



# Personalmitteilungsblatt

---

DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT WIEN  
NUMMER 6 AUSGEGEBEN AM 10. Februar 2010

## INHALT

1	WISSENSCHAFTLICHES PERSONAL _____	3
2	ALLGEMEINE UNIVERSITÄTSBEDIENTETE _____	5
3	DRITTMITTELBEDIENTETE _____	7
4	AUSSCHREIBUNG DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ _____	8

## 1 WISSENSCHAFTLICHES PERSONAL

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Innere Medizin I / Klinische Abteilung für Hämatologie und Hämostaseologie** mit der Kennzahl: 1495/10, voraussichtlich ab **15. März 2010** eine Stelle mit einem Beschäftigungsausmaß von 40 Wochenstunden mit **einer Ärztin / einem Arzt in Facharztausbildung** (Einstufung in B1 gemäß Kollektivvertrag für die ArbeitnehmerInnen der Universitäten) zu besetzen.

Das Arbeitsverhältnis als Ersatzkraft ist befristet für die Dauer der Abwesenheit eines/r Mitarbeiters/in voraussichtlich bis **7. März 2011**.

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

**Gewünschte Zusatzqualifikationen:** Nachweisliche wissenschaftliche und klinische Erfahrung auf dem Gebiet der Hämatologie/Hämostaseologie, Erfahrung in der Arbeit in einem wissenschaftlichen Labor mit entsprechend belegter Expertise. Daraus resultierend ist, dass der/die Bewerber/in sofort in den klinischen und wissenschaftlich-experimentellen Betrieb der Klinischen Abteilung für Hämatologie und Hämostaseologie 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:** 1495/10

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Chirurgie / Klinische Abteilung für Kinderchirurgie** mit der Kennzahl: 1746/10, voraussichtlich ab **15. März 2010** eine Stelle mit einem Beschäftigungsausmaß von 40 Wochenstunden mit **einer Assistentin / einem Assistenten (Fachärztin / Facharzt)** – (Einstufung in B1b gemäß Kollektivvertrag für die ArbeitnehmerInnen der Universitäten) zu besetzen.

Das Arbeitsverhältnis als Ersatzkraft ist befristet für die Dauer der Abwesenheit eines/r Mitarbeiters/in voraussichtlich bis **21. August 2010**.

**Anstellungserfordernisse:** Staatsbürgerschaft eines EU-Mitgliedstaates, abgeschlossenes Medizinstudium. Befugnis zur selbständigen Ausübung des ärztlichen Berufes als Facharzt für Kinderchirurgie, Qualifikation in Forschung und Lehre.

**Gewünschte Zusatzqualifikationen:** Ausgewiesene wissenschaftliche Tätigkeit für das in Frage kommende Fach.

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:** 1746/10

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie** mit der Kennzahl: 1781/10, voraussichtlich ab **15. März 2010** eine Stelle mit einem Beschäftigungsausmaß von 40 Wochenstunden mit **einer Ärztin / einem Arzt in Ausbildung** (Einstufung in B1 gemäß Kollektivvertrag für die ArbeitnehmerInnen der Universitäten) 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 Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie anerkannt werden können.**

Das Arbeitsverhältnis als Ersatzkraft ist befristet für die Dauer der Abwesenheit eines/r Mitarbeiters/in voraussichtlich bis **29. Februar 2012**.

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

**Gewünschte Zusatzqualifikationen:** Erfahrung auf dem Gebiet der Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie.

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:** 1781/10

An der Medizinischen Universität Wien ist am **Zentrum für Public Health / Abteilung für Allgemein- und Familienmedizin** mit der Kennzahl: 2120/10, **ehestmöglich** eine Stelle mit einem Beschäftigungsausmaß von 40 Wochenstunden mit **einer Assistentin / einem Assistenten (postdoc)** – (Einstufung in B1b gemäß Kollektivvertrag für die ArbeitnehmerInnen der Universitäten) zu besetzen.

Das Arbeitsverhältnis endet nach Ablauf von 6 Jahren.

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

**Gewünschte Zusatzqualifikationen:** Arzt für Allgemeinmedizin (abgeschlossener Turnus), Interesse und/oder Erfahrung an wissenschaftlichem Arbeiten, sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift, Vorkenntnisse in EDV, Interesse und/oder Erfahrung in der prä- oder postpromotionellen Lehre im Fach Allgemeinmedizin.

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:** 2120/10

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie / Klinische Abteilung für Herz-Thorax-Gefäßchirurgische Anästhesie und Intensivmedizin** mit der Kennzahl: 1870/10, voraussichtlich ab **1. März 2010** eine Stelle mit einem Beschäftigungsausmaß von 40 Wochenstunden mit **einer Ärztin / einem Arzt in Facharztausbildung** (Einstufung in B1 gemäß Kollektivvertrag für die ArbeitnehmerInnen der Universitäten) 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.

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:** 1870/10

## 2 ALLGEMEINE UNIVERSITÄTSBEDIENSTETE

An der Medizinischen Universität Wien ist am **Department für Gerichtliche Medizin** mit der **Kennzahl: 842/10** eine Stelle eines/r **vollbeschäftigten Sektionsassistenten/in** (gemäß Kollektivvertrag – Verwendungsgruppe I) **ehestmöglich** zu besetzen.

**Aufgabengebiet:** Mitarbeit bei Lehrveranstaltungen (Vorbereitung des Vorlesungsmaterials); Mitwirkung bei Obduktionen; Instrumenteninventarisierung; Verwaltungstätigkeiten (Angehörigeninformation für Bestattung); Mitbetreuung des Museums; Bereitschaftsdienst (Nacht- und Wochenende).

**Berufserfordernisse:** Abgeschlossene Schul- oder Berufsausbildung für Sektionsassistenten/innen.

**Gewünschte Qualifikationen:** Erfahrung auf medizinischem Gebiet; Flexibilität; Engagement; Teamfähigkeit; psychische und physische Belastbarkeit; Bereitschaft zu Fortbildungen; Auslandsaufenthalt; Englisch- und PC-Grundkenntnisse.

**Kennzahl:** 842/10

An der Medizinischen Universität Wien sind am **Forschungssupport / Abteilung für Biomedizinische Forschung** mit der **Kennzahl: 2171/10** vier Stellen eines/r **vollbeschäftigten Tierpflegers/in** (gemäß Kollektivvertrag – Verwendungsgruppe IIa) **ehestmöglich** (befristet bis 31. März 2014) zu besetzen.

**Aufgabengebiet:** Fachkundige Betreuung von Versuchstieren gemäß Tierversuchsgesetz 1988.

**Berufserfordernisse:** Abgeschlossene Tierpflegerausbildung mit Lehrabschlussprüfung.

**Gewünschte Qualifikationen:** Ausreichend praktische Kenntnisse im Bereich Labortierpflege.

**Kennzahl:** 2171/10

An der Medizinischen Universität Wien sind am **Forschungssupport / Abteilung für Biomedizinische Forschung** mit der **Kennzahl: 2172/10** drei Stellen eines/r **vollbeschäftigten Biomedizinischen Analytikers/in** (gemäß Kollektivvertrag – Verwendungsgruppe IIIb) **ehestmöglich** zu besetzen.

**Aufgabengebiet:** Mitarbeit bei experimentellen Forschungsprojekten im Labor-Bereich, Durchführung von in-vitro Fertilisation in Labortieren (nach entsprechender Einschulung).

**Berufserfordernisse:** Diplom für eine/n Biomedizinische/n Analytiker/in.

**Gewünschte Qualifikationen:** Berufserfahrung in einem Forschungslabor, Erfahrung in experimenteller Labor- und Messtechnik, Bereitschaft mit Labortieren zu arbeiten.

**Kennzahl:** 2172/10

An der Medizinischen Universität Wien sind am **Forschungssupport / Abteilung für Biomedizinische Forschung** mit der **Kennzahl: 2173/10** zwei Stellen einer **vollbeschäftigten Hilfskraft** (gemäß Kollektivvertrag – Verwendungsgruppe I) **ehestmöglich** (befristet bis 31. März 2014) zu besetzen.

**Aufgabengebiet:** (Käfig-)Reinigungsarbeiten, Bedienung von Autoklaven und Waschmaschinen.

**Berufserfordernisse:** Abgeschlossene Schul- oder Berufsausbildung.

**Gewünschte Qualifikationen:** Bereitschaft mit Labortieren zu arbeiten, körperliche Belastbarkeit, Gute Kenntnisse der deutschen Sprache, Einsatzbereitschaft und Zuverlässigkeit.

**Kennzahl:** 2173/10

**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](mailto:personalabteilung@meduniwien.ac.at).  
Formulare sind in der Personalabteilung erhältlich bzw. stehen auf der Website [www.meduniwien.ac.at](http://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, 16. Februar 2010, 15:00 Uhr**

### 3 DRITTMITTELBEDIENSTETE

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Chirurgie / Klinische Abteilung für Thoraxchirurgie** eine Stelle eines/r **Arztes / Ärztin für Allgemeinmedizin (jus practicandi) im Rahmen eines Drittmittelprojektes** im Ausmaß von 40 Wochenstunden mit **1. März 2010** zu besetzen.

**Tätigkeitsprofil:** Betreuung von Lungentransplantierten Patienten/innen.

**Leiter (auch Projektleiter):** Univ.-Prof.Dr. Walter KLEPETKO

**Kontakt:** Nina PROKSCH, Sekretariat Thoraxchirurgie

**Tel.:** 01/40400-5644

**E-Mail:** [lungtransplantation@meduniwien.ac.at](mailto:lungtransplantation@meduniwien.ac.at)

**Ihre Bewerbungen richten Sie bitte an die:**

Universitätsklinik für Chirurgie

Klinische Abteilung für Thoraxchirurgie

Frau Nina PROKSCH

Währinger Gürtel 18-20

1090 Wien

Tel.: 01/40400-5644

Fax: 01/40400-5642

E-Mail: [lungtransplantation@meduniwien.ac.at](mailto:lungtransplantation@meduniwien.ac.at)

An der Medizinischen Universität Wien ist an der **Universitätsklinik für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde der „Bernhard-Gottlieb-Universitätszahnklinik“** eine Stelle eines/r **Biomedizinischen Analytikers/in im Rahmen eines Drittmittelprojektes** im Ausmaß von 10 Wochenstunden (befristet auf die Dauer von 3 Monaten) zu besetzen.

Der Aufgabenbereich umfasst zellbiologische Methoden (Zellkultur von Osteoclasten), immunologische Nachweisverfahren (ELISA), Methoden der Durchflusszytometrie sowie die Durchführung von MACS® - Zellsperationen, etc.

Erfahrung mit biochemischen Arbeitstechniken, Kenntnis in Zell- und Gewebekultur, Grundlagen der Durchflusszytometrie und PC-Kenntnisse sind Voraussetzung.

**Arbeitsort:** AKH- Zentrum für Pathophysiologie

Bei Interesse melden Sie sich bitte bei Prof. Pietschmann (40400/5126) oder bei Fr. Wahl (40400/5133)

## 4 AUSSCHREIBUNG DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ

### Universitätsassistent/In

am Institut für Molekularbiologie und Biochemie, befristet auf 2 Jahre

#### Kernaufgaben:

- Betreuung und Weiterentwicklung der Fluoreszenz-Mikroskopie für die Erforschung von (sub)zellulären Signalwegen, Strukturveränderungen und Lipid-, Protein-, Organellendynamiken in lebenden Zellen

#### Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Diplomstudium in Medizin oder einem naturwissenschaftlichen Fach wie Chemie, Pharmazie, Biochemie oder Biologie und abgeschlossenes wissenschaftliches Doktorat in einem naturwissenschaftlichen Fach, z.B. PhD, Dr.rer.nat, Dr.sci.med

#### Erwünschte Kenntnisse:

- Fähigkeit, unterschiedliche fluoreszenzmikroskopische Techniken (konfokal, array laser scanning Microscopy)
- FRET-Technik, TIRF-Technik und elektrophysiologische Messung in geeigneter Weise für die Erforschung zellphysiologischer Vorgänge einzusetzen
- Vertieftes technisches Verständnis für die Wartung und Adaption der vorhandenen Mikroskopsysteme
- Kenntnisse in klassischen und modernen Methoden der Biochemie und Zellphysiologie, wie etwa Molekularbiologie (Klonieren), Zellisolierung und Zellkultur sowie in pharmakologischen Techniken (z.B. Organbad)
- Beteiligung an der Lehre biochemischer und zellbiologischer Grundlagen für MedizinstudentInnen und Mitbetreuung von Doktoranden und PhD-StudentInnen des Institutes

#### Persönliche Anforderungen:

- Innovationstalent für die Entwicklung neuer Methoden für diesen Forschungsbereich
- Hohes Interesse an wissenschaftlichen Arbeiten
- Überdurchschnittliches Engagement
- 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.

Für Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof.Mag.Dr. Wolfgang Graier, Vorstand des Institutes für Molekularbiologie und Biochemie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [wolfgang.graier@medunigraz.at](mailto:wolfgang.graier@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/380-4200.

## 4 AUSSCHREIBUNG DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W98 ex 2009/10** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **24. Februar 2010**.