



Personalmitteilungsblatt

DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT WIEN
NUMMER 5 AUSGEGEBEN AM 2. Februar 2011

INHALT

1	PROFESSORENSTELLE AN DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT WIEN	3
2	WISSENSCHAFTLICHES PERSONAL	5
3	ALLGEMEINE UNIVERSITÄTSBEDIENSTETE	10
4	MEDIZINISCHE UNIVERSITÄT GRAZ	13

1 PROFESSORENSTELLE AN DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT WIEN

Announcement of a Full Professorship Position (Anatomy) at the Medical University of Vienna

The Medical University of Vienna (www.meduniwien.ac.at) is one of the largest academic medical schools in the EU area with more than 5000 employees and 8000 students. The Medical University of Vienna announces a fulltime and permanent position of a **Full Professor of Anatomy**. The position will be assigned to the Centre of Anatomy and Cell Biology.

Requirements

1. Graduation in medicine (MD) with a PhD degree,
2. License to practise as medical specialist (board certification),
3. Excellent publication record in basic biomedical research with a focus on anatomy,
4. Outstanding track record in the acquisition of competitive grants,
5. Excellent undergraduate and graduate teaching credentials,
6. International experience.

The **successful candidate** is expected to:

- carry out research at an internationally competitive level with particular emphasis on morphological methods;
- strengthen scientific collaborations between clinical and non-clinical departments at the Medical University of Vienna as well as with the Max F. Perutz Laboratories by establishing internationally peer reviewed research networks or joint doctoral training programs. The Max F. Perutz Laboratories (www.mfpl.ac.at) are a joint venture of the Medical University of Vienna and the University of Vienna, focusing on basic research in the biomedical and molecular biology areas;
- represent the field of anatomy, especially at a macroscopic level, in teaching at undergraduate and graduate levels and strengthen the importance of anatomy as a basis for many medical disciplines;
- possess excellent leadership skills, including skills in gender mainstreaming and scientific management.

The Medical University of Vienna aims to increase the number of women in leading faculty positions, and thus encourages qualified female candidates to apply. In case of comparable qualifications, preference will be given to female applicants.

Applications in English should be mailed as **a single pdf** by **March 14, 2011** to the Rector of the Medical University of Vienna, Spitalgasse 23, 1090 Wien, Austria (buero-rektor@meduniwien.ac.at).

Applications should include:

- Academic **curriculum vitae** including a complete list of publications.
- Brief description of key scientific achievements, current research interests and a future strategic plan.
- pdf versions of five publications representative of past achievements.
- List of lectures and invited talks at relevant national and international meetings.
- Description of competitive grants obtained during the past five years.
- Detailed record of experience in academic teaching

Univ.-Prof.Dr.Wolfgang Schütz
Rector

2 WISSENSCHAFTLICHES PERSONAL

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Innere Medizin I / Klinische Abteilung für Onkologie** mit der Kennzahl: 739/11, voraussichtlich ab **4. April 2011** eine Stelle mit einem Beschäftigungsausmaß von 40 Wochenstunden mit **einer Ärztin / einem Arzt in Facharztausbildung im Sonderfach „Innere Medizin“** zu besetzen.

Das Arbeitsverhältnis als Ersatzkraft ist befristet für die Dauer der Abwesenheit eines/r Mitarbeiters/in voraussichtlich bis **30. September 2011**.

Anstellungserfordernisse: Staatsbürgerschaft eines EU-Mitgliedstaates, abgeschlossenes Medizinstudium. Bereitschaft zur Mitwirkung in Forschung und Lehre.

Gewünschte Zusatzqualifikationen: Wissenschaftliche und/oder klinische Erfahrung auf dem Gebiet der Onkologie, Erfahrung in der Arbeit in einem wissenschaftlichen Labor mit entsprechend belegter Expertise. Daraus resultierend ist, dass der/die Bewerber/in sofort in den Betrieb der Klinischen Abteilung für Onkologie eingebunden werden kann.

Die Medizinische Universität Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

Kennzahl: 739/11

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Innere Medizin I / Knochenmarktransplantationseinheit** mit der Kennzahl: 1058/11, voraussichtlich ab **1. April 2011** eine Stelle mit einem Beschäftigungsausmaß von 40 Wochenstunden mit **einer Ärztin / einem Arzt in Facharztausbildung im Sonderfach „Innere Medizin“** zu besetzen.

Das Arbeitsverhältnis als Ersatzkraft ist befristet für die Dauer der Abwesenheit eines/r Mitarbeiters/in voraussichtlich bis **18. Juni 2011**.

Anstellungserfordernisse: Staatsbürgerschaft eines EU-Mitgliedstaates, abgeschlossenes Medizinstudium. Bereitschaft zur Mitwirkung in Forschung und Lehre.

Gewünschte Zusatzqualifikationen: Nachweisliche klinische Erfahrung und publikatorische Tätigkeit in Klinik und Grundlagenwissenschaft in den an der Universitätsklinik für Innere Medizin I betriebenen Fachgebieten. Erfahrung in der Durchführung von klinischen Studien und mit Arbeiten auf der Bettenstation, sodass der/die Bewerber/in sofort Journaldienste absolvieren kann.

Die Medizinische Universität Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

Kennzahl: 1058/11

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Innere Medizin II / Klinische Abteilung für Kardiologie** mit der Kennzahl: 1396/11, voraussichtlich ab **2. Mai 2011** eine Stelle mit einem Beschäftigungsausmaß von 40 Wochenstunden mit **einer Ärztin / einem Arzt in Facharztausbildung im Sonderfach „Innere Medizin“** zu besetzen.

Das Arbeitsverhältnis als Ersatzkraft ist befristet für die Dauer der Abwesenheit eines/r Mitarbeiters/in voraussichtlich bis **29. Juli 2011**.

Anstellungserfordernisse: Staatsbürgerschaft eines EU-Mitgliedstaates, abgeschlossenes Medizinstudium. Bereitschaft zur Mitwirkung in Forschung und Lehre.

Die Medizinische Universität Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.
Kennzahl: 1396/11

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Innere Medizin II / Klinische Abteilung für Kardiologie** mit der Kennzahl: 1397/11, voraussichtlich ab **7. März 2011** eine Stelle mit einem Beschäftigungsausmaß von 40 Wochenstunden mit **einer Ärztin / einem Arzt in Facharztausbildung im Sonderfach „Innere Medizin“** zu besetzen.
Das Arbeitsverhältnis als Ersatzkraft ist befristet für die Dauer der Abwesenheit eines/r Mitarbeiters/in voraussichtlich bis **9. September 2011**.

Anstellungserfordernisse: Staatsbürgerschaft eines EU-Mitgliedstaates, abgeschlossenes Medizinstudium. Bereitschaft zur Mitwirkung in Forschung und Lehre.

Die Medizinische Universität Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.
Kennzahl: 1397/11

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie / Klinische Abteilung für Allgemeine Anästhesie und Intensivmedizin** mit der Kennzahl: 1412/11, voraussichtlich ab **1. April 2011** eine Stelle mit einem Beschäftigungsausmaß von 40 Wochenstunden mit **einer Ärztin / einem Arzt in Facharztausbildung im Sonderfach „Anästhesiologie und Intensivmedizin“** zu besetzen.

Das Arbeitsverhältnis als Ersatzkraft ist befristet für die Dauer der Abwesenheit eines/r Mitarbeiters/in voraussichtlich bis **31. Mai 2011**.

Anstellungserfordernisse: Staatsbürgerschaft eines EU-Mitgliedstaates, abgeschlossenes Medizinstudium. Bereitschaft zur Mitwirkung in Forschung und Lehre.

Gewünschte Zusatzqualifikationen: Erfahrung in der Planung/Durchführung wissenschaftlicher Projekte.

Die Medizinische Universität Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.
Kennzahl: 1412/11

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Chirurgie / Klinische Abteilung für Thoraxchirurgie** mit der **Kennzahl:** 22455/10 eine Stelle eines/r **vollbeschäftigten Stationsärztin / Stationsarztes** voraussichtlich mit **7. März 2011** (befristet bis **31. August 2011**) zu besetzen.

Berufserfordernisse: Staatsbürgerschaft eines EU-Mitgliedsstaates, abgeschlossenes Medizinstudium, Jus practicandi.

Die Universität strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

Kennzahl: 22455/10

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Chirurgie / Klinische Abteilung für Kinderchirurgie** mit der Kennzahl: 974/11, voraussichtlich ab **7. März 2011** eine Stelle mit einem Beschäftigungsausmaß von 40 Wochenstunden mit **einer Ärztin / einem Arzt in Ausbildung zu besetzen, wobei ausdrücklich darauf hingewiesen wird, dass die Anrechenbarkeit der Anstellungszeit im Sinne der geltenden Ausbildungsordnung ausschließlich zur Ausbildung im Gegenfach gegeben ist und die Zeiten nicht als Zeiten der Facharztausbildung im Hauptfach Kinderchirurgie anerkannt werden können.**

Das Arbeitsverhältnis endet mit Abschluss der Ausbildung zum/r Facharzt/ärztin (§§ 8, 26 Ärztegesetz 1998), spätestens jedoch nach Ablauf von 7 Jahren.

Anstellungserfordernisse: Staatsbürgerschaft eines EU-Mitgliedstaates, abgeschlossenes Medizinstudium. Bereitschaft zur Mitwirkung in Forschung und Lehre.

Die Medizinische Universität Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

Kennzahl: 974/11

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Chirurgie / Klinische Abteilung für Allgemein-, Gefäß- und Transplantationschirurgie** mit der Kennzahl: 1518/11, voraussichtlich ab **1. April 2011** eine Stelle mit einem Beschäftigungsausmaß von 40 Wochenstunden mit **einer Ärztin / einem Arzt in Facharztausbildung im Sonderfach „Chirurgie“** zu besetzen.

Das Arbeitsverhältnis als Ersatzkraft ist befristet für die Dauer der Abwesenheit eines/r Mitarbeiters/in voraussichtlich bis **30. September 2011**.

Anstellungserfordernisse: Staatsbürgerschaft eines EU-Mitgliedstaates, abgeschlossenes Medizinstudium. Bereitschaft zur Mitwirkung in Forschung und Lehre.

Die Medizinische Universität Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

Kennzahl: 1518/11

An der Medizinischen Universität Wien ist am **Klinischen Institut für Labormedizin / Klinische Abteilung für Medizinische und Chemische Labordiagnostik** mit der Kennzahl: 23315/10, voraussichtlich ab **7. März 2011** eine Stelle mit einem Beschäftigungsausmaß von 40 Wochenstunden mit **einer Assistentin / einem Assistenten (postdoc)** zu besetzen.

Das Arbeitsverhältnis endet nach Ablauf von 6 Jahren.

Anstellungserfordernisse: Abgeschlossenes Doktoratsstudium der Naturwissenschaften, Qualifikation in Forschung und Lehre.

Gewünschte Zusatzqualifikationen: Fachkenntnisse und Erfahrungen auf dem Gebiet der Immunologie sowie zellulärem Stoffwechsel sind wünschenswert. Fundierte Kenntnisse aller molekularbiologischen Grundtechniken, chemisches Arbeiten, metabolische Analysen sowie strukturelle und funktionelle Proteinbiochemie (3D-Strukturen, Herstellung rekombinanter Proteine, Enzymkinetik).

Die Medizinische Universität Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

Kennzahl: 23315/10

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Nuklearmedizin** mit der Kennzahl: 832/11, voraussichtlich ab **1. Mai 2011** eine Stelle mit einem Beschäftigungsausmaß von 40 Wochenstunden mit **einer Assistentin / einem Assistenten (postdoc)** zu besetzen.

Das Arbeitsverhältnis als Ersatzkraft ist befristet für die Dauer der Abwesenheit eines/r Mitarbeiters/in voraussichtlich bis **31. Juli 2011**.

Anstellungserfordernisse: Abgeschlossenes Doktoratsstudium der Chemie oder Pharmazie, Qualifikation in Forschung und Lehre.

Gewünschte Zusatzqualifikationen: Erfahrung im Umgang mit offenen radioaktiven Stoffen (Fluor-18, Kohlenstoff-11), Erfahrung in der Synthese von PET-Radiopharmaka (vorzugsweise Tracer für das serotonerge System), Erfahrung in der präklinischen Testung von PET-Radiopharmaka (Zellbindungsstudien, Autoradiographien, Metabolitenanalysen, Bioverteilungsstudie), Erfahrung im Arbeiten mit GE PETtrace Zyklotron, Radiosynthesemodulen und HPLC, Wissenschaftliches Englisch. Die Medizinische Universität Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

Kennzahl: 832/11

An der Medizinischen Universität Wien ist am **Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme / Institut für Medizinische Statistik** mit der Kennzahl: 1235/11, **ehestmöglich** eine Stelle mit einem Beschäftigungsausmaß von 40 Wochenstunden mit **einer Assistentin / einem Assistenten (postdoc)** zu besetzen.

Das Arbeitsverhältnis als Ersatzkraft ist befristet für die Dauer der Abwesenheit eines/r Mitarbeiters/in voraussichtlich bis **31. Mai 2012**.

Anstellungserfordernisse: Abgeschlossenes Doktoratsstudium der Mathematik oder Statistik, Qualifikation in Forschung und Lehre.

Gewünschte Zusatzqualifikationen: BewerberInnen mit zusätzlich abgeschlossenem Studium der Biologie oder Medizin werden bevorzugt. Erfahrung in der Mitarbeit in Medizinischen Studien; Erfahrung mit Anwendungen von statistischen Methoden in Medizin, Biologie, Genetik oder Epidemiologie; Kenntnisse in statistischer Software (SAS, R, N-Query...); Erfahrung in der Lehre in Medizinischer Statistik und Biometrie.

Die Medizinische Universität Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

Kennzahl: 1235/11

An der Medizinischen Universität Wien ist am **Zentrum für Medizinische Statistik, Informatik und Intelligente Systeme / Institut für Medizinische Statistik** mit der Kennzahl: 1236/11, voraussichtlich ab **1. Juni 2012** eine Stelle mit einem Beschäftigungsausmaß von 40 Wochenstunden mit **einer Assistentin / einem Assistenten (postdoc)** zu besetzen.

Das Arbeitsverhältnis als Ersatzkraft ist befristet für die Dauer der Abwesenheit eines/r Mitarbeiters/in voraussichtlich bis **16. Jänner 2016**.

Anstellungserfordernisse: Abgeschlossenes Doktoratsstudium der Statistik, Qualifikation in Forschung und Lehre.

Gewünschte Zusatzqualifikationen: Erfahrung in der Mitarbeit in Medizinischen Studien; Erfahrung mit Anwendungen von statistischen Methoden in Medizin, Biologie, Genetik oder Epidemiologie; Kenntnisse in statistischer Software (SAS, R, N-Query ...); Erfahrung mit statistisch-methodischen Problem-

stellungen im Bereich der Versuchsplanung; Forschungsleistungen auf dem Gebiet der adaptiven und sequentiellen Verfahren; Erfahrung in der Lehre in Medizinischer Statistik und Biometrie.

Die Medizinische Universität Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

Kennzahl: 1236/11

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Neurologie** mit der Kennzahl: 1665/11, voraussichtlich ab **4. März 2011** eine Stelle mit einem Beschäftigungsausmaß von 40 Wochenstunden mit **einer Ärztin / einem Arzt in Facharztausbildung im Sonderfach „Neurologie“** zu besetzen.

Das Arbeitsverhältnis als Ersatzkraft ist befristet für die Dauer der Abwesenheit eines/r Mitarbeiters/in voraussichtlich bis **31. Juli 2011**.

Anstellungserfordernisse: Staatsbürgerschaft eines EU-Mitgliedstaates, abgeschlossenes Medizinstudium. Bereitschaft zur Mitwirkung in Forschung und Lehre.

Gewünschte Zusatzqualifikationen: Klinische Erfahrung, facheinschlägige wissenschaftliche Tätigkeit, Teamfähigkeit.

Die Medizinische Universität Wien strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen und beim wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Frauen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

Kennzahl: 1665/11

3 ALLGEMEINE UNIVERSITÄTSBEDIENSTETE

An der Medizinischen Universität Wien ist am **IT Systems & Communications** mit der

Kennzahl: 1819/11 eine Stelle eines/r **vollbeschäftigten Systemadministrators/in** (gemäß Kollektivvertrag – Verwendungsgruppe IIIb) **ab sofort** zu besetzen.

Aufgabengebiet: Wartung, Betriebserhaltung und Weiterentwicklung des Monitoring Systems (Nagios); Abbildung von Abhängigkeiten und Prozessen im Monitoring System; Betriebssystemübergreifende Prozesserstellung zur Erhöhung der Ausfallsicherheit; Betreuung (Second und Third Level Level Support) der Mitarbeiter/innen der Abteilung und der Medizinischen Universität Wien (Berechtigungsvergabe, technisches Komplement bei der Bereitstellung des Services für die gesamte IT-Landschaft; Script-Erstellung für den ständig wachsenden Web-Bereich; Betriebssystemübergreifende Mitwirkung bei der Implementierung des Monitoring auf den zu überwachenden Servern;)

Berufserfordernisse: Matura oder gleichzuhaltende Qualifikation.

Gewünschte Qualifikationen: Entsprechende UNIX (vorzugsweise LINUX) sowie Nagios/Munin Kenntnisse; Basis PHP Kenntnisse; Basis Datenbankkenntnisse; Erfahrung im Umgang mit Open Source Instrumenten zur Server-, Netz- und Serviceüberwachung; Scripting-Kenntnisse; Lernbereitschaft; Ausbildungs- und Berufserfahrungsschwerpunkt IT; mindestens 1 Jahr Berufserfahrung; Teamgeist; Lösungsorientiert; Flexibilität; Kundenorientierung; Kommunikationsfreudigkeit; hohes Maß an Eigeninitiative;

Bei gleicher Qualifikation wird die Einstellung von Bewerber/innen mit Erwerbsminderung gefördert.

Kennzahl: 1819/11

An der Medizinischen Universität Wien ist am **IT Systems & Communications** mit der

Kennzahl: 1820/11 eine Stelle eines/r **vollbeschäftigten Systemadministrators/in** (gemäß Kollektivvertrag – Verwendungsgruppe IIIb) **ab sofort** zu besetzen.

Aufgabengebiet: Wartung und Betriebserhaltung von IBM/AIX Servern, des SAN (Hitachi|IBM) und der TSM Server; Scripterstellung zur Steigerung der Betriebseffizienz; Entwicklung alternativer und nachhaltiger Storage- und Backup-Konzepte; Erstellung von Hosting- und Housing-Konzepten; Betreuung (Second und Third Level Level Support) der Mitarbeiter/innen der Abteilung und der Medizinischen Universität Wien (Berechtigungsvergabe, technisches Komplement bei der Bereitstellung von SAN und TSM Services für die gesamte Serverlandschaft);

Berufserfordernisse: Matura oder gleichzuhaltende Qualifikation.

Gewünschte Qualifikationen: UNIX oder AIX Kenntnisse; optional Kenntnisse von SAN Technologien und TSM; Scripting Kenntnisse; Lernbereitschaft; Ausbildungs- und Berufserfahrungsschwerpunkt IT; mindestens 1 Jahr Berufserfahrung; Teamgeist; Lösungsorientierung; Flexibilität; Kundenorientierung; Kommunikationsfreudigkeit; hohes Maß an Eigeninitiative;

Bei gleicher Qualifikation wird die Einstellung von Bewerber/innen mit Erwerbsminderung gefördert.

Kennzahl: 1820/11

An der Medizinischen Universität Wien ist am **IT Systems & Communications** mit der **Kennzahl:** 1937/11 eine Stelle eines/r **vollbeschäftigten Systemadministrators/in** (gemäß Kollektivvertrag – Verwendungsgruppe IIIb) **ab sofort** zu besetzen.

Aufgabengebiet: Implementierung, Wartung und Betrieb von Windows 2k3 und 2k8 / R2 Servern; Verwaltung eines Active Directories; Verfassen von Scripts unter Windows; Betreuung (Second Level Support) von ca. 200 Windows-Clients; Abbildung der Organisations- und Führungsstruktur in eine Windows-Domäne; Wartung und Betrieb eines Windows Hardware Clusters;

Berufserfordernisse: Matura oder gleichzuhaltende Qualifikation.

Gewünschte Qualifikationen: Fundierte Kenntnisse des Windows Server Betriebssystems (2003, 2008/R2); Basis IIS Kenntnisse; Basis SQL-Server-Kenntnisse; WSUS Kenntnisse; Scripting Kenntnisse; Active Directory Kenntnisse; Lernbereitschaft; Ausbildungs- oder

Berufserfahrungsschwerpunkt IT; entsprechende Berufserfahrung im Windows Server Umfeld; Teamgeist; Lösungsorientiert; Flexibilität; Kundenorientiert; Kommunikationsfreudigkeit; hohes Maß an Eigeninitiative;

Bei gleicher Qualifikation wird die Einstellung von Bewerber/innen mit Erwerbsminderung gefördert.

Kennzahl: 1937/11

An der Medizinischen Universität Wien ist am **Zentrum für Physiologie und Pharmakologie / Institut für Pharmakologie** mit der **Kennzahl:** 24535/10 eine Stelle eines/r **vollbeschäftigten Chemisch-technischen Assistenten/in** (gemäß Kollektivvertrag – Verwendungsgruppe IIIa) **ehestmöglich** zu besetzen.

Aufgabengebiet: Chemisch-technische Laborarbeit in der biomedizinischen Grundlagenforschung.

Berufserfordernisse: Diplomabschluss einer Höheren Bundes-, Lehr- und Versuchsanstalt für Chemische Industrie (Rosensteingasse) oder gleichzuhaltende Qualifikation.

Gewünschte Qualifikationen: Erfahrung mit zellbiologischen und molekularbiologischen Methoden, insbesondere Zellkultur (Herstellung von Primärkulturen, Propagation von Zelllinien); Isolierung von Stammzellen und deren Differenzierung, Isolierung von RNA und DNA, Klonierung, PCR etc.

Kennzahl: 24535/10

An der Medizinischen Universität Wien ist in der **Personalabteilung** mit der **Kennzahl:** 1864/11 eine Stelle eines/r **vollbeschäftigten Personalreferenten/in** (gemäß Kollektivvertrag – Verwendungsgruppe IIIa) **ab sofort** zu besetzen.

Aufgabengebiet: Betreuung sämtlicher Personalagenden.

Berufserfordernisse: Matura oder gleichzuhaltende Qualifikation.

Gewünschte Qualifikationen: Einschlägige Erfahrung in Personalverwaltung, sehr gute Kenntnisse des Arbeitsrechtes, Beherrschung der gängigen Büro-Software (Microsoft Office: Word, Excel etc.), Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit, Fähigkeit zu genauem selbstständigen Arbeiten, sicheres Auftreten, sehr gute und fachadäquate Ausdrucksweise für schriftliche Korrespondenz und mündliche Auskunft, Kommunikationsfähigkeit, Kundenkontakt, Belastbarkeit, Flexibilität und Lernbereitschaft.

Bei gleicher Qualifikation wird die Einstellung von Bewerber/innen mit Erwerbsminderung gefördert.

Kennzahl: 1864/11

An der Medizinischen Universität Wien ist am **Facility Management** mit der **Kennzahl:** .1896/11 eine Stelle eines/r **vollbeschäftigten Technikers/in /Stellvertretung der Abteilungsleitung** (gemäß Kollektivvertrag – Verwendungsgruppe IVb) **ab sofort** zu besetzen.

Aufgabengebiet: System- und Bedarfsanalyse, Projekt- und Ressourcenmanagement, Planung und Umsetzung von mittleren und größeren Projekten der Bau- und Haustechnik.

Berufserfordernisse: Matura, Studium (Technik).

Gewünschte Qualifikationen: Fundierte Technische Ausbildung, Berufspraxis, sehr gute EDV-Kenntnisse, Teamfähigkeit, Einsatz-bereitschaft, Selbstständigkeit, Kommunikationsfähigkeit.

Kennzahl: 1896/11

Hinweis: Die Bewerbungsfrist beträgt 21 Tage ab Erscheinungsdatum.

Bewerbungen: Bewerbungsformulare sind an die Medizinische Universität Wien, Personalabteilung, 1090 Wien, Spitalgasse 23, zu richten bzw. elektronisch an personalabteilung@meduniwien.ac.at.
Formulare sind in der Personalabteilung erhältlich bzw. stehen auf der Website www.meduniwien.ac.at zum Download zur Verfügung.
Die Bewerber/innen haben keinen Anspruch auf Abgeltung aufgelaufener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

Bitte Kennzahl unbedingt anführen !

Sollten Sie Fragen zu den Ausschreibungen haben, so kontaktieren Sie bitte eine/n unserer Mitarbeiter/innen.

**Redaktionsschluss in der Personalabteilung für das nächste Personalmitteilungsblatt ist
Dienstag, 8. Februar 2011, 15:00 Uhr**

4 MEDIZINISCHE UNIVERSITÄT GRAZ

UniversitätsassistentIn

(Verwendungsgruppe B1)

an der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde,
Klinische Abteilung für Neonatologie, Teilzeit: 14 Wochenstunden,
befristet vorerst auf 1 Jahr

Kernaufgaben:

- PatientInnenbetreuung auf höchstem Niveau
- Absolvierung von Journaldiensten
- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet der Neonatologie mit dem Schwerpunkt Entwicklungsneurologie und in der Verwendung von aEEG
- Aufbau einer Forschungsgruppe in Abstimmung mit der bestehenden Forschungseinheit für zerebrale Entwicklung und Oximetrie
- Universitäre Lehre und Betreuung von Studierenden

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Fachärztin/Facharzt für Kinder- und Jugendheilkunde
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Additivfach Neonatologie und Pädiatrische Intensivmedizin von Vorteil

- Kenntnisse in Entwicklungsneurologie und in der Verwendung von aEEG von Vorteil
- Erfahrung in der Konzeption und Veröffentlichung von wissenschaftlichen Publikationen
- Auslandserfahrung von Vorteil
- Erfahrung mit der Einwerbung und dem Management von Drittmittelprojekten, insbesondere mit der Planung und Durchführung von Klinischen Studien

Persönliche Anforderungen:

- Genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Handlungsorientierung

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 das Sekretariat der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde gerne zur Verfügung. Kontakt: kikli.sek@medunigraz.at, Tel.: ++43 (0) 316/385-12605.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D94.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. Februar 2011**.
www.medunigraz.at/stellen

UniversitätsassistentIn

(Verwendungsgruppe B1)

an der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde,
Klinische Abteilung für Neonatologie, Teilzeit: 26 Wochenstunden,
befristet bis 31. Juli 2013

Kernaufgaben:

- PatientInnenbetreuung auf höchstem Niveau
- Absolvierung von Journaldiensten
- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet der Neonatologie mit dem Schwerpunkt, Entwicklungsneurologie und in der Verwendung von aEEG
- Aufbau einer Forschungsgruppe in Abstimmung mit der bestehenden Forschungseinheit für zerebrale Entwicklung und Oximetrie
- Universitäre Lehre und Betreuung von Studierenden

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Fachärztin/Facharzt für Kinder- und Jugendheilkunde
- Wissenschaftliches Doktorat von Vorteil
- Additivfach Neonatologie und Pädiatrische Intensivmedizin von Vorteil
- Kenntnisse in Entwicklungsneurologie und in der Verwendung von aEEG von Vorteil
- Erfahrung in der Konzeption und Veröffentlichung von wissenschaftlichen Publikationen
- Auslandserfahrung von Vorteil
- Erfahrung mit der Einwerbung und dem Management von Drittmittelprojekten, insbesondere mit der Planung und Durchführung von Klinischen Studien

Persönliche Anforderungen:

- Genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Handlungsorientierung

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 das Sekretariat der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde gerne zur Verfügung. Kontakt: kikli.sek@medunigraz.at, Tel.: ++43 (0) 316/385-12605.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W95.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. Februar 2011**.
www.medunigraz.at/stellen