

MITTEILUNGSBLATT

DER

Medizinischen Universität Innsbruck

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

Studienjahr 2007/2008

Ausgegeben am 3. Oktober 2007

1. Stück

1. Ausschreibung des "Prof. Brandl-Preises" für das Jahr 2007
2. Ausschreibung von wissenschaftlichen Stellen
3. Ausschreibung von nichtwissenschaftlichen Stellen

1. Ausschreibung des "Prof. Brandl-Preises" für das Jahr 2007

I.

Dank der Ermächtigung der Gemahlin des verstorbenen Herrn Honorarprofessors Dr. Dr. h.c. Ernst Brandl gelangt an der Medizinischen Universität Innsbruck für das Jahr 2007 der "Prof. Brandl-Preis" zur Ausschreibung.

Laut Wunsch des Spenders wird der Preis jährlich alternierend für Arbeiten aus dem Bereich der Medizinischen Universität Innsbruck und den Nachfolgefakultäten der Naturwissenschaftlichen Fakultät der Leopold-Franzens Universität Innsbruck vergeben. Für den nunmehr zur Ausschreibung gelangenden Preis kommen nach dieser Regelung Arbeiten aus dem Bereich der *Medizinischen Universität Innsbruck* in Frage.

II.

Richtlinien für die Vergabe des "Prof. Brandl-Preises"

jährlich dotiert von der "Prof. Ernst Brandl-Stiftung" mit dem Sitze in 6130 Schwaz und der derzeitigen Anschrift 6130 Schwaz, Ried Nr. 8.

Der Prof. Brandl-Preis ist gedacht als Anerkennung für besonders innovative, zukunftsorientierte Leistungen, die dazu beitragen, die Schwierigkeiten unserer Zeit, welche durch die hemmungslose Realisierung allen wissenschaftlichen Fortschrittes entstanden sind, zu bewältigen und eine lebenswerte Zukunft sicherzustellen.

In Frage kommende wissenschaftliche Arbeiten oder Patente bzw. Patentanmeldungen müssen folgende Bedingungen erfüllen:

Die Thematik soll im Bereich der Biotechnologie, Gentechnik, Enzymtechnik, Zellkulturtechnik liegen, kann aber auch der Chemie oder Physik zugehören und muss Verbesserungen zum Inhalt haben, die auf das Wohlergehen des Menschen, eine umweltschonende Gewinnung von Wirkstoffen, Energie, Rohstoffen oder auf die Sicherstellung der Ernährung von Mensch und Tier bzw. auf die Lösung unserer Umweltprobleme abzielen.

Bewerben können sich in Tirol arbeitende oder studierende österreichische Staatsbürger/innen oder Ausländer/innen, die mindestens fünf Jahre in Tirol gearbeitet oder studiert haben, ein einschlägiges Studium absolviert und diesen Preis in den letzten fünf Jahren nicht erhalten haben.

Die Arbeiten oder Patente müssen höchstens zwei Jahre vor der Einreichung veröffentlicht oder von einer renommierten wissenschaftlichen Zeitschrift zur Veröffentlichung angenommen bzw. beim Österreichischen Patentamt hinterlegt worden sein.

Die Einreichung der Arbeiten muss jeweils bis zum 31.12. erfolgt sein.

Den Vergabevorschlag erstellen:

- (a) Nachfolgefakultäten der Naturwissenschaftlichen Fakultät der Leopold-Franzens Universität Innsbruck
- (b) Medizinische Universität Innsbruck
- (c) Österreichische Gesellschaft für Biotechnologie, Landesorganisation Tirol
- (d) Österreichische Gesellschaft für Gentechnik, Landesorganisation Tirol

Diese Gremien, von denen jedes eine Stimme hat, wählen dann bis zum 15.3. diejenige Arbeit aus, die sie für preiswürdig erachten, und schlagen sie der "Prof. Ernst Brandl-Stiftung" in Schwaz zur Dotierung vor.

Die Preisvergabe erfolgt durch den Stifter bzw. durch das Kuratorium im Laufe des Monats Mai jeden Jahres.

Bei Fehlen einer preiswürdigen Arbeit fließt der vorgesehene Betrag dem Stammvermögen der Stiftung zu.

Die **Einreichfrist** ist:

PB-2007-1 : 03-10-2007 - 31-12-2007

Das **Antragsformular** findet sich unter der Adresse:

<http://www.i-med.ac.at/qm/foerderungen/brandl/>

Die **Beantragung** erfolgt online unter der Adresse: **<http://fld.i-med.ac.at/gar>**

Etwaige Fragen richten Sie bitten an:

Servicecenter Evaluation & Qualitätsmanagement

Tel. 0512/9003-70091; EMail: qm@i-med.ac.at; Web: <http://www.i-med.ac.at/qm>

Univ.-Prof. Dr. Clemens Sorg
R e k t o r

2. Ausschreibung von wissenschaftlichen Stellen

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

Chiffre: MEDI-4835

Arzt/Ärztin in Facharztausbildung, Universitätsklinik für Dermatologie und Venerologie, ab 01.01.2008 bis zum Abschluss der Facharztausbildung, längstens jedoch auf 7 Jahre. Voraussetzungen: Abgeschlossenes Medizinstudium. Erwünscht: Erfahrung im wissenschaftlichen Arbeiten, Vorerfahrung in Dermatologie.

Chiffre: MEDI-4812

Arzt/Ärztin in Facharztausbildung (Ersatzkraft), Universitätsklinik für Innere Medizin, Abt.: Klin. Abt. für Allgemeine Innere Medizin, ab 01.12.2007 bis längstens 31.05.2008. Voraussetzungen: Abgeschlossenes Medizinstudium. Erwünscht: Erfahrung im wissenschaftlichen Arbeiten und Innerer Medizin.

Chiffre: MEDI-4834

Facharzt/Fachärztin, Universitätsklinik für Unfallchirurgie und Sporttraumatologie, ab 01.01.2008. Voraussetzungen: abgeschlossene Facharztausbildung für Unfallchirurgie, Habilitation bzw. Erwerb der Lehrbefugnis innerhalb von 2 Jahren. Erwünscht: Hohes Maß an Eigeninitiative, überdurchschnittliche Einsatzbereitschaft.

Chiffre: MEDI-4809

Facharzt/Fachärztin, Universitätsklinik für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde, Klin. Abt. für Kieferorthopädie, ab sofort bis auf 4 Jahre. Voraussetzungen: Dr.med.dent. oder gleichwertige Ausbildung. Erwünscht: Besonderes Interesse für Kieferorthopädie, Erfahrung im wissenschaftlichen Arbeiten, Kontakte mit kieferorthopädischen Zentren, praktische Erfahrungen im klinischen Bereich. Aufgabebereich: Mitarbeit in Lehre, Forschung, Patientenbetrieb und Verwaltung.

Schriftliche Bewerbungen sind bis 24. Oktober 2007 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.

Univ.-Prof. Dr. Clemens SORG
Rektor

3. Ausschreibung von nichtwissenschaftlichen Stellen

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

Chiffre: MEDI-4815

Studienadministrator/in, OE Clinical Trial Center (CTC), Abt.: Studienmanagement, ab sofort bis 31.12.2009. Voraussetzungen: Matura. Erwünscht: Sehr gute EDV-Kenntnisse, Kenntnisse der medizinischen Fachterminologie, Englischkenntnisse, Teamfähigkeit, Organisationstalent und selbstständiges genaues Arbeiten. Aufgabenbereich: Selbstständige Kommunikation und Koordination mit Behörden, Ethikkommissionen und Prüfärzten im In- & Ausland (Englisch), Unterstützung bei Dokumentation und Archivierung studienspezifischer Unterlagen, Büroorganisation (inkl. Abrechnung, Bestellung, ...).

Chiffre: MEDI-4817

Biomedizinische/r Analytiker/in / Chemotechniker/in, Sektion für Genomik und RNomik, Abt.: Genomik & Rnomik, ab sofort. Voraussetzungen: Abgeschlossene Ausbildung als Biomedizinische Analytiker/in / Chemotechniker/in. Erwünscht: Grundkenntnisse im molekularbiologischen/zellbiologischen Bereich, Kenntnisse in der Bedienung eines ABI 3100 Sequenziergerätes. Aufgabenbereich: Betreuung eines DNA-Sequenziergerätes (ABI 3100), selbstständige Organisation und technische Vorbereitung des Laborbetriebs in den der Lehre dienenden Praktikumsräumen, Durchführung von molekular- und zellbiologischen Untersuchungen im Rahmen des Forschungs- und Lehrbetriebes unter Anleitung, Betreuung von Laborgeräten, Bestellwesen und sonstige Evidenzen.

Chiffre: MEDI-4786

Research Nurse, Universitätsklinik für Anästhesie und Allgemeine Intensivmedizin, Abt.: Anästhesie, ab sofort. Voraussetzungen: Ausbildung als DGKS/DGKP. Erwünscht: Computerkenntnisse, Organisationstalent, selbstständiges Arbeiten, Teamfähigkeit, Bereitschaft, sich in verschiedene Projekte einzuarbeiten. Aufgabenbereich: Assistenz bei Organisation und Durchführung von experimentellen und klinischen Studien.

Chiffre: MEDI-4756

Sekretär/in (halbbeschäftigt, Ersatzkraft), Universitätsklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde, Abt.: Klinische Abteilung für Allgemeine HNO-Erkrankungen, ab sofort bis voraussichtlich 28.04.2008. Voraussetzungen: Abgeschlossene Lehre Bürokauffrau/-mann oder abgeschlossene Handelsschule. Erwünscht: Englisch- und EDV-Kenntnisse. Aufgabenbereich: Sekretariatstätigkeiten.

Chiffre: MEDI-4822

Biomedizinische/r Analytiker/in (Ersatzkraft), Universitätsklinik für Innere Medizin, Abt.: Klin. Abt. für Allgemeine Innere Medizin, ab sofort bis voraussichtlich 24.10.2008. Voraussetzungen: MTA-Diplom. Erwünscht: Freude am selbstständigen Arbeiten. Aufgabenbereich: biochemische und molekularbiologische Untersuchungsmethoden.

Schriftliche Bewerbungen sind bis 24. Oktober 2007 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.

Univ.-Prof. Dr. Clemens SORG
Rektor
