

# MITTEILUNGSBLATT

DER

## Medizinischen Universität Innsbruck

Internet: <http://www.i-med.ac.at/mitteilungsblatt/>

---

Studienjahr 2007/2008

Ausgegeben am 02. Jänner 2008

11. Stück

- 63. Ausschreibung von wissenschaftlichen Stellen
- 64. Ausschreibung von nichtwissenschaftlichen Stellen
- 65. Stellenangebot: Projektkoordination/Qualitätssicherung

## 63. Ausschreibung von wissenschaftlichen Stellen

An der Medizinischen Universität Innsbruck gelangen nachstehende Stellen des **wissenschaftlichen Dienstes** zur Besetzung:

**Chiffre: MEDI-5033**

Universitätsassistent/in, Sektion für Klinisch-Funktionelle Anatomie, ab sofort bis auf 4 Jahre. Voraussetzungen: Doktorat der Naturwissenschaften bzw. Medizin mit Dissertation. Ausreichende Erfahrung in morphologischer Grundlagenforschung und Lehre. Erwünscht: Weitreichende Erfahrung in histologischen, immunhistochemischen Methoden, in der in situ Hybridisierung. Aufgabenbereich: Mitarbeit in Lehre und Forschung (Schwerpunkt: Genexpression während der Embryogenese und im Adulten), Betreuung von Diplomand/inn/en.

**Chiffre: MEDI-5027**

Facharzt/Fachärztin, Universitätsklinik für Innere Medizin, Abt.: Klinische Abt. für Kardiologie, ab sofort. Voraussetzungen: Abgeschlossenes Medizinstudium, Habilitation im Fach Innere Medizin. Erwünscht: Beherrschung des gesamten Spektrums der Kardiologie in diagnostischer und therapeutischer Sicht. Führungsqualitäten im ambulanten und stationären Bereich, intensive wissenschaftliche Betätigung und Koordination von wissenschaftlichen Projekten und Mitarbeitern. Aufgabenbereich: Mitarbeit in Lehre, Forschung, Patientenversorgung und Verwaltung.

**Chiffre: MEDI-5026**

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in, Universitätsklinik für Neurologie, ab sofort bis 31.12.2010. Voraussetzungen: Abgeschlossenes Diplomstudium der Medizin oder Magister- bzw. Diplomstudium der Biologie. Erwünscht: Kenntnisse von immunhistochemischen, zellbiologischen und molekularbiologischen Arbeitsmethoden. Inskription und Teilnahme am PhD-Studium der Medizinischen Wissenschaft, Programm Neurowissenschaften. Aufgabenbereich: Mitarbeit am vom IFTZ geförderten Forschungsprojekt "Cell Fate Analysis of Embryonal and Adult Stem Cell-Derived Grafts in PD and MSA Models" (IFTZ-Projekt Nr. 5). Erarbeitung einer Dissertation. Beteiligung an der Lehre.

Schriftliche Bewerbungen sind bis 23. Jänner 2008 unter Angabe der Chiffre am Briefumschlag in der Personalabteilung der Medizinischen Universität Innsbruck, Innrain 98 (AZW, 10. Stock), A-6020 Innsbruck, einzubringen. Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung aufgelaufener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

Vorstellungsgespräche in den jeweiligen Instituten und Kliniken sind möglich. Für Bewerbungen sind Bewerbungsformulare auszufüllen, die Sie unserer Homepage unter [http://www.i-med.ac.at/personal/formulare/alle\\_dienstnehmer/](http://www.i-med.ac.at/personal/formulare/alle_dienstnehmer/) entnehmen können.

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

Univ.-Prof. Dr. Dr. h.c. Clemens Sorg

Rektor

---

## 64. Ausschreibung von nichtwissenschaftlichen Stellen

An der Medizinischen Universität Innsbruck gelangen nachstehende Stellen des **nichtwissenschaftlichen Dienstes** zur Besetzung:

**Chiffre: MEDI-4859**

IT-Koordinator/in (Datenbanken), Abteilung für Informations-Kommunikations-Technologie, ab sofort. Voraussetzungen: HTL-Matura oder abgeschlossenes Hochschulstudium sowie einschlägige Berufserfahrung. Erwünscht: Fundierte Praxiserfahrung oder sehr gute Kenntnisse in den Bereichen Oracle/SQL Administration unter Unix/Linux. Gute Kenntnisse von Oracle Backup und Disaster Recovery Szenarios, im Oracle Sicherheitsmanagement sowie Oracle Resource Management und der Datenintegrität. Programmiererfahrung in Perl DBI/DBD sowie mit Oracle Forms und Oracle Reports. Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift, Teamfähigkeit und Organisationstalent. Aufgabenbereich: Administration des zentralen Oracle DB Servers (Installation und Performance Tuning, Backup und Wiederherstellungskonzepte und -verfahren) sowie Entwicklung, Pflege und Dokumentation von Lösungen unter PL/SQL bzw. Perl DBI/DBD. Es handelt sich um eine Wiederholung der Ausschreibung.

**Chiffre: MEDI-5021**

IT-Administrator/in, Applikationsentwickler/in, Abteilung für Informations-Kommunikations-Technologie, ab sofort. Voraussetzungen: Matura bzw. Hochschulabschluss sowie einschlägige praktische Erfahrung. Erwünscht: Programmiererfahrung in Perl DBI/DBD, Java sowie mit Oracle PL/SQL, Forms und Oracle Reports. Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift, Teamfähigkeit und Organisationstalent. Aufgabenbereich: Entwicklung, Pflege und Dokumentation von Lösungen unter PL/SQL sowie Perl DBI/DBD und Java.

**Chiffre: MEDI-5022**

IT-Anwendungstechniker/in, Abteilung für Informations-Kommunikations-Technologie, ab sofort. Voraussetzungen: Berufsausbildung, Spezialkenntnisse sowie praktische Erfahrung. Erwünscht: Sehr gute Kenntnis von MS Windows, Betriebssystemen in heterogenen Netzwerken, Kundenorientierung, Teamfähigkeit, Belastbarkeit, gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift. Aufgabenbereich: VorOrt Support der Anwender/innen an der Medizinischen Universität Innsbruck inklusive Betreuung der Hotline der Abteilung IKT.

**Chiffre: MEDI-5008**

Sekretär/in, Sektion für Neurobiochemie, ab 01.02.2008. Voraussetzungen: Abgeschlossene Handelsschule oder Ausbildung als Bürokauffrau/-mann. Erwünscht: Gute EDV-Kenntnisse, gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift, selbstständiges Arbeiten, Organisationstalent, Kommunikationsfähigkeit. Aufgabenbereich: Abwicklung tägl. Routinearbeiten im Sekretariat, selbstständige Vorbereitung entscheidungsreifer Unterlagen, Terminvereinbarungen, Korrespondenz auch in Englisch, Organisation und Koordination des Bestell- und Rechnungswesens für die Sektion, Mithilfe in Organisation des Laborbetriebs und der Lehre.

**Chiffre: MEDI-5030**

Tierpfleger/in, Sektion für Zellbiologie, ab sofort. Voraussetzungen: Abgeschlossene Ausbildung (staatliche Prüfung) zum Tierpfleger / zur Tierpflegerin bzw. zum Tierarzthelfer / zur Tierarzthelferin. Erwünscht: Bevorzugt werden Tierpfleger/Tierpflegerinnen bzw. Tierarzthelfer/Tierarzthelferinnen mit Erfahrung in der Betreuung und Versorgung von Mäusen unter SPF-Bedingungen für wissenschaftliche Zwecke. Aufgabenbereich: Betreuung, Zucht, Kennzeichnung und Probennahme von Mäusen. Bedingungen: gute körperliche Konstitution, Belastbarkeit, Teamfähigkeit, Verlässlichkeit, Selbstständigkeit.

**Chiffre: MEDI-5034**

Technische/r Assistent/in (30%), Sektion für Zellbiologie, ab 01.02.2008 bis 31.01.2011. Voraussetzungen: Matura mit einschlägiger Praxis. Erwünscht: Spezialkurse und praktische Erfahrung in der Herstellung ultradünner Gefrierschnitte für die Immun-Elektronenmikroskopie biologischer Proben, Grundkenntnisse in wissenschaftlichem Englisch, EDV-Kenntnisse sowie Erfahrung in zellbiologischer Elektronenmikroskopie. Aufgabenbereich: Selbstständige Präparation von Zellkultur- und Gewebeproben mittels Tokuyasu-Gefrierschnitttechnik und Immunmarkierung dieser Schnitte für die Elektronenmikroskopie.

Schriftliche Bewerbungen sind bis 23. Jänner 2008 unter Angabe der Chiffre am Briefumschlag in der Personalabteilung der Medizinischen Universität Innsbruck, Innrain 98 (AZW, 10. Stock), A-6020 Innsbruck, einzubringen. Die Bewerber und Bewerberinnen haben keinen Anspruch auf Abgeltung aufgelaufener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

Vorstellungsgespräche in den jeweiligen Instituten und Kliniken sind möglich. Für Bewerbungen sind Bewerbungsformulare auszufüllen, die Sie unserer Homepage unter [http://www.i-med.ac.at/personal/formulare/alle\\_dienstnehmer/](http://www.i-med.ac.at/personal/formulare/alle_dienstnehmer/) entnehmen können.

Die Medizinische Universität Innsbruck strebt eine Erhöhung des Frauenanteils beim allgemeinen Universitätspersonal insbesondere in Leitungsfunktionen an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei Unterrepräsentation werden Frauen bei gleicher Qualifikation vorrangig aufgenommen.

Univ.-Prof. Dr. Dr. h.c. Clemens Sorg

Rektor

---

## 65. Stellenangebot: Projektkoordination/Qualitätssicherung

Die **Österreichische Qualitätssicherungsagentur (AQA)** ist eine unabhängige Evaluierungs- und Zertifizierungsagentur für den gesamten Hochschulbereich. Die AQA entwickelt und führt externe Qualitätssicherungsverfahren nach nationalen und europäischen Standards durch (Peer Review-Evaluierungen, Quality Audits, Benchmarking-Verfahren) und begleitet Universitäten und Fachhochschulen in der Entwicklung ihres internen Qualitätsmanagements. Wir erweitern unser Team und suchen eine/n **Projektkoordinator/in** (40h/Woche):

### Aufgaben:

- Koordination von Qualitätssicherungsverfahren (insbesondere Begleitung von Universitäten im Rahmen des QM-Verfahrens der AQA)
- Konzeption und Koordination von Evaluierungsverfahren (Peer Reviews)
- Informationsarbeit zu Themen der Qualitätssicherung
- Erstellung von Berichten und Publikationen

### Anforderungsprofil:

- Fundierte Kenntnis des österreichischen Hochschulwesens, der Organisation von Hochschulen und europäischer Entwicklungen („Bologna-Prozess“)
- Erfahrung im Projektmanagement
- Teamfähigkeit und kommunikative Kompetenzen
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Abgeschlossenes Hochschulstudium
- Erfahrung im Qualitätsmanagement und in der Evaluierung von Hochschulen ist von Vorteil

Ihre schriftliche Bewerbung richten Sie bitte bis spätestens 31.01.2008 an:  
Österreichische Qualitätssicherungsagentur (AQA)  
Herrn Mag. Alexander Kohler  
Wickenburggasse 26, 1080 Wien  
[office@aqac.ac.at](mailto:office@aqac.ac.at)

Mag. Alexander Kohler

Österreichische Qualitätssicherungsagentur (AQA)

---