

MITTEILUNGSBLATT

DER

Medizinischen Universität Innsbruck

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

Studienjahr 2014/2015

Ausgegeben am 19. August 2015

55. Stück

218. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs 2 UG

219. Ausschreibung von wissenschaftlichen Stellen

218. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs 2 UG

Gemäß § 27 Abs 2 UG werden folgende Bevollmächtigungen erteilt:

SAP Nr.	Titel des Projekts	Projektleiter	Projektlaufzeit
D-151640-025-011	Analyse von PD1, PDL1 und PDL2 bei NHL	Dr. ⁱⁿ Ella Willenbacher	01.07.2015 – 01.07.2017
D-150820-011-016	Determination of changes in histone acetylation and methylation of Histone H4 in peripheral blood mononuclear cells isolated from human panic disorder patients prior to-during and following - therapy	Ao. Univ.-Prof. Dr. Herbert Lindner	15.07.2015 – 14.03.2016
D-150700-024-011	Establishment of thresholds of activation of stress responses pathways and ligand-activated receptors for chemical classification	Alice Limonciel PhD.	01.09.2015 – 28.02.2018
D-153300-022-013	Die Wirkung von Lipocalinen auf dendritische Zellen (Talente-SchülerInnen-Praktika 2015)	Ao. Univ.-Prof. ⁱⁿ Dr. ⁱⁿ Christine Heufler-Tiefenthaler	13.07.2015 – 09.08.2015
D-150700-021-011	Funktion von SP-B und SP-C im Adsorptionsmechanismus von Surfactant	Ao. Univ.-Prof. Dr. Thomas Haller	01.07.2015 – 30.11.2015
D-151640-012-016	MDS-Right	Ao. Univ.-Prof. Dr. Reinhard Stauder, MSc.	01.05.2015 – 01.05.2020
D-151670-012-022	APrecAP-AKI-0201	Univ.-Prof. Dr. Michael Joannidis	01.07.2015 – 31.05.2017
D-151670-012-021	A Phase 3 Randomized Double-Blind Study Comparing TR 701 FA and Linezolid in Ventilated Gram-positive Nosocomial Pneumonia	Univ.-Prof. Dr. Michael Joannidis	01.03.2015 – 28.02.2017

Bei bereits laufenden Projekten werden die Bevollmächtigungen geändert wie folgt:

SAP Nr.	Titel des Projekts	Änderung der Bevollmächtigung für	Projektlaufzeit	Begründung der Änderung
D-151670-017-014	Invasive Pilzinfektionen bei Patienten auf der Intensivstation	Ao. Univ.-Prof. Dr. Romuald Bellmann	01.02.2014 – 30.06.2017	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-152820-011-019	Correlation of fibrinogen levels and chest tube drainage in children undergoing congenital heart surgery (a retrospective analysis)	Ao. Univ.-Prof. Dr. Dietmar Fries	01.07.2014 – 30.06.2016	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151720-011-013	Pädiatrische Rheumatologie	Priv.-Doz. Dr. Jürgen Brunner	01.10.2007 – 30.06.2017	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151640-013-015	Sub Study Protocol ENEST 1st	Dr. Dominik Wolf	01.08.2010 – 31.12.2015	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151620-012-024	Participate - Prove Art in clinical benefit	Priv.-Doz. Dr. Matthias Frick	15.05.2012 – 31.12.2017	Projektleiterwechsel – Übertragung der Bevollmächtigung
D-151620-012-024	Participate - Prove Art in clinical benefit	Univ.-Prof. Dr. Otmar Pachinger	15.05.2012 – 31.12.2017	Projektleiterwechsel – Ende der Bevollmächtigung

D-151610-032-011	Fettlebererkrankung	Assoz. Prof. ⁱⁿ Priv.-Doz. ⁱⁿ Dr. ⁱⁿ Susanne Kaser	01.03.2009 – 31.12.2016	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151620-019-011	Absorb First Register	Univ.-Doz. Dr. Bernhard Metzler	01.08.2013 – 30.06.2016	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151630-015-014	A Phase 3, Double-Blind, Placebo-Controlled Trial and Long Term Safety Extension of Obeticholic Acid in Patients with Pri- mary Biliary Cirrhosis	Ao. Univ.-Prof. Dr. Ivo Graziadei	01.08.2012 – 31.07.2017	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151610-029-012	Mechanisms underlying the effects of CYT387 on erythropoiesis	Assoz. Prof. Priv.-Doz. Dr. Igor Maximilian Theurl PhD	15.01.2012 – 01.08.2016	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-155110-013-014	TIT Tiroler Impftag	Ao. Univ.-Prof. Dr. Reinhard Würzner	01.01.2008 – 30.06.2020	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151900-035-012	Alterseffekte, arithmeti- sches Lernen und cerebra- le Bildgebung	Dr. ⁱⁿ Laura Zamarian PhD	01.09.2011 – 31.08.2017	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151670-017-015	Target-site pharmacoki- netics of anidulafungin	Ao. Univ.-Prof. Dr. Romuald Bellmann	01.11.2014 – 31.12.2016	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-155210-014-011	Biomechanische Evalua- tion einer zirkumferentiel- len Instrumentation nach zervikaler Multi-Level- Korporektomie anhand 21 Frischpräparaten	Dr. Sebastian Hartmann	02.12.2013 – 01.01.2016	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151840-011-013	Experimentelle Psychiat- rische Grundlagenfor- schung	Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Alois Saria	01.07.2011 – 30.09.2017	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151670-012-018	Immunmodulatorische Effekte von Canephron in in vitro Untersuchungen	Univ.-Prof. Dr. Michael Joannidis	16.12.2013 – 31.07.2015	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151750-013-011	Hämostase unter dynami- schen Bedingungen	Ao. Univ.-Prof. Dr. Werner Streif	01.01.2010 – 23.11.2018	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151900-032-012	Neuroimmunologie	Ao. Univ.-Prof. Dr. Thomas Berger	01.01.2010 – 31.12.2017	Verlängerung der Bevollmächtigung

O. Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Helga Fritsch

Rektorin

219. Ausschreibung von wissenschaftlichen Stellen

An der Medizinischen Universität Innsbruck gelangen nachstehende Stellen für **wissenschaftliches Universitätspersonal** zur Besetzung:

Chiffre: MEDI-15450

Facharzt/Fachärztin, B1, GH 3 (Ersatzkraft), Sektion für Allgemeine Pathologie, ab 31.10.2015 auf die Dauer der Abwesenheit der Planstelleninhaberin/des Planstelleninhabers, längstens jedoch bis 26.12.2016. Voraussetzungen: abgeschlossenes Medizinstudium, Facharzt/Fachärztin für Pathologie. Erwünscht: Erfahrung in universitärer Lehre und Forschung. Aufgabenbereich: ärztliche Tätigkeit, Forschung, Lehre, Verwaltung.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 3546,00 brutto (14x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Chiffre: MEDI-15413

Arzt/Ärztin in Facharztausbildung, B1, GH 1 (Ersatzkraft), Universitätsklinik für Urologie, ab sofort auf die Dauer der Abwesenheit der Planstelleninhaberin/des Planstelleninhabers, längstens jedoch bis 30.06.2016. Voraussetzungen: abgeschlossenes Medizinstudium. Erwünscht: urologische Vorkenntnisse erwünscht, Interesse an Forschung und Lehre, ärztliche Vorerfahrung in einer Ausbildung zum Facharzt/zur Fachärztin. Aufgabenbereich: ärztliche Tätigkeit, Forschung, Lehre, Verwaltung.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 2662,90 brutto (14x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitspezifischer Vorerfahrungen sowie durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen. Es handelt sich um eine Wiederholung der Ausschreibung.

Chiffre: MEDI-15483

Universitätsassistent/in (Postdoc), B1, GH 3, Universitätsklinik für Innere Medizin IV, ab 01.10.2015 auf 4 Jahre. Voraussetzungen: abgeschlossenes einschlägiges Doktoratsstudium der Medizin oder Biologie. Erwünscht: Berufserfahrung in Laborleitung, Projektmanagement und nephrologisch/hypertensiologischer Forschung, Beherrschung molekularbiologischer und proteinbiochemischer Methoden (Immunhistochemie, HPLC, qPCR, Genomics), Interesse an Lehre im Fachgebiet, Erfahrung in Betreuung von Studierenden, gute Kommunikationsfähigkeit und Überzeugungskraft, eigenständige Arbeitsweise und Teamorientierung, sehr gutes Englisch in Wort und Schrift, sicherer Umgang mit MS-Office und SPSS, SAP-Anwenderkenntnisse. Aufgabenbereich: Forschung, Lehre, Verwaltung.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 3546,00 brutto (14x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Chiffre: MEDI-15497

Arzt/Ärztin in Facharztausbildung, B1, GH 1, Universitätsklinik für Augenheilkunde und Optometrie, ab 01.09.2015 bis zum Abschluss der Facharztausbildung, längstens jedoch auf 7 Jahre. Voraussetzungen: abgeschlossenes Medizinstudium. Erwünscht: ophthalmologische Vorkenntnisse, Interesse an Wissenschaft und universitärer Lehre, Publikationstätigkeit, ärztliche Vorerfahrung in einer Ausbildung zum Facharzt/zur Fachärztin. Aufgabenbereich: ärztliche Tätigkeit, Forschung, Lehre, Verwaltung.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 2662,90 brutto (14x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitspezifischer Vorerfahrungen sowie durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Chiffre: MEDI-15442

Universitätsassistent/in (Postdoc), B1, GH 3, Sektion für Biomedizinische Physik, ab 01.09.2015 auf 4 Jahre. Voraussetzungen: abgeschlossenes einschlägiges Doktoratsstudium. Erwünscht: Doktoratsstudium der Experimentalphysik, der Angewandten Physik oder der Biomedizinischen Physik, praktische Erfahrung in der Physik medizinisch-relevanter, nicht-ionisierender Strahlung, Mitarbeit an Forschungsprojekten und Betreuung von Studierenden. Aufgabenbereich: Forschung, Lehre, Verwaltung.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 3546,00 brutto (14x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Schriftliche Bewerbungen sind bis 9. September 2015 unter Angabe der Chiffre am Briefumschlag in der Personalabteilung der Medizinischen Universität Innsbruck, Bürgerstraße 2 (3. 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.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Helga Fritsch

Rektorin
