

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Abgeschlossene Ausbildung zur Fachärztin/zum Facharzt für Innere Medizin
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Erfahrung als LeiterIn einer Forschungsgruppe
- Erfahrung in der Planung und Durchführung von Klinischen Studien und wissenschaftlichen Projekten im Bereich der Diabetologie
- Habilitation oder gleichzuhaltende wissenschaftliche Qualifikation in Forschung und Lehre
- Nachweis über erfolgreiche Einwerbung von Drittmitteln
- Erfahrung in der Organisation von Lehre
- Erfahrung in der Mitbetreuung von Diplomarbeiten und Dissertationen

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 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. Thomas Pieber, Leiter der Abteilung für Endokrinologie und Stoffwechsel gerne zur Verfügung. Kontakt: thomas.pieber@medunigraz.at Tel.: +43/316/385-12383

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W16 ex 2011/12** 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 **09. November 2011** www.medunigraz.at/stellen

Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung
(Verwendungsgruppe B1)
an der Universitätsklinik für Innere Medizin,
Klinische Abteilung für Nephrologie,
befristet vorerst bis 29.2.2012

Kernaufgaben:

- Durchführung von klinischen Untersuchungen von StudienteilnehmerInnen (PatientInnen und ProbandInnen) im Rahmen des EU-Projektes BIOCLAIMS
- Durchführung von Blutentnahmen
- Durchführung von Gefäßultraschalluntersuchungen
- Durchführung von anthropometrischen Untersuchungen

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- NotfallsanitäterIn mit besonderer Notfallkompetenz Venenzugang
- Vorerfahrung in der Durchführung von Gefäßultraschalluntersuchungen (Intima-Media-Dicke, Flussmedierte Dilatation)
- Vorerfahrung in anthropometrischen Messungen (Lipometer, Bioimpedanzmessungen, Hautfaltenmessungen)
- Erfahrung in der Durchführung von klinischen Studien und wissenschaftlichen Projekten
- Ausgezeichnete EDV-Kenntnisse
- Sehr gute Englischkenntnisse

Persönliche Anforderungen:

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

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 Fragen steht Ihnen Ao. Univ.-Prof. Dr. Johannes Roob gerne zur Verfügung. Kontakt: johannes.roob@medunigraz.at

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D17 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 **09. November 2011** www.medunigraz.at/stellen

UniversitätsassistentIn
(Verwendungsgruppe: B1)
am Institut für Humangenetik
Teilzeit: 20 Wochenstunden

Kernaufgaben:

- Forschung im Bereich der Humangenetik
- Beteiligung an Projekten aus dem onkologischen Themenkreis des Institutes
- Beteiligung an Projekten zur Identifikation von Krankheitsgenen bei monogenen Erbkrankheiten
- Beteiligung an der Diagnostik von humangenetischen Erkrankungen

Fachliche Anforderungen:

- Bachelorstudium der Naturwissenschaften
- Interesse am Fach Humangenetik

- Erfahrungen in humangenetischen Arbeitsmethoden wie Zellkultur, Abschätzung der Zell-Viabilität, Fluoreszenzmikroskopie, Durchflusszytometrie, RNA-Isolierung und Aufreinigung, RNA und DNA Elektrophorese, Umgang mit Mausmodellen, Zelltransformation, RT-PCR, Protein Isolierung und Aufreinigung, Western-Blot, knockdown mittels siRNA und Überexpression mittels miRNA, Datenbanken und Statistik
- Wünschenswert sind Erfahrungen mit in-vitro Mutagenese und Zellkultur

Sprachenkenntnisse:

- perfekte Englischkenntnisse

Persönliche Anforderungen:

- Interesse an wissenschaftlichem Arbeiten in einem multidisziplinären Umfeld
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise, hohe Belastbarkeit und Flexibilität
- 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 Univ. Prof. Dr. Michael Speicher, Vorstand des Institutes für Humangenetik gerne zur Verfügung. Kontakt: michael.speicher@medunigraz.at; Tel.: +43/316 380-4110

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D15 ex 2011/12** 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 **09. November 2011** www.medunigraz.at/stellen

UniversitätsassistentIn
(Verwendungsgruppe B1)
am Institut für Medizinische Informatik, Statistik und Dokumentation,
befristet auf vorerst 3 Jahre

Kernaufgaben:

- Interdisziplinäre Forschung und Entwicklung im Bereich Terminologien, Wissensrepräsentation, Ontologien und natürlichsprachliche Systeme in Medizin und Biologie
- Unterstützung bei Koordination und Durchführung internationaler Projekte
- Ausbildung von Studierenden und (Mit-) Betreuung von Diplomarbeiten und Dissertationen

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Master- oder Diplomstudium der Mathematik, Informatik oder Bioinformatik
- Mehrjährige praktische und wissenschaftliche Erfahrung in der medizinischen Informatik, der Bioinformatik oder verwandten Bereichen
- Interesse an patientInnenzentrierten Entwicklungen im Bereich der Medizinischen Informatik

Persönliche Anforderungen:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Belastbarkeit und Teamorientierung
- Verhandlungssichere Beherrschung der englischen Sprache
- Interesse an beruflicher Weiterqualifikation im Bereich (Bio-)medizinische Informatik

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. Stefan Schulz, Institut für Medizinische Informatik, Statistik und Dokumentation, gerne zur Verfügung. Kontakt: stefan.schulz@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-16939.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W18 ex 2011/12** 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 **09. November 2011** www.medunigraz.at/stellen

Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung
an der Universitätsklinik für Innere Medizin,
Klinische Abteilung für Endokrinologie und Stoffwechsel
befristet bis FA-Abschluss, längstens 7 Jahre

Kernaufgaben:

- Die wichtigste Aufgabe für diese Ausbildungsstelle ist die Betreuung von stationären und ambulanten PatientInnen im Fachgebiet der Inneren Medizin mit dem Schwerpunkt Endokrinologie, Diabetes und Stoffwechsel entsprechend der Zielsetzung der klinischen Abteilung. Im Bereich der Forschung sollen eigenverantwortlich wissenschaftliche Projekte durchgeführt werden. Eine Mitarbeit in den laufenden Forschungsprojekten der klinischen Abteilung sowie in der Lehre ist vorgesehen.

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Vorkenntnisse in Innerer Medizin
- Erfahrung in der Durchführung von wissenschaftlichen Studien und Projekten
- Wissenschaftliche Vorerfahrungen auf den Gebieten der Endokrinologie, Diabetes und Stoffwechsel erwünscht
- Sprachkenntnisse: sehr gute Englischkenntnisse (Wissenschaftsenglisch)

Persönliche Anforderungen:

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

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. Thomas Pieber, Leiter der Klinischen Abteilung für Endokrinologie und Stoffwechsel gerne zur Verfügung. Kontakt: thomas.pieber@medunigraz.at Tel.: +43/316/385-12383

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W19 ex 2011/12** 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 **09. November 2011**. www.medunigraz.at/stellen

Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung
an der Universitätsklinik für Innere Medizin,
Klinische Abteilung für Endokrinologie und Stoffwechsel
befristet bis FA-Abschluss, längstens 7 Jahre

Kernaufgaben:

- Die wichtigste Aufgabe für diese Ausbildungsstelle ist die Betreuung von stationären und ambulanten PatientInnen im Fachgebiet der Inneren Medizin mit dem Schwerpunkt Endokrinologie, Diabetes und Stoffwechsel entsprechend der Zielsetzung der klinischen Abteilung. Im Bereich der Forschung sollen eigenverantwortlich wissenschaftliche Projekte durchgeführt werden. Eine Mitarbeit in den laufenden Forschungsprojekten der klinischen Abteilung sowie in der Lehre ist vorgesehen.

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Vorkenntnisse in Innerer Medizin
- Erfahrung in der Durchführung von wissenschaftlichen Studien und Projekten
- Wissenschaftliche Vorerfahrungen auf den Gebieten der Endokrinologie, Diabetes und Stoffwechsel erwünscht
- Sprachkenntnisse: sehr gute Englischkenntnisse (Wissenschaftsenglisch)

Persönliche Anforderungen:

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

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. Thomas Pieber, Leiter der Klinischen Abteilung für Endokrinologie und Stoffwechsel gerne zur Verfügung. Kontakt: thomas.pieber@medunigraz.at Tel.: +43/316/385-12383

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W20 ex 2011/12** 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 **09. November 2011**. www.medunigraz.at/stellen

UniversitätsassistentIn
(Verwendungsgruppe B1)
am Institut für Pflegewissenschaft
befristet auf die Dauer des Beschäftigungsverbotes
und eines eventuell anschließenden Karenzurlaubes

Kernaufgaben:

- (Eigenständige) Forschung und Mitarbeit an den Forschungsprojekten des Instituts
- Lehre in den Studiengängen Gesundheits- und Pflegewissenschaft (Bachelor, Master)
- Unterstützung der Instituts- sowie Studiengangsorganisation

Fachliche Anforderungen:

- Masterabschluss Pflegewissenschaft oder (Pflege)pädagogik
- Promotion von Vorteil
- Erfahrung in der Durchführung von Forschungsstudien (quantitativ, qualitativ)
- gute Englischkenntnisse
- umfassende Kenntnisse in SPSS
- umfangreiche Kenntnisse im Umgang mit diversen (internationalen) Datenbanken
- sehr gute und umfangreiche PC Kenntnisse inkl. Excel, PowerPoint usw.
- mehrjährige Lehrerfahrungen an einer Hochschule, Erfahrung in POL
- Erfahrung in der Organisation/Koordination von Studiengängen
- Erfahrungen in der Curriculumentwicklung, (inter)nationale Publikationen

Persönliche Anforderungen:

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

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.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 **W21 ex 2011/12** 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 **09. November 2011** www.medunigraz.at/stellen

Wiederholung der Ausschreibung vom 21. Oktober 2011:

Postdoc Fellowship
der Medizinischen Universität Graz
(Verwendungsgruppe B1 lit b)

Die Medizinische Universität Graz vergibt im Rahmen ihres Postdoc-Programms eine Forschungsstelle als Postdoc-Fellowship für die Dauer von 2 Jahren.

Das Programm soll MedizinerInnen und NaturwissenschaftlerInnen die Möglichkeit zur wissenschaftlichen Arbeit in einer Organisationseinheit der Medizinischen Universität Graz eröffnen.

Das Programm richtet sich an herausragende junge Wissenschaftler und Wissenschaftlerinnen mit weit überdurchschnittlichen wissenschaftlichen Leistungen. Die Promotion oder gleichwertiger Abschluss soll nicht länger als 3 Jahre zurückliegen.

Kernaufgaben:

- Etablierung eines wissenschaftlichen Forschungsprojektes

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Doktoratsstudium (z.B.: PhD, Dr.scient.med., Dr.rer.nat.)
- Internationale Publikationstätigkeit
- Sehr gute Englischkenntnisse

Persönliche Anforderungen:

- Hohe Gestaltungsmotivation
- Hohe Handlungsorientierung
- Interesse an wissenschaftlichem Arbeiten in einem multidisziplinären Umfeld

Bewerbungsunterlagen:

Details zu den Bewerbungsunterlagen und dem Auswahlverfahren entnehmen Sie bitte der Website <http://www.medunigraz.at/18898>.

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.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Irmgard Lippe, Vizerektorin für Forschung gerne zur Verfügung.
Kontakt: irmgard.lippe@medunigraz.at Tel.: +43/316/385-72071

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen in einer Datei (Datenformat: PDF; keine eingescannten Dateien verwenden!) mit der Kennzahl **W293 ex 2010/11** bevorzugt via E-Mail an: personal@meduni-graz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personalmanagement und Recht, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **16. November 2011** www.medunigraz.at/stellen

Die **Medizinische Universität Graz** orientiert sich an den Werten einer nachhaltigen und umfassenden Gesundheitsversorgung. Forschung, Lehre und PatientInnenbetreuung stehen im Einklang zum Wohle der Gesundheit der Menschen. Zur Verstärkung des Teams im PhD-Programm besetzen wir folgende Stelle:

CALL FOR STUDENTS APPLICATIONS
Doctoral Program "Metabolic and Cardiovascular Disease" (DK-MCD)

sponsored by the Austrian Science Fund (FWF) and 3 universities in Graz (Medical University, University, University of Technology)

Projects starting March 1, 2012

The Medical University of Graz, the University of Graz and the Graz University of Technology offer an excellence PhD program funded by the Austrian Science Fund (FWF) in "Metabolic and Cardiovascular Disease" (DK-MCD) that provides an in-depth, multidisciplinary training in biomedical research in a stimulating international environment. The thesis projects focus on aspects of metabolic and cardiovascular diseases that integrate basic research and clinically-oriented sciences utilizing a wide spectrum of state-of-the-art techniques.

For selected PhD students there is the possibility for up to 3 years employment with a contract that includes social benefits. Moreover, they will be encouraged to spend up to one year abroad joining other collaborating laboratories.

Applicants must hold, or be close to obtaining, an undergraduate degree equivalent to a Master in any discipline of natural or life sciences or medicine. The selection procedure, all training activities and communication will be in English. Thus, excellent written and spoken English skills are required.

Applications must be submitted per email to dk-mcd@medunigraz.at in full and using only the requested forms.

Further information and application forms are available at: http://www.medunigraz.at/DK_MCD

Application deadline: November 20, 2011

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.

11.2 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 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) Wir sind bemüht, bei geeigneten Qualifikationen, Menschen mit Behinderung einzustellen und freuen uns über diesbezügliche Bewerbungen.

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

ReferentIn

(Verwendungsgruppe IIIa)

an der Organisationseinheit für Studium und Lehre,
Bereich Studium und Prüfung, Abteilung Prüfung
Teilzeit: 20 Wochenstunden, vorerst befristet auf 2 Jahre

Kernaufgaben:

- Elektronische Hinterlegung der Studienpläne von Universitätslehrgängen
- Erstellen von Zeugnissen
- Erstellen von Bescheiden zur akademischen Gradverleihung
- Erfassung und Freigabe von Prüfungsergebnissen
- Administration studienrechtlicher Angelegenheiten von Universitätslehrgängen

Fachliche Anforderungen:

- Matura (AHS, HAK oder gleichwertiger Abschluss)
- Sehr gute EDV-Kenntnisse, vorzugsweise auf dem Gebiet der Studien- und Prüfungsdatenverwaltung
- Kenntnisse über studienrechtliche Bestimmungen sowie einschlägige Berufserfahrung sind sehr erwünscht

Persönliche Anforderungen:

- Genaue und zuverlässige Arbeitsweise
- Einsatzbereitschaft, Flexibilität
- Teamfähigkeit

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 Mag.^a Elke Jamer, Leiterin des Bereichs Studium und Prüfung gerne zur Verfügung.
Kontakt: elke.jamer@medunigraz.at Tel.: +43/316/380 4015

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D22 ex 2011/12** 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 **09. November 2011** www.medunigraz.at/stellen

SekretärIn
(Verwendungsgruppe IIa)
an der Universitätsklinik für Innere Medizin,
Klinische Abteilung für Gastroenterologie und Hepatologie
40 Wochenstunden; davon 20 Wochenstunden vorerst befristet auf 1 Jahr
mit der Möglichkeit einer weiteren Aufstockung

Kernaufgaben:

- Studien- bzw. Projektkoordination und Administration
- Projekt- und Personalkalkulation
- Bearbeitung von Bestellungen und Rechnungen
- Organisation von Meetings, Gastvorträgen und Veranstaltungen
- Betreuung der Arbeitsgruppe
- Allgemeine Sekretariatsarbeiten

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossene Ausbildung für Sekretär/innen (HASCH-Abschluss oder ähnliche Ausbildung)
- Sehr gute EDV-Kenntnisse
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- SAP-Kenntnisse von Vorteil
- Erfahrung in der Administration von Forschungsprojekten von Vorteil
- Gute Kommunikationsfähigkeit
- Gute organisatorische Fähigkeiten
- Flexibilität und Teamfähigkeit

Persönliche Anforderungen:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Organisationsgeschick
- selbstständiges Arbeiten

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 o. Univ. Prof. Dr. Günter J. Krejs, Leiter der Klinischen Abteilung für Gastroenterologie und Hepatologie gerne zur Verfügung. Kontakt: astrid.rappold@klinikum-graz.at
Tel.: +43/316/385-14389

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A23 ex 2011/12** 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 **09. November 2011** www.medunigraz.at/stellen

VorstandssekretärIn
(Verwendungsgruppe IIa)
an der Univ.-Klinik für Innere Medizin
Teilzeit: 20 Wochenstunden

Kernaufgaben:

- Selbstständige Administration
- Verwaltung der Dienstpläne (Journaldienste, Urlaube etc.)
- Verwaltung der eigenständigen Finanzgebarung im SAP
- Korrespondenz
- Büroorganisation

Fachliche Anforderungen:

- Einschlägige Ausbildung für SekretärInnen (HAK oder adäquate Ausbildung)
- Erfahrung bezüglich selbstständiger Tätigkeit in leitender Sekretariatsfunktion
- Sehr gute EDV- Kenntnisse
- SAP-Kenntnisse von Vorteil
- Gute Englischkenntnisse
- Erfahrung im universitären Bereich erwünscht

Persönliche Anforderungen:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Sehr gute kommunikative, administrative und organisatorische Fähigkeiten
- 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. Ernst Pilger, Vorstand der Univ.-Klinik für Innere Medizin gerne zur Verfügung. Kontakt: ernst.pilger@medunigraz.at Tel.: +43/316/385-16888

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A24 ex 2011/12** 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 **09. November 2011** www.medunigraz.at/stellen

2 Lehrstellen für den Lehrberuf als ZahntechnikerIn

(Einstufung gemäß Kollektivvertrag)

an der Universitätsklinik für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde
zu besetzen ab sofort zeitlich befristet auf die Dauer der Lehrzeit
und der 3-monatigen Behaltefrist

Kernaufgaben:

- Praxisbezogene Ausbildung, verbunden mit dem Besuch der Berufsschule

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes 9. Schuljahr
- Technisches Verständnis
- Farben- und Formensinn

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. Zur Förderung Ihrer Potenziale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Univ.-Prof. Dr. Walther Wegscheider, Leiter der Abteilung für Zahnersatzkunde gerne zur Verfügung. Kontakt: walther.wegscheider@medunigraz.at, bzw. Büro Prof. Wegscheider Frau Barbara Ostermann: Tel.: +43/316/385-13989

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A25 ex 2011/12** 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 **09. November 2011** www.medunigraz.at/stellen

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE
Rektor