

MITTEILUNGSBLATT

DER

Medizinischen Universität Innsbruck

Internet: <http://www.uibk.ac.at/c101/mitteilungsblatt/medizin/2003/>

Studienjahr 2003/2004

Ausgegeben am 3. Dezember 2003

8. Stück

53. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozent für das Fach Neurologie an Herrn Dr. med. univ. Gerhard Luef

54. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozent für das Fach Orthopädie und orthopädische Chirurgie an Herrn Dr. med. univ. Franz Rachbauer, MAS.

55. Ausschreibung von wissenschaftlichen Planstellen

56. Ausschreibung von nichtwissenschaftlichen Planstellen

53. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozent für das Fach Neurologie an Herrn Dr. med. univ. Gerhard Luef

Herrn Dr. med. univ. Gerhard Luef. wurde mit Datum vom 19.11.2003 die Lehrbefugnis als Universitätsdozent gem. § 28 UOG 1993 für das Fach Neurologie verliehen.

O.Univ.-Prof. Dr. H. Grunicke
Rektor

54. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozent für das Fach Orthopädie und orthopädische Chirurgie an Herrn Dr. med. univ. Franz Rachbauer, MAS.

Herrn Dr. med. univ. Franz Rachbauer, MAS, wurde mit Datum vom 17.11.2003 die Lehrbefugnis als Universitätsdozent gem. § 28 UOG 1993 für das Fach Orthopädie und orthopädische Chirurgie verliehen.

O.Univ.-Prof. Dr. H. Grunicke
Rektor

55. Ausschreibung von wissenschaftlichen Planstellen

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

Chiffre: MEDI-2290

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in, Institut für Anatomie, Histologie und Embryologie, Abt.: Neuroanatomie ab sofort auf 4 Jahre. Voraussetzungen: Doktorat oder gleichwertende wissenschaftliche Befähigung, Fachrichtung: Studium der Medizin oder Naturwissenschaften;. Erwünscht: Kenntnisse in zell- und molekularbiologischen Methoden;. Aufgabenbereich: Mitarbeit in Lehre und Forschung (Thematik Nervenregeneration); Interesse an neurobiologischen Fragestellungen, Erfahrung in zell- und molekularbiologischen Methoden;.

Chiffre: MEDI-2301

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in, Institut für Medizinische Chemie und Biochemie, Abt. f. Neurobiochemie, Abt.: Prof. Bandtlow ab sofort. Voraussetzungen: Doktorat oder gleichwertende wissenschaftliche Befähigung, Fachrichtung: Abgeschlossenes Studium der Biologie oder Medizin. Erwünscht: Kenntnisse in molekularbiologischen, zellbiologischen und biochemischen Arbeitsmethoden (Bio-Imaging-Verfahren). Aufgabenbereich: Mitarbeit in Forschung und Lehre; Durchführung von neurobiol. orientierten Forschungsprojekten zum Thema Wachstum und Regeneration von Nervenfasern.

Chiffre: MEDI-2285

Arzt/Ärztin in Facharztausbildung (Ersatzkraft), Universitätsklinik für Anästhesie und Allgemeine Intensivmedizin ab 01.01.2004 bis 30.06.2004. Voraussetzungen: Abgeschlossenes Medizinstudium.

Chiffre: MEDI-2300

Arzt/Ärztin in Facharztausbildung, Universitätsklinik für Chirurgie, Abt.: Klin. Abteilung f. Allgemein- u. Transplantationschirurgie, ab sofort. Voraussetzungen: Abgeschlossenes Medizinstudium. Erwünscht: Absolvierte Gegenfächer, chirurgische Vorbildung, wissenschaftliches Interesse.

Chiffre: MEDI-2286

Arzt/Ärztin in Facharztausbildung, Universitätsklinik für Urologie ab sofort. Voraussetzungen: Abgeschlossenes Medizinstudium. Erwünscht: Vorkenntnisse in Urologie.

Chiffre: MEDI-2279

Facharzt/ärztin (halbbeschäftigt, Ersatzkraft), Universitätsklinik für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde, Abt.: Klinische Abteilung f. Zahnerhaltung ab 07.01.2004 bis 30.06.2004. Voraussetzungen: Facharzt für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde oder Facharzt für Stomatologie oder Dr. med. dent. Erwünscht: Besonderes Interesse für Zahnerhaltung. Praktische Erfahrung im klinischen Bereich. Aufgabenbereich: Mitarbeit in Lehre, Forschung, ärztlicher Tätigkeit und Verwaltung.

Chiffre: MEDI-2282

Facharzt/ärztin (Ersatzkraft), Universitätsklinik für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde, Abt.: Klinische Abteilung für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie ab 01.01.2004 bis 31.12.2004. Voraussetzungen: Abgeschlossenes Medizinstudium (Dr. med. univ.) und Facharzt für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde oder gleichzuhaltende Ausbildung (Dr. med.univ. und Dr. med. dent.). Erwünscht: Besonderes Interesse für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet der Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie. Aufgabenbereich: Mitarbeit in Lehre, Forschung, ärztlicher Tätigkeit und Verwaltung.

Schriftliche Bewerbungen sind bis 24. Dezember 2003 unter Angabe der Chiffre am Briefumschlag bei der Posteinlaufstelle der Zentralen Dienste der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck, Innrain 52, 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 im Dekanat bzw. in den Instituten und Kliniken aufliegen.

Die Medizinische Universität Innsbruck strebt eine Erhöhung des Anteils der Frauen am wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Frauen werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt aufgenommen.

Für den Rektor
HR Dr. Friedrich LUHAN

56. Ausschreibung von nichtwissenschaftlichen Planstellen

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

Chiffre: MEDI-2277

Technische/r Assistent/in, Institut für Biostatistik und Dokumentation ab 15.03.2004. Erwünscht: Erfahrungen in der Netzwerkadministration inkl. Betreuung von Server (Windows 2000, Linux), Windows- und UNIX-Kenntnisse, Programmiererfahrung. Fähigkeit zur Erstellung, Wartung und Betrieb von Web-Sites (HTML-Kenntnisse), Erfahrung mit Datenbanken. MS Office sowie Open Office / Star Office. Basis-Kenntnisse von Standard-Statistik-Softwarepaketen (z.B. SPSS). Aufgabenbereich: Selbständige Betreuung der IT-Infrastruktur (Hardware inkl. Institutsnetz und Software), Wartung der Institutshomepage, Dokumentation, Datenmanagement und Softwareentwicklung, Unterstützung der Institutsmitarbeiter bei IT-Anwendungen, administrative Tätigkeiten.

Chiffre: MEDI-2283

Sekretärin an der Universitätsklinik für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde, Abt.: Klinische Abteilung für Zahnerhaltung ab sofort. Voraussetzungen: Handelsschule oder ähnliche schulische Ausbildung; Positiver Lehrabschluss als Bürokauffrau/mann. Erwünscht: Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten; EDV-Kenntnisse; Buchhaltungskenntnisse; Erfahrung in Sekretariatstätigkeiten; Fremdsprachenkenntnisse. Aufgabenbereich: Korrespondenz der gesamten Abteilung; Rechnungsführung; Erstellen von Manuskripten für Vorlesungen und Praktika; Beratung und Betreuung der Studenten; Koordination der studentischen Patientenbetreuung.

Chiffre: MEDI-2284

Sekretärin an der Universitätsklinik für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde, Abt.: Klinische Abteilung für Kieferorthopädie ab sofort. Voraussetzungen: Handelsschule oder ähnliche schulische Ausbildung; Positiver Lehrabschluss als Bürokauffrau/mann. Erwünscht: Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten; EDV-Kenntnisse; Buchhaltungskenntnisse; Erfahrung in Sekretariatstätigkeiten; Fremdsprachenkenntnisse. Aufgabenbereich: Korrespondenz der gesamten Abteilung; Rechnungsführung; Erstellen von Manuskripten für Vorlesungen und Praktika; Beratung und Betreuung der Studenten; Koordination der studentischen Patientenbetreuung.

Schriftliche Bewerbungen sind bis 24. Dezember 2003 unter Angabe der Chiffre am Briefumschlag bei der Posteinlaufstelle der Zentralen Dienste der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck, Innrain 52, 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 im Dekanat bzw. in den Instituten und Kliniken aufliegen.

Die Medizinische Universität Innsbruck strebt eine Erhöhung des Anteils der Frauen am Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Frauen werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt aufgenommen.

Für den Rektor
HR Dr. Friedrich LUHAN
