



Personalmitteilungsblatt

DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT WIEN
NUMMER 10 AUSGEGEBEN AM 11. März 2009

INHALT

1	WISSENSCHAFTLICHES PERSONAL _____	3
2	DRITTMITTELBEDIENTETE _____	6
3	AUSSCHREIBUNG DER TECHNISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ _____	7
4	AUSSCHREIBUNG DER KARL-FRANZENS-UNIVERSITÄT GRAZ _____	8

1 WISSENSCHAFTLICHES PERSONAL

An der Medizinischen Universität Wien ist am **Zentrum für Hirnforschung / Abteilung Biochemie und Molekularbiologie des Nervensystems** mit der Kennzahl: 3067/09, voraussichtlich ab **2. Juni 2009** eine Stelle mit einem Beschäftigungsausmaß von 20 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 2011**.

Anstellungserfordernisse: Abgeschlossenes Doktoratsstudium der Biochemie/Molekularbiologie/ oder gleichzuhaltende Qualifikation, Qualifikation in Forschung und Lehre.

Gewünschte Zusatzqualifikationen: Erfahrung in biochemischen, molekularbiologischen und zellbiologischen Arbeiten, Kenntnisse und Erfahrungen mit verschiedenen Proteinexpressionssystemen, insbesondere in Anwendung auf Rezeptoren des Nervensystems. 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: 3067/09

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Innere Medizin III / Klinische Abteilung für Rheumatologie** mit der Kennzahl: 3299/09, voraussichtlich ab **6. April 2009** eine Stelle mit einem Beschäftigungsausmaß von 40 Wochenstunden mit **einer Ärztin / einem Arzt in Facharztausbildung** zu besetzen.

Das Arbeitsverhältnis endet mit Abschluss der Ausbildung zum Facharzt (§§ 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.

Gewünschte Zusatzqualifikationen: Die Bewerberin/Der Bewerber sollte über ausführliche wissenschaftliche Kenntnisse auf dem Gebiet der Rheumatologie verfügen und in den Klinikbetrieb unmittelbar einsetzbar sein.

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: 3299/09

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten / Klinische Abteilung für Allgemeine Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten** mit der Kennzahl: 3190/09, voraussichtlich ab **1. Juli 2009** eine Stelle mit einem Beschäftigungsausmaß von 40 Wochenstunden mit **einer Ärztin / einem Arzt in Facharztausbildung** zu besetzen.

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

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

Gewünschte Zusatzqualifikationen: Fachrelevante und/oder wissenschaftliche Vorleistungen zum sofortigen Einsatz in den Routinebetrieb einer Universitätsklinik.

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: 3190/09

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde / Klinische Abteilung für Kieferorthopädie** mit der Kennzahl: 3023/09, voraussichtlich ab **14. April 2009** eine Stelle mit einem Beschäftigungsmaß von 20 Wochenstunden mit **einer Assistentin / einem Assistenten (postgraduate)** zu besetzen.

Das Arbeitsverhältnis als Ersatzkraft ist befristet für die Dauer der Abwesenheit eines/r Mitarbeiters/in voraussichtlich bis **26. Oktober 2010**.

Anstellungserfordernisse: Staatsbürgerschaft eines EU-Mitgliedstaates, abgeschlossenes Medizinstudium verbunden mit dem Facharzt für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde, abgeschlossenes (Diplom) Studium der Zahnmedizin oder eine gleichwertige ausländische Qualifikation, Qualifikation in Forschung und Lehre.

Gewünschte Zusatzqualifikationen: Praktische und theoretische Erfahrung auf dem Gebiet der Kieferorthopädie erwünscht.

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: 2023/09

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde / Klinische Abteilung für Prothetik** mit der Kennzahl: 3319/09, voraussichtlich ab **14. April 2009** eine Stelle mit einem Beschäftigungsmaß von 20 Wochenstunden mit **einer Assistentin / einem Assistenten (postgraduate)** zu besetzen.

Das Arbeitsverhältnis endet nach Ablauf von 6 Jahren.

Anstellungserfordernisse: Staatsbürgerschaft eines EU-Mitgliedstaates, abgeschlossenes Medizinstudium verbunden mit dem Facharzt für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde, abgeschlossenes (Diplom) Studium der Zahnmedizin oder eine gleichwertige ausländische Qualifikation, Qualifikation in Forschung und Lehre.

Gewünschte Zusatzqualifikationen: Praktische und theoretische Erfahrung auf dem Gebiet der Prothetik erwünscht.

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: 3319/09

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde / Klinische Abteilung für Prothetik** mit der Kennzahl: 3321/09, voraussichtlich ab **14. April 2009** eine Stelle mit einem Beschäftigungsmaß von 20 Wochenstunden mit **einer Assistentin / einem Assistenten (postgraduate)** zu besetzen.

Das Arbeitsverhältnis endet nach Ablauf von 6 Jahren.

Anstellungserfordernisse: Staatsbürgerschaft eines EU-Mitgliedstaates, abgeschlossenes Medizinstudium verbunden mit dem Facharzt für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde, abgeschlossenes

(Diplom) Studium der Zahnmedizin oder eine gleichwertige ausländische Qualifikation, Qualifikation in Forschung und Lehre.

Gewünschte Zusatzqualifikationen: Praktische und theoretische Erfahrung auf dem Gebiet der Prothetik erwünscht.

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: 3321/09

An der Medizinischen Universität Wien sind an der **Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie / Klinische Abteilung für Allgemeine Anästhesie und Intensivmedizin** mit der Kennzahl: 3333/09, voraussichtlich ab **1. April 2009** Stellen mit einem Beschäftigungsausmaß von 40 Wochenstunden mit **Ärztinnen / Ärzten in Facharztausbildung** zu besetzen.

Die Arbeitsverhältnisse enden mit Abschluss der Ausbildung zum Facharzt / zur Fachärztin (§§ 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.

Gewünschte Zusatzqualifikationen: Ausgewiesene wissenschaftliche Tätigkeit. Klinische Kenntnisse im Hauptfach bzw. Absolvierung der Gegenfächer (Interne, Chirurgie).

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: 3333/09

2 DRITTMITTELBEDIENTSTELLE

Die **Abteilung Neuronale Zellbiologie am Zentrum für Hirnforschung** der Medizinischen Universität Wien (<http://www.meduniwien.ac.at/kiablerlab>) sucht ab sofort ein/e

Technische/n Angestellte/n / Biomedizinische/n Analytiker/in (MTA/CTA) – Drittmittel.

Das **Aufgabengebiet** umfasst u.a. das selbständige Durchführen molekular- und zellbiologischer Experimente wie Klonierung von Expressionskonstrukten, PCR-basierte Genotypisierung, Züchtung von Mauslinien, sowie tierische Zellkultur von Nervenzellen.

Anstellungsvoraussetzungen sind molekularbiologische Laborausbildung (CTA, MTA oder äquivalente Ausbildung), Erfahrung in einem Forschungslabor, gute Kenntnisse der englischen Sprache, Teamfähigkeit und Bereitschaft neue Techniken zu erlernen.

Vergütung erfolgt nach den Richtlinien des FWF. Die Stelle ist zunächst für 3 Jahre befristet mit der Option auf unbefristete Verlängerung.

Kennzahl: 3876/09

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, 17. März 2009, 15:00 Uhr**

3 AUSSCHREIBUNG DER TECHNISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ

1 Stelle eines/einer Universitätsassistenten/Universitätsassistentin mit Doktorat für Professorenlaufbahnstelle - neu, für 6 Jahre, vollbeschäftigt, voraussichtlich ab 1. April 2009, am **Institut für Biotechnologie und Bioprozesstechnik**.

Aufnahmebedingungen: Abgeschlossenes Universitätsstudium mit Doktorat in einem Gebiet der Biotechnologie.

Gewünschte Qualifikationen: Umfassende Kenntnisse und wissenschaftlicher Erfahrungen in den Gebieten der Enzymtechnologie und der mikrobiellen Bioprozesstechnik im Hinblick auf das zu entwickelnde Fach "prozessorientiertes Metabolic Engineering"; Erfahrung in der Integration von molekularen und prozessrelevanten Techniken in der Entwicklung von leistungsfähigen Mikroorganismen für die Biotechnologie; nachgewiesene Lehrtätigkeit in Biotechnologie und Bioprozesstechnik sowie Erfahrung in der Mitbetreuung von Diplomarbeiten und Dissertationen. Die Mitarbeit in industrienahen Konsortialprojekten, an denen das Institut beteiligt ist, sowie die Bereitschaft zur Habilitation im Rahmen einer Qualifikationsvereinbarung werden erwartet. Eine mindestens einjährige externe Post Doc Berufserfahrung.

Ende der Bewerbungsfrist: 25. März 2009

Bewerbungen sind unter Anschluss des Lebenslaufes an den Dekan der Fakultät für Technische Chemie, Verfahrenstechnik und Biotechnologie, Univ.-Prof. Dipl.-Chem. Dr.rer.nat. Frank Dieter Uhlig, Petersgasse 16, A-8010 Graz zu richten.
(<http://www.mibla.tugraz.at/>)

4 AUSSCHREIBUNG DER KARL-FRANZENS- UNIVERSITÄT GRAZ

Ideenreich, Innovativ, International – mit 3.000 MitarbeiterInnen und 22.000 Studierenden bietet die Karl-Franzens-Universität Graz ein spannendes und abwechslungsreiches Arbeitsumfeld. Mit unserer Forschungs- und Lehrkompetenz sind wir eine zentrale Institution für die Sicherung des Standorts Steiermark.

Das Institut für Molekulare Biowissenschaften, Bereich Biochemie, sucht eine/n

Universitätsassistent/in mit Doktorat

(40 Stunden/Woche; vorerst befristet auf 6 Jahre - mit möglicher Qualifizierungsvereinbarung;
voraussichtlich zu besetzen ab 04.05.2009)

Aufgabenbereich:

Der Aufgabenbereich umfasst die selbständige Forschung im Bereich des Lipid- und Energiestoffwechsels von Säugetierzellen in Zusammenarbeit mit den etablierten Forschungsgruppen am Institut für Molekulare Biowissenschaften und die Mitwirkung in der Lehre des Instituts.

Fachliche Qualifikation:

Abgeschlossenes Doktoratsstudium aus Molekularbiologie, Biochemie, Chemie, Mikrobiologie oder Biologie mit Schwerpunkt Molekularbiologie-Zellbiologie, vorzugsweise Säugetierzellen. Forschungserfahrung im Bereich Lipid- und Energiestoffwechsels, vorzugsweise in Säugetierzellen. Molekularbiologische und biochemische Arbeitserfahrung, insbesondere Klonierung und Expression eukaryotischer Gene, Lipidbiochemie, Enzymassays, Charakterisierung von konventionellen und konditionalen Gen-Knock-out Mäusen. Lehrerfahrung, Praxis bei der Betreuung von DiplomandInnen und DissertantInnen erwünscht. Sehr gute Englischkenntnisse und Erfahrung mit dem selbstständigen Verfassen von Fachpublikationen und Projektanträgen in englischer Sprache.

Persönliche Anforderungen:

Organisations-, Kommunikations- und Teamfähigkeit.

Ende der Bewerbungsfrist: **25. März 2009**

Kennzahl: **23/57/99 ex 2008/09**

Bei Interesse senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist inkl. Lebenslauf, Foto und relevanter (Dienst-)Zeugnisse unter Angabe der Kennzahl bitte an:

Karl-Franzens-Universität Graz
Personalwesen
Universitätsplatz 3
8010 Graz
oder per Email an: bewerbung@uni-graz.at