

MITTEILUNGSBLATT

DER

Medizinischen Universität Innsbruck

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

Studienjahr 2008/2009

Ausgegeben am 28. Oktober 2008

4. Stück

- 20. Ausschreibung von wissenschaftlichen Stellen

- 21. Ausschreibung von nichtwissenschaftlichen Stellen

20. Ausschreibung von wissenschaftlichen Stellen

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

Chiffre: MEDI-7240

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in, Sektion für Zellbiologie, ab 01.12.2008 auf 4 Jahre. Voraussetzungen: abgeschlossenes Magister- oder Diplomstudium. Erwünscht: Zellbiologische Grundlagenforschung und tierexperimentelles Arbeiten, Erfahrung mit Tiermodellen in der Krebsforschung. Aufgabenbereich: Forschung, Lehre, Verwaltung.

Schriftliche Bewerbungen sind bis 18. November 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/ 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.

O. Univ.-Prof. Dr. Manfred P. Dierich

Rektor-Stellvertreter

21. Ausschreibung von nichtwissenschaftlichen Stellen

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

Chiffre: MEDI-7196

Sekretär/in, Sektion für Molekularbiologie, ab 01.01.2009. Voraussetzungen: abgeschlossene Ausbildung zur/zum Bürokauffrau/-mann oder Handelsschule. Erwünscht: sehr gute Deutschkenntnisse, gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift, sehr gute EDV-Kenntnisse, selbstständiges Arbeiten, Organisationstalent, Kommunikationsfähigkeit, Diskretion und gute Umgangsformen, Belastbarkeit und Flexibilität, Kenntnisse der universitären Strukturen. Aufgabenbereich: Sekretariatsorganisation, sämtliche administrativen Tätigkeiten im Bereich Personal, Organisation und Koordination des Bestell- und Rechnungswesens und der Lehre, Parteienverkehr, Terminkoordination und Reiseplanung.

Chiffre: MEDI-7195

Biomedizinische/r Analytiker/in (Ersatzkraft), Sektion für Molekularbiologie, ab 01.01.2009 bis 20.09.2010. Voraussetzungen: abgeschlossene Ausbildung zum/zur biomedizinischen Analytiker/in oder MTA-Diplom. Erwünscht: Erfahrungen in molekularbiologischen Grundtechniken, Zellkulturarbeiten, Methoden zur Trennung und Reinigung von Proteinen, sowie Züchtung von Insekten (Drosophila). Aufgabenbereich: Mitarbeit bei Forschungsarbeiten im Bereich des Epigenetik-Labors der Sektion (Struktur und Funktion von Chromatin).

Chiffre: MEDI-7189

Biomedizinische/r Analytiker/in, Sektion für Molekularbiologie, ab 01.01.2009 bis 30.06.2009. Voraussetzungen: abgeschlossene Ausbildung zum/zur biomedizinischen Analytiker/in oder MTA-Diplom. Erwünscht: Erfahrung in molekularbiologischen Techniken, insbesondere der Herstellung von stabil transfizierten Zell-Linien, Zellkulturtechniken, Enzymassays und Isolierung von Histonvarianten aus unterschiedlichen Organismen, Erfahrung mit Immun-Präzipitations-Essays, Fähigkeit zur selbstständigen Durchführung von Experimenten. Aufgabenbereich: Mitarbeit an Forschungsprojekten auf dem Gebiet der posttranslationalen Modifikation von Tumor-Suppressions-Proteinen.

Chiffre: MEDI-7210

Biomedizinische/r Analytiker/in (halbbeschäftigt, Ersatzkraft), Sektion für Zellbiologie, ab sofort. Voraussetzungen: abgeschlossene Ausbildung zum/zur biomedizinischen Analytiker/in oder MTA-Diplom. Erwünscht: Kenntnis molekularbiologischer, zellbiologischer, biochemischer Standardmethodik, Englischkenntnisse, Computerkenntnisse, Teamfähigkeit, Interesse an Forschung. Aufgabenbereich: Mitarbeit in Forschungsprojekten, Durchführung molekularbiologischer/zellbiologischer Experimente im Labor, Labororganisation, Mausgenetik.

Schriftliche Bewerbungen sind bis 18. November 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/ 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.

O. Univ.-Prof. Dr. Manfred P. Dierich

Rektor-Stellvertreter
