

# MITTEILUNGSBLATT

## DER

# Medizinischen Universität Innsbruck

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

---

Studienjahr 2009/2010

Ausgegeben am 2. Juni 2010

33. Stück

---

155. Verordnung des Rektorats gemäß § 99 Abs. 3 UG 2002
  
156. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach Anästhesiologie und Intensivmedizin an Herrn Dr. med. univ. Philipp Lirk
  
157. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozentin für das Fach Experimentelle Pathophysiologie an Frau Dr. rer. nat. Petra Obexer
  
158. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach Anästhesiologie und Intensivmedizin an Herrn Dr. med. univ. Peter Paal
  
159. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs 2 Universitätsgesetz 2002
  
160. Ausschreibung von wissenschaftlichen Stellen
  
161. Ausschreibung von Stellen des Allgemeinen Universitätspersonals

## 155. Verordnung des Rektorats gemäß § 99 Abs. 3 UG 2002

Das Rektorat der Medizinischen Universität Innsbruck hat nachstehende Verordnung beschlossen, die der Universitätsrat in seiner Sitzung am 22.4.2010 genehmigt hat.

- § 1. Gemäß § 99 Abs. 3 Universitätsgesetz 2002, BGBl. I 2002/120 in der geltenden Fassung, wird eine Anzahl von 25 Stellen für Universitätsprofessorinnen und Universitätsprofessoren, die für einen Zeitraum von bis zu sechs Jahren gewidmet sind und nur für Universitätsdozentinnen und Universitätsdozenten gemäß § 94 Abs. 2 Z 2 Universitätsgesetz 2002 vorgesehen sind, festgelegt.
- § 2. Diese Verordnung tritt nach Ablauf des Tages ihrer Kundmachung im Mitteilungsblatt der Medizinischen Universität Innsbruck in Kraft.

Für das Rektorat:

Univ. Prof. Dr. Herbert Lochs  
Rektor

---

## 156. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach Anästhesiologie und Intensivmedizin an Herrn Dr. med. univ. Philipp Lirk

Herrn Dr. med. univ. Philipp Lirk wurde mit Datum vom 27.05.2010 die Lehrbefugnis als Privatdozent gem. § 103 UG 2002 für das Fach Anästhesiologie und Intensivmedizin verliehen.

Univ.-Prof. Dr. Norbert Mutz

Vizerektor für Lehre und Studienangelegenheiten

---

## 157. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozentin für das Fach Experimentelle Pathophysiologie an Frau Dr. rer. nat. Petra Obexer

Frau Dr. rer. nat. Petra Obexer wurde mit Datum vom 27.05.2010 die Lehrbefugnis als Privatdozentin gem. § 103 UG 2002 für das Fach Experimentelle Pathophysiologie verliehen.

Univ.-Prof. Dr. Norbert Mutz

Vizerektor für Lehre und Studienangelegenheiten

---

## 158. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach Anästhesiologie und Intensivmedizin an Herrn Dr. med. univ. Peter Paal

Herrn Dr. med. univ. Peter Paal wurde mit Datum vom 27.05.2010 die Lehrbefugnis als Privatdozent gem. § 103 UG 2002 für das Fach Anästhesiologie und Intensivmedizin verliehen.

Univ.-Prof. Dr. Norbert Mutz

Vizerektor für Lehre und Studienangelegenheiten

---

## 159. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs 2 Universitätsgesetz 2002

Folgende Personen sind gemäß § 27 Abs 1 bzw Abs 2 Universitätsgesetz 2002 bis auf Widerruf zum Abschluss der für die Erfüllung von Verträgen gemäß § 27 Abs 1 Z 3 Universitätsgesetz 2002 erforderlichen Rechtsgeschäfte und zur Verfügung über die Geldmittel im Rahmen der Einnahmen aus diesen Verträgen vom jeweiligen Leiter der Organisationseinheit bevollmächtigt (Für eine Überschreitung der Vollmacht haftet der Bevollmächtigte persönlich):

SAP Nr.	Titel des Projekts	Projektleiter	Organisationseinheit
D-150700-011-018	Profiling the toxicity of new drugs: a non animal-based approach integrating toxicodynamics and biokinetics – befristet bis 30.04.2013	Ao. Univ.-Prof. Dr. Walter Pfaller	Sektion für Physiologie
D-151900-019-012	Schlaganfall	Ao. Univ.-Prof. Dr. Johann Willeit	Univ.-Klinik für Neurologie

Univ.-Prof. Dr. Herbert Lochs

Rektor

## 160. Ausschreibung von wissenschaftlichen Stellen

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

**Chiffre: MEDI-13261**

Arzt/Ärztin in Facharzt Ausbildung (Ersatzkraft), Universitätsklinik für Allgemeine und Sozialpsychiatrie, ab 01.08.2010 bis längstens 31.01.2011. Voraussetzungen: abgeschlossenes Medizinstudium. Erwünscht: Vorerfahrungen im klinischen Arbeiten im Fachbereich Psychiatrie. Aufgabenbereich: ärztliche Tätigkeit, Forschung, Lehre, Verwaltung.

**Chiffre: MEDI-13223**

Arzt/Ärztin in Facharzt Ausbildung, Sektion für Molekulare und zelluläre Pharmakologie, ab 01.10.2010 bis zum Abschluss der Facharzt Ausbildung, längstens jedoch auf 7 Jahre. Voraussetzungen: abgeschlossenes Medizinstudium. Erwünscht: Erfahrungen in Experimenteller Pharmakologie, Lehrerschaft aus Pharmakologie und Toxikologie. Aufgabenbereich: ärztliche Tätigkeit, Forschung, Lehre, Verwaltung.

**Chiffre: MEDI-13265**

Universitätsassistent/in (Postdoc) (halbbeschäftigt), Universitätsklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde, ab 01.08.2010 bis längstens 31.01.2012. Voraussetzungen: abgeschlossenes einschlägiges Doktoratsstudium, sehr gute Programmierkenntnisse (C/C++), Bildverarbeitung, Beherrschung von möglichst allen Standardbibliotheken (ITK, VTK, FLTK, QT, IGSTK), Vorpublikationen, Arbeitssprache Englisch. Erwünscht: Kenntnisse in Materialwissenschaften und Ingenieurwissenschaften von Vorteil, Vorkenntnisse für Herstellung und Zertifizierung von Medizinprodukten, Erfahrung mit Einwerbung von Drittmitteln. Das Beschäftigungsausmaß von 50% wird über eine Projektanstellung auf 100% aufgestockt. Aufgabenbereich: Forschung, Lehre, Verwaltung.

**Chiffre: MEDI-13270**

Universitätsassistent/in (Postdoc), Sektion für Medizinische Biochemie, ab 15.09.2010 auf 4 Jahre. Voraussetzungen: abgeschlossenes Doktoratsstudium der Biologie oder Biochemie, Erfahrungen in Methoden der Molekular- und Zellbiologie, Proteinbiochemie, Mausgenetik. Erwünscht: engagierte Mitarbeiter/in in der onkologischen Grundlagenforschung und Beteiligung an der Lehre Biochemie für Mediziner, Forschungsgebiet: Kontrolle von Zellzyklus und Zellproliferation, Funktion und Regulation von Proteinkinasen, Mausmodelle der Tumorentstehung. Aufgabenbereich: Forschung, Lehre, Verwaltung.

**Chiffre: MEDI-13275**

Arzt/Ärztin in Facharztausbildung (Ersatzkraft), Universitätsklinik für Neuroradiologie, ab sofort bis längstens 31.05.2011. Voraussetzungen: abgeschlossenes Medizinstudium. Erwünscht: Vorkenntnisse in radiologischer Diagnostik, Interesse an Forschung und wissenschaftlicher Tätigkeit bzw. Lehre. Aufgabenbereich: ärztliche Tätigkeit, Forschung, Lehre, Verwaltung.

Schriftliche Bewerbungen sind bis 23. Juni 2010 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. Herbert Lochs

Rektor

## 161. Ausschreibung von Stellen des Allgemeinen Universitätspersonals

An der Medizinischen Universität Innsbruck gelangen nachstehende Stellen des **Allgemeinen Universitätspersonals** zur Besetzung:

**Chiffre: MEDI-13020**

Biomedizinische/r Analytiker/in, Sektion für Bioinformatik, ab 01.07.2010. Voraussetzungen: abgeschlossene Ausbildung zur/zum biomedizinischen Analytiker/in oder MTA-Diplom. Erwünscht: Bereitschaft zum selbständigen Arbeiten und Lösen von Problemen, hohe Lernbereitschaft, fließend Englisch in Wort und Schrift. Aufgabenbereich: fundierte labortechnische Kenntnisse in der Zellkultur und Molekularbiologie (PCR-Techniken, Klonieren etc.) sowie EDV, Haltung und Zucht von Labortieren (transgene Mäuse), Mitarbeit in der Forschung und Lehre und Verwaltung des Labors.

**Chiffre: MEDI-13254**

Lehrling Chemielabortechniker/in, Sektion für Biochemische Pharmakologie, ab 01.09.2010 auf die Dauer der Ausbildung mit Behaltefrist. Voraussetzungen: Pflichtschulabschluss. Erwünscht: besondere Leistung in naturwissenschaftlichen Fächern und großes Interesse an biologisch-medizinischen Zusammenhängen, Freude an experimenteller Tätigkeit. Aufgabenbereich: Chemielabortechniker/in.

**Chiffre: MEDI-13192**

Sekretär/in, Universitätsklinik für Biologische Psychiatrie, ab sofort. Voraussetzungen: Nachweis über einschlägig erworbene Kenntnisse oder Nachweis der entsprechenden Berufserfordernisse. Erwünscht: sehr gute EDV-Kenntnisse, Kenntnisse in medizinischer Terminologie, Berufserfahrung, hohe Belastbarkeit. Aufgabenbereich: Mitarbeit im Vorstandssekretariat von Herrn Univ.-Prof. Dr. W. Wolfgang Fleischhacker, Mit-hilfe bei der Vorbereitung und Durchführung der Lehre, Schreiben von wissenschaftlichen Arbeiten, Vorträgen (auch in englischer Sprache), selbstständige Erledigung universitärer, termingebundener Angelegenheiten.

**Chiffre: MEDI-13268**

Elektroinstallateur/in, Abteilung Facility Management Medizinisch-Theoretischer Bereich, ab 15.06.2010. Voraussetzungen: abgeschlossene Lehre zum/zur Elektroinstallateur/in. Aufgabenbereich: Überprüfung und bauliche begleitende Kontrolle der elektroinstallationstechnischen Anlagen gemäß ÖVE und ÖNORM E 8007-ÖVE EN7 im Zuge der Baufertigstellung des Gebäudes Innrain 80/82. Nach erfolgter Besiedlung des Gebäudes hat die haustechnische Betreuung aller elektrotechnischen Anlagen zu erfolgen. Dies betrifft auch die gesetzliche Überprüfung von elektrischen Anlagen, die Instandhaltung und Wartung sowie kleinere Neuinstallationen im Zuge von Umbau und Adaptierungsmaßnahmen.

**Chiffre: MEDI-13264**

Medizinisch-Technische Fachkraft (halbbeschäftigt), Sektion für Biologische Chemie, ab 01.10.2010. Voraussetzungen: MTF-Diplom. Erwünscht: Erfahrung mit HPLC-Analytik, Zellkultur und molekularbiologischen Standardtechniken, gute EDV-Kenntnisse, Teamfähigkeit. Aufgabenbereich: Durchführung analytisch-chemischer Labormethoden mittels HPLC, RIA und ELISA und von Zellkulturarbeiten.

Schriftliche Bewerbungen sind bis 23. Juni 2010 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. Herbert Lochs

Rektor

---