MITTEILUNGSBLATT

DER

Medizinischen Universität Innsbruck

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

Studienjahr 2003/2004

Ausgegeben am 5. Mai 2004

23. Stück

- 121. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozent für das Fach Innere Medizin an Herrn Dr. med. univ. Peter Ammann
- 122. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozent für das Fach Innere Medizin an Herrn Dr. med. univ. Wolfgang Eisterer
- 123. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozent für das Fach Innere Medizin an Herrn Dr. med. univ. Rudolf Kirchmair
- 124. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozentin für das Fach Medizinische Radiologie-Diagnostik an Frau Dr. med. univ. Andrea Klauser
- 125. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozent für das Fach Urologie an Herrn Dr. med. univ. Josef Oswald
- 126. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozentin für das Fach Anästhesie und Allgemeine Intensivmedizin an Frau Dr.med. univ. Birgit Schwarz
- 127. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozent für das Fach Molekulare Zellbiologie an Herrn Dr. rer. nat. PhD Ilja Vietor
- 128. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozent für das Fach Anästhesie und Intensivmedizin an Herrn Dr. med. univ. Franz Wiedermann
- 129. Einteilung des Studienjahres 2004/05
- 130. Ausschreibung von wissenschaftlichen Planstellen
- 131. Ausschreibung von nichtwissenschaftlichen Planstellen

121. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozent für das Fach Innere Medizin an Herrn Dr. med. univ. Peter Ammann

Herrn Dr. med. univ. Peter Ammann wurde mit Datum vom 28.04.2004 die Lehrbefugnis als Universitätsdozent gem. § 28 UOG 1993 für das Fach Innere Medizin verliehen.

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

122. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozent für das Fach Innere Medizin an Herrn Dr. med. univ. Wolfgang Eisterer

Herrn Dr. med. univ. Wolfgang Eisterer wurde mit Datum vom 03.05.2004 die Lehrbefugnis als Universitätsdozent gem. § 28 UOG 1993 für das Fach Innere Medizin verliehen.

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

123. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozent für das Fach Innere Medizin an Herrn Dr. med. univ. Rudolf Kirchmair

Herrn Dr. med. univ. Rudolf Kirchmair wurde mit Datum vom 28.04.2004 die Lehrbefugnis als Universitätsdozent gem. § 28 UOG 1993 für das Fach Innere Medizin verliehen.

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

124. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozentin für das Fach Medizinische Radiologie-Diagnostik an Frau Dr. med. univ. Andrea Klauser

Frau Dr. med. univ. Andrea Klauser wurde mit Datum vom 28.04.2004 die Lehrbefugnis als Universitätsdozentin gem. § 28 UOG 1993 für das Fach Medizinische Radiologie-Diagnostik verliehen.

O.Univ.-Prof. Dr. H. Grunicke Rektor 125. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozent für das Fach Urologie an Herrn Dr. med. univ. Josef Oswald

Herrn Dr. med. univ. Josef Oswald wurde mit Datum vom 26.04.2004 die Lehrbefugnis als Universitätsdozent gem. § 28 UOG 1993 für das Fach Urologie verliehen.

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

126. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozentin für das Fach Anästhesie und Allgemeine Intensivmedizin an Frau Dr.med. univ. Birgit Schwarz

Frau Dr. med. univ. Birgit Schwarz wurde mit Datum vom 21.04.2004 die Lehrbefugnis als Universitätsdozentin gem. § 28 UOG 1993 für das Fach Anästhesie und Allgemeine Intensivmedizin verliehen.

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

127. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozent für das Fach Molekulare Zellbiologie an Herrn Dr. rer. nat. PhD Ilja Vietor

Herrn Dr. rer. nat. PhD Ilja Vietor wurde mit Datum vom 03.05.2004 die Lehrbefugnis als Universitätsdozent gem. § 28 UOG 1993 für das Fach Molekulare Zellbiologie verliehen.

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

128. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Universitätsdozent für das Fach Anästhesie und Intensivmedizin an Herrn Dr. med. univ. Franz Wiedermann

Herrn Dr. med. univ. Franz Wiedermann wurde mit Datum vom 21.04.2004 die Lehrbefugnis als Universitätsdozent gem. § 28 UOG 1993 für das Fach Anästhesie und Intensivmedizin verliehen.

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

129. Einteilung des Studienjahres 2004/05

Das Studienjahr 2004/05 beginnt am 01.10.2004 und endet am 30.09.2005.

Das <u>WINTERSEMESTER 2004/05</u> beginnt am 01.10.2004 und endet am 31.01.2005.

Lehrveranstaltungsfreie Zeit: 26.10.2004 Nationalfeiertag

02.11.2004 Allerseelentag

Weihnachtsferien: 22.12.2004 bis 07.01.2005 Semesterferien: 01.02.2005 bis 28.02.2005

Das SOMMERSEMESTER 2005 beginnt am 01.03.2005 und endet am 08.07.2005.

Lehrveranstaltungsfreie Zeit: Osterferien: 21.03.2005 bis 01.04.2005

Pfingstferien: 16.05.2005 bis 17.05.2005

O. Univ.-Prof. Dr. H. Fritsch

Vizerektorin für Lehre und Studienangelegenheiten

130. Ausschreibung von wissenschaftlichen Planstellen

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

Chiffre: MEDI-2500

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in im Forschungs- und Lehrbetrieb (Ersatzkraft), Universitätsklinik für Anästhesie und Allgemeine Intensivmedizin ab 01.06.2004 bis 30.09.2004. Voraussetzungen: abgeschlossenes Universitätsstudium, Fachrichtung: Elektrotechnik. Erwünscht: Kenntnisse der Physik und/oder der Informatik sowie Signalanalyse; Programmierund Matlab-Kenntnisse; Medizinische Kenntnisse. Aufgabenbereich: Anwendungsorientierte Untersuchung der Signalanalyse (Fast-Fourier-Transformation; Wavelet-Methode, nichlineare dynamische Systeme) und des Elektrokardiogramms im Rahmen der Herz-Lungen-Wiederbelebung.

Chiffre: MEDI-2508

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in im Forschungs- und Lehrbetrieb (Ersatzkraft), Institut für Medizinische Physik ab 01.06.2004 bis 28.02.2005. Voraussetzungen: abgeschlossenes Universitätsstudium, Fachrichtung: Physik. Erwünscht: Praktische Erfahrung in experimenteller Laserphysik, speziell im Bereich optische Pinzette, nichtlineare Mikroskopie oder Optoakustik, sowie die Bereitschaft zur Interdisziplinären Zusammenarbeit mit Wissenschaftlern aus anderen biomedizinischen Bereichen.

Chiffre: MEDI-2523

Arzt/Ärztin in Facharztausbildung (Ersatzkraft), Universitätsklinik für Chirurgie, Abt.: Klinische Abteilung f. Allgemein- u. Transplantationschirurgie, ab sofort bis 30.09.2004. Voraussetzungen: abgeschlossenes Medizinstudium. Erwünscht: Absolvierte Gegenfächer, chirurgische Vorbildung, wissenschaftliches Interesse und besonderes Interesse an der Transplantationschirurgie.

Chiffre: MEDI-2492

Facharzt/ärztin, Universitätsklinik für Frauenheilkunde, Klin. Abt. f. Gynäkologische Endokrinologie u. Sterilität ab 01.06.2004. Voraussetzungen: Doktorat und Facharzt für Gynäkologie und Geburtshilfe mit fakultativer Weiterbildung in gynäkologischer Endokrinologie und Reproduktionsmedizin oder entsprechende Qualifikation. Erwünscht: Kenntnisse in der Durchführung der assistierten Reproduktion, der endokrinen Diagnostik u. Therapie bei gynäkologisch-endokrinologischen Erkrankungen sowie operativer Fähigkeiten im genannten Bereich. Aufgabenbereich: Der Stelleninhaber/die Stelleninhaberin soll den Leiter der klinischen Abteilung klinisch u. administrativ vertreten. hat die Aufgabe, die Patientenversorgung im ambulanten u. stationären Bereich durchzuführen bzw. zu koordinieren.

Schriftliche Bewerbungen sind bis 26. Mai 2004 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

131. Ausschreibung von nichtwissenschaftlichen Planstellen

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

Chiffre: MEDI-2499

Medizinisch Technische/r Analytiker/in (halbbeschäftigt), Institut für Pharmakologie ab 01.07.2004. Voraussetzungen: abgeschlossene MTA-Ausbildung. Erwünscht: Kenntnisse in molekularbiologischen und histochemischen Methoden, Laborerfahrung, Teamgeist, selbständiges Arbeiten, gute EDV- Kenntnisse, gute Englisch-Kenntnisse. Aufgabenbereich: Mitarbeit bei molekularbiologischen und histochemischen Forschungsprojekten.

Chiffre: MEDI-2526

Sekretär/in, Rektorat der Medizinischen Universität, Abt.: Büro für Gleichstellung ab sofort. Voraussetzungen: Abgeschlossene Handelsschule oder einschlägige Berufsausbildung. Erwünscht: Gute Rechtschreib- und EDV-Kenntnisse, Erfahrung im Sekretariatsbereich, Interesse an Tätigkeit im Zusammenhang mit der Gleichstellung von Frauen und Männern sowie Frauenförderung, Englischkenntnisse, selbständiges Arbeiten, Organisationstalent, Kommunikations- und Teamfähigkeit. Aufgabenbereich: Allgemeine Sekretariatsaufgaben.

Chiffre: MEDI-2520

Jurist/in, Rektorat der Medizinischen Universität, Abt.: Vorstandsbereich Personal, Recht und Organisation ab sofort. Voraussetzungen: Abgeschlossenes Studium der Rechtswissenschaften. Erwünscht: Praktische Kenntnisse insbesondere des Verwaltungsrechtes und Kenntnisse der üblichen Verwaltungs-EDV-Programme. Das Arbeitsfeld ist eine sehr breite juristische Tätigkeit mit Schwerpunkten im Studienrecht, Organisationsrecht und Arbeitsrecht. Erwartet wird überdurchschnittliche Teamfähigkeit und Motivation.

Chiffre: MEDI-2518

Medizinisch Technische/r Analytiker/in, Universitätsklinik für Chirurgie, Abt.: Klinische Abteilung f. Allgemein- u. Transplantationschirurgie, Labor f. Theoretische Chirurgie, ab sofort. Voraussetzungen: Abgeschlossene Ausbildung als MTA oder CTA. Erwünscht: Kenntnisse in biochemischen, molekularbiologischen und histochemischen Arbeitsmethoden, gute Englischund EDV-Kenntnisse. Aufgabenbereich: Durchführung von Analysen im Bereich der klinischen Grundlagenforschung.

Chiffre: MEDI-2531

Medizinisch Technische/r Analytiker/in, Universitätsklinik für Radiodiagnostik, Abt.: Klinische Abteilung für Radiodiagnostik II ab 01.06.2004. Voraussetzungen: Abgeschlossenes Diplom. Erwünscht: Kenntnisse in MS-Office, gute EDV-Kenntnisse, Vorkenntnisse in Nachbearbeitung von CT und MR Bildern erwünscht. Organisationsfähigkeit, Selbständigkeit, Teamfähigkeit.

Schriftliche Bewerbungen sind bis 26. Mai 2004 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