

MITTEILUNGSBLATT

DER

Medizinischen Universität Innsbruck

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

Studienjahr 2017/2018

Ausgegeben am 20. Dezember 2017

12. Stück

69. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach Neurochirurgie an Herrn MUDr. Ondra Petr PhD
70. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach Pharmakologie und Toxikologie an Herrn Dr. med. univ. Ramon Osman Tasan PhD
71. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozentin für das Fach Neurochirurgie an Frau Dr.ⁱⁿ med. univ. Claudia Unterhofer
72. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs 2 UG
73. i-med Forschungsstipendien (Nachwuchsförderung)
74. i-med Auslandsstipendien (Nachwuchsförderung)
75. Ausschreibung von wissenschaftlichen Stellen
76. Ausschreibung von Stellen des Allgemeinen Universitätspersonals

69. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach Neurochirurgie an Herrn MUDr. Ondra Petr PhD

Herrn MUDr. Ondra Petr PhD wurde mit Datum vom 07.12.2017 die Lehrbefugnis als Privatdozent gemäß § 103 UG für das Fach Neurochirurgie verliehen.

Univ.-Prof. Dr. W. Wolfgang Fleischhacker

Rektor

70. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozent für das Fach Pharmakologie und Toxikologie an Herrn Dr. med. univ. Ramon Osman Tasan PhD

Herrn Dr. med. univ. Ramon Osman Tasan PhD wurde mit Datum vom 07.12.2017 die Lehrbefugnis als Privatdozent gemäß § 103 UG für das Fach Pharmakologie und Toxikologie verliehen.

Univ.-Prof. Dr. W. Wolfgang Fleischhacker

Rektor

71. Verlautbarung der Verleihung der Lehrbefugnis als Privatdozentin für das Fach Neurochirurgie an Frau Dr.ⁱⁿ med. univ. Claudia Unterhofer

Frau Dr.ⁱⁿ med. univ. Claudia Unterhofer wurde mit Datum vom 07.12.2017 die Lehrbefugnis als Privatdozentin gemäß § 103 UG für das Fach Neurochirurgie verliehen.

Univ.-Prof. Dr. W. Wolfgang Fleischhacker

Rektor

72. Bevollmächtigungen gemäß § 27 Abs 2 UG

Gemäß § 27 Abs 2 UG werden folgende Bevollmächtigungen erteilt:

SAP Nr.	Titel des Projekts	Projektleiter	Projektlaufzeit
D-152400-018-011	Knochenchips	Lic. Mestr. Dr. ⁱⁿ Debora Cristina Coraca-Huber	01.11.2017 – 30.04.2018
D-151620-019-014	COOL AMI	Univ. Doz. Dr. Bernhard Metzler	01.01.2017 – 30.06.2020

Bei bereits laufenden Projekten werden die Bevollmächtigungen geändert wie folgt:

SAP Nr.	Titel des Projekts	Änderung der Bevollmächtigung für	Projektlaufzeit	Begründung der Änderung
D-151900-028-011	Klinische Epileptologie	Ao. Univ.-Prof. Dr. Gerhard Luef	01.01.2010 – 30.08.2018	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151610-039-011	CED-Studien	Ao. Univ.-Prof. Dr. Robert Koch	08.10.2014 – 31.12.2022	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151610-023-012	Tumorforschung solide Tumore	Ao. Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Eisterer	01.09.2010 – 30.06.2018	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-152400-012-014	Draped navigation camera performance with two different irrigation systems for the Stryker Robotics high-speed cutting system	Univ.-Prof. Mag. Dr. Michael Nogler MSc.	01.06.2016 – 30.04.2018	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151650-019-013	Biomarkers for the assessment of disease activity in ANCA-associated vasculitides	Dr. Andreas Kronbichler PhD	01.12.2016 – 30.11.2018	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151900-031-012	Softwareapplikation für automatisierte Auswertung von Magnetresonanztomographie - Datensätze des Gehirns zum Einsatz im klinischen Routinebetrieb	Univ.-Prof. Dr. Christoph Scherfler	01.07.2016 – 28.05.2018	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151900-025-013	EDNA-Entwicklung eines diagnostischen Testkits für neurologische Autoimmunerkrankungen	Ao. Univ.-Prof. Mag. Dr. Markus Reindl	01.03.2016 – 31.05.2018	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-153110-019-011	B1: Cochlea Implant Guide mit robotisch geführtem Laserpointer und Präzisionsnavigation	Ao. Univ.-Prof. Mag. Dr. Wolfgang Freysinger	17.11.2014 – 28.02.2018	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-152700-012-022	SOCS-3, IGF und Enzalutamid	Ao. Univ.-Prof. Dr. Zoran Culig	15.02.2017 – 28.02.2018	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-155250-011-012	Die Interaktion von Sprouty2 und PTEN beim Axonwachstum von adulten sensiblen Neuronen	Priv.-Doz. ⁱⁿ Dr. ⁱⁿ Barbara Hausott	01.01.2016 – 31.12.2018	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-153300-014-011	PAH in Systemic Scleroderma	Ao. Univ.-Prof. Dr. Norbert Reider	10.01.2007 – 31.12.2019	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151900-017-014	Neuropsychologie	Ao. Univ.-Prof. Dr. Thomas Benke	01.06.2012 – 30.09.2018	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151640-016-020	Liquorpenetration	Ao. Univ.-Prof. Dr. Michael Steurer	01.12.2014 – 30.06.2018	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151000-013-011	DNA mismatch repair in caspase 2-deficient lung cancer cells upon cisplatin treatment	Priv.-Doz. ⁱⁿ Dr. ⁱⁿ Claudia Manzl	01.03.2017 – 30.09.2018	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151640-025-011	Analyse von PD1, PDL1 und PDL2 bei NHL	Dr. ⁱⁿ Ella Willenbacher	01.07.2015 – 31.12.2018	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-150340-013-013	Biochemische Methoden	Ass.-Prof. ⁱⁿ Dr. ⁱⁿ Sandra Santos Sierra	01.05.2017 – 31.10.2018	Verlängerung der Bevollmächtigung
D-151900-033-014	Risikofaktoren der Parkinsonerkrankung sowie für Gangstörungen und Stürze in der allgemeinen Bevölkerung	Ao. Univ.-Prof. Dr. Klaus Seppi	01.04.2016 – 31.12.2018	Verlängerung der Bevollmächtigung

D-150700-015-016	Screening von Pflanzenextrakten für die Behandlung von metabolischen Erkrankungen und der entzündlichen Erkrankungen des Magen-Darm-Traktes	Priv.-Doz. Paul Jennings PhD	01.01.2016 – 30.06.2017	Beendigung der Bevollmächtigung
D-150700-015-017	in3 - An integrated interdisciplinary approach to animal-free chemical and nanomaterial safety assessment	Priv.-Doz. Paul Jennings PhD	01.01.2017 – 19.09.2017	Beendigung der Bevollmächtigung

Univ.-Prof. Dr. Walter Wolfgang Fleischhacker

Rektor

73. i-med Forschungsstipendien (Nachwuchsförderung)

Die Medizinische Universität Innsbruck schreibt für das Jahr 2018 Mittel als Forschungsstipendien an Graduierte aus.

Es handelt sich dabei um eine Überbrückungsfinanzierung für Graduierte an der Medizinischen Universität Innsbruck, welche Aussicht auf eine Stelle in einem drittmittelfinanzierten Forschungsprojekt (zB FWF, ÖNB, EU) haben bzw. zur Überbrückung zwischen zwei Drittmittelprojekten oder für Abschlussarbeiten am Ende eines drittmittelfinanzierten Forschungsprojekts.

Für Studierende in einem Doktoratskolleg ist eine besondere Begründung erforderlich, warum eine Verlängerung über die bereits finanzierte Zeit hinaus notwendig ist.

Bewerbungs- und Vergabebedingungen:

(1)	Der letzte Studienabschluss (Diplom, Doktorat etc.) darf nicht mehr als fünf Jahre zurückliegen, dh für Anträge im Jahr 2018 mit Abschluss aus 2013 bis 2018. Zum Einreichtermin darf bei Bewerberinnen/Bewerbern die Altersgrenze von 40 Jahren nicht überschritten sein. Kindererziehungszeiten werden angerechnet.
(2)	Sie dürfen für den Zeitraum der Gewährung des Stipendiums keine Anstellung (weder Ganztags noch Teilzeitstelle) haben. Auch eine geringfügige Beschäftigung, ein Werkvertrag, der Bezug von Arbeitslosengeld oder dgl. sind gleichzeitig mit dem Stipendium nicht möglich. Im Zweifelsfall fragen Sie bitte vor Einreichung an.
(3)	Angabe über den gewünschten Stipendienbeginn (bitte beachten Sie, dass die Entscheidung über den Antrag ca. ein Monat nach Einreichung erfolgt!).
(4)	Positive Stellungnahme der Ethikkommission für Vorhaben, bei welchen die Ethikkommission befasst werden muss.
(5)	Die monatliche Beihilfe beträgt € 850,-.
(6)	Die Dauer der Gewährung beläuft sich im Normalfall auf drei Monate und kann bis max. sechs Monate verlängert werden.

Alle Voraussetzungen müssen bei der Einreichung vorliegen!

Die **Einreichtermine** sind:

- FS-2018-1 : 01.01.2018 – 28.02.2018**
- FS-2018-2 : 01.03.2018 – 30.04.2018**
- FS-2018-3 : 01.05.2018 – 30.06.2018**
- FS-2018-4 : 01.07.2018 – 31.08.2018**
- FS-2018-5 : 01.09.2018 – 31.10.2018**
- FS-2018-6 : 01.11.2018 – 31.12.2018**

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

Etwaige Fragen richten Sie bitten an:

Eva Mayrgündter, Servicecenter Forschung

Tel.: 0512/9003-71763, E-Mail: eva.mayrguendter@i-med.ac.at

Web: <https://www.i-med.ac.at/forschung/foerderungen/index.html>

Die Vergabe erfolgt durch das zuständige Mitglied des Rektorats auf Vorschlag der Stipendienkommission. Die Entscheidung wird im Regelfall innerhalb eines Monats nach Ablauf der jeweiligen Bewerbungsfrist getroffen.

Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Christine Bandtlow
Vizerektorin für Forschung und Internationales

i-med Research Scholarships for graduated young scientists

For the year 2018, the Medical University of Innsbruck announces research scholarships for graduated young scientists.

This is a bridging funding for graduates of the Medical University of Innsbruck, who have the prospect of getting a position in a third party funded research project (e.g. FWF, ÖNB, EU) or for bridging the funding gap between two projects, furthermore to carry out final works in a third-party funded research project.

For students in doctoral colleges a special justification is necessary, why an extension beyond the already financed time is necessary.

Conditions for application:

(1)	The final degree (diploma, doctorate, etc.) must be finished not longer than five years ago, e.g. for application in 2018 graduation within 2013 up to 2018. There is an age limit of 40 years. Parental leaves are taken into account.
(2)	Applicants must not be employed (neither full-time nor part-time) for the period of funding. Work contracts of any kind (including marginal employment) are not allowed. The receipt of unemployment benefits during the scholarship funding period is also excluded. In case of doubt, please enquire before application.
(3)	Information about the required starting date of funding (Please note: Decisions follow about one month after the respective closing deadlines!)
(4)	Positive statement from the Ethics Committee on projects which must be referred to the Ethics Committee.
(5)	Monthly subsidy: € 850, --.
(6)	Funding period is normally three months and can be extended up to max. six months.

All requirements must be fulfilled at the time of submission!

Submission deadlines:

FS-2018-1 : 05.01.2018 – 28.02.2018

FS-2018-2 : 01.03.2018 – 30.04.2018

FS-2018-3 : 01.05.2018 – 30.06.2018

FS-2018-4 : 01.07.2018 – 31.08.2018

FS-2018-5 : 01.09.2018 – 31.10.2018

FS-2018-6 : 01.11.2018 – 31.12.2018

Application only online under following address: <http://fld.i-med.ac.at/gar>

For further information please contact:

Eva Mayrgündter, Service Center Research

Tel.: 0512/9003-71763, E-Mail: eva.mayrguendter@i-med.ac.at

Web: <https://www.i-med.ac.at/forschung/foerderungen/index.html>

Decisions are taken by an independent Commission and the responsible member of the rectorate. Decisions are taken usually within one month after the end of the respective application period.

Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Christine Bandtlow

Vicerektor for research an international affairs

74. i-med Auslandsstipendien (Nachwuchsförderung)

Die Medizinische Universität Innsbruck schreibt für das Jahr 2018 Mittel als Auslandsstipendien an graduierte Nachwuchswissenschaftlerinnen/Nachwuchswissenschaftler aus.

i-med Auslandsstipendien sind **Zuschüsse zu kurzen Auslandsaufenthalten, die dem Erlernen von Techniken und Methoden dienen**. Der Besuch von Kongressen und Tagungen ist ausgenommen. Die Zuschüsse entsprechen den aktuellen **Sätzen der Reisegebührevorschrift** (Gruppe 2a) für den Aufenthalt (Tagsätze, keine Fahrtkosten).

Bewerbungs- und Vergabebedingungen:

(1)	Die Antragstellerinnen/Antragsteller müssen ein abgeschlossenes Studium vorweisen können. PhD Studierende in FWF-geförderten Doktoratskollegs können sich nicht bewerben.
(2)	Sie müssen zur Zeit der Antragsstellung und während der Zeit des geplanten Auslandsaufenthalts in einem Dienstverhältnis zur Medizinischen Universität Innsbruck stehen.
(3)	Der letzte Studienabschluss (Diplom, Doktorat etc.) darf nicht mehr als fünf Jahre zurückliegen, dh für Anträge im Jahr 2018 mit Abschluss aus 2013 bis 2018. Zum Einreichtermin darf bei Bewerberinnen/Bewerbern die Altersgrenze von 40 Jahren nicht überschritten sein. Kindererziehungszeiten werden angerechnet.
(4)	Die Antragsunterlagen haben folgende Unterlagen zu enthalten: a) Beschreibung des Vorhabens mit ausreichender Begründung, warum die Methode oder Technik nicht an der Medizinischen Universität Innsbruck gelernt werden kann b) Einladung des Gastlabors c) Stellungnahme der Projektleiterin/des Projektleiters oder der Arbeitsgruppenleiterin/des Arbeitsgruppenleiters d) Stellungnahme der Leiterin/des Leiters der Organisationseinheit e) Finanzierungsplan (Gesamtkosten; Finanzierung auch für Kosten, die nicht vom Stipendium abgedeckt werden) f) genehmigte bzw. befürwortete Dienstfreistellung (kann nachgereicht werden)
(5)	Der Antrag muss vor Antritt des Auslandsaufenthalts eingebracht werden.
(6)	Im Regelfall werden Vorhaben unterstützt, die einen Aufenthalt von nur wenigen Wochen vorsehen.

Alle Voraussetzungen müssen bei der Einreichung vorliegen!

Die **Einreichtermine** sind:

AS-2018-1 : 01.01.2018 – 28.02.2018

AS-2018-2 : 01.03.2018 – 30.04.2018

AS-2018-3 : 01.05.2018 – 30.06.2018

AS-2018-4 : 01.07.2018 – 31.08.2018

AS-2018-5 : 01.09.2018 – 31.10.2018

AS-2018-6 : 01.11.2018 – 31.12.2018

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

Etwaige Fragen richten Sie bitten an:

Eva Mayrgündter, Servicecenter Forschung

Tel.: 0512/9003-71763, E-Mail: eva.mayrguendter@i-med.ac.at

Web: <https://www.i-med.ac.at/forschung/foerderungen/index.html>

Die Vergabe erfolgt durch das zuständige Mitglied des Rektorats auf Vorschlag der Stipendienkommission. Die Entscheidung wird im Regelfall innerhalb eines Monats nach Ablauf der jeweiligen Bewerbungsfrist getroffen.

Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Christine Bandtlow
Vizerektorin für Forschung und Internationales

I-med scholarship for short stays abroad for graduated young scientists

For the year 2018, the Medical University of Innsbruck announces scholarships for short stays abroad for graduated young scientists.

These scholarships **support short stays abroad with the aim of learning new techniques and methods**. Congresses attendance and meetings are excluded. The subsidies correspond to the current **rates of the regulation for travel expenses** ("Reisegebühreenvorschrift", group 2a, only day-fees, no travel costs).

Conditions for application:

(1)	The applicants must be graduated. PhD students in a FWF-supported doctoral program (DK) cannot apply for this scholarship.
(2)	At the time of the application and during the time of the planned stay abroad the applicant must be employed at the Medical University of Innsbruck.
(3)	The final degree (diploma, doctorate etc.) must be finished not longer than five years ago, e.g. for application in 2018 graduation within 2013 up to 2018. There is an age limit of 40 years. Parental leaves are taken into account.
(4)	The following documents are required: a) Description of the intend with sufficient reason why the method or technique cannot be learned at the Medical University of Innsbruck b) Invitation of the host laboratory c) Statement of the project leader or group leader d) Statement of the head of the department e) Financial plan (total costs, funding, also for costs not covered by the scholarship) f) approved leave of duty (Dienstfreistellung) (can be submitted later)
(5)	The application must be submitted before departure.
(6)	This funding is primary intended for short stays abroad.

All requirements must be fulfilled at the time of submission!

Submission deadlines:

AS-2018-1 : 01.01.2018 – 28.02.2018

AS-2018-2 : 01.03.2018 – 30.04.2018

AS-2018-3 : 01.05.2018 – 30.06.2018

AS-2018-4 : 01.07.2018 – 31.08.2018

AS-2018-5 : 01.09.2018 – 31.10.2018

AS-2018-6 : 01.11.2018 – 31.12.2018

Application only online under following address: <http://fld.i-med.ac.at/gar>

For further information please contact:

Eva Mayrgündter, Service Center Research

Tel.: 0512/9003-71763, E-Mail: eva.mayrguendter@i-med.ac.at

Web: <https://www.i-med.ac.at/forschung/foerderungen/index.html>

Decisions are taken by an independent Commission and the responsible member of the rectorate. Decisions are taken usually within one month after the end of the respective application period.

Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Christine Bandtlow

Vicerektor for research an international affairs

75. Ausschreibung von wissenschaftlichen Stellen

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

Chiffre: MEDI-16301

Zahnärztin/Zahnarzt, B1, GH 2, Universitätsklinik für Zahnersatz und Zahnerhaltung, ab 15.03.2018 auf 4 Jahre. Voraussetzungen: abgeschlossenes Medizinstudium bzw. Zahnmedizinstudium, Zahnärztin/Zahnarzt oder Ausbildung zur Fachärztin/zum Facharzt für Stomatologie. Erwünscht: Interesse für universitäre Forschung und Lehre, 1 Publikation als Erstautorin/Erstautor. Aufgabenbereich: ärztliche Tätigkeit, Forschung, Lehre, Verwaltung.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 3.237,80 brutto (14x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Chiffre: MEDI-16290

Fachärztin/Facharzt, B1, GH 3, Universitätsklinik für Innere Medizin I, ab sofort auf 4 Jahre. Voraussetzungen: abgeschlossenes Medizinstudium, Fachärztin/Facharzt für Innere Medizin. Erwünscht: klinische und wissenschaftliche Erfahrung auf dem Gebiet der Diabetologie und Endokrinologie, Erfahrung in universitärer Lehre. Aufgabenbereich: ärztliche Tätigkeit, Forschung, Lehre, Verwaltung.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 3.626,60 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-16300

Universitäts-Assistentin/Universitäts-Assistent (Postdoc), B1, GH 3, 40 % (Ersatzkraft), Universitätsklinik für Innere Medizin V, ab sofort auf die Dauer der Abwesenheit der Planstelleninhaberin/des Planstelleninhabers, längstens jedoch bis 30.09.2018. Voraussetzungen: abgeschlossenes einschlägiges Doktoratsstudium in Naturwissenschaften. Erwünscht: ausgewiesene, wissenschaftliche Kompetenz im Bereich der Tumormimmunologie, erfolgreiche Einwerbung von Peer-reviewten Drittmitteln, langjährige Praxis in immunologischen und zellbiologischen Techniken, Zellkultur, FACS sowie Erfahrung mit in vivo Maustumormodellen. Aufgabenbereich: Forschung, Lehre, Verwaltung.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 1.450,64 brutto (14x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Chiffre: MEDI-16307

Ärztin/Arzt in Facharztausbildung, B1, GH 1 (Ersatzkraft), Universitätsklinik für Innere Medizin I, ab 01.02.2018 auf die Dauer der Abwesenheit der Planstelleninhaberin/des Planstelleninhabers, längstens jedoch bis 31.01.2020. Voraussetzungen: abgeschlossenes Medizinstudium. Erwünscht: klinisches und wissenschaftliches Interesse bzw. Vorkenntnisse auf dem Gebiet der Gastroenterologie und Hepatologie und/oder Endokrinologie und Diabetologie, Interesse für universitäre Lehre. Aufgabenbereich: ärztliche Tätigkeit, Forschung, Lehre, Verwaltung.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 2.731,00 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-16318

Fachärztin/Facharzt, B1, GH 3, Universitätsklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, ab sofort auf 4 Jahre. Voraussetzungen: abgeschlossenes Medizinstudium, Fachärztin/Facharzt für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, 1 Erstautorenschaft. Erwünscht: Erfahrung in universitärer Forschung und Lehre. Aufgabenbereich: ärztliche Tätigkeit, Forschung, Lehre, Verwaltung.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 3.626,60 brutto (14x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Schriftliche Bewerbungen sind bis 10. Jänner 2018 unter Angabe der Chiffre am Briefumschlag in der Personalabteilung der Medizinischen Universität Innsbruck, Bürgerstraße 2 (3. Stock), A-6020 Innsbruck, einzubringen. Die Bewerberinnen/Bewerber haben keinen Anspruch auf Abgeltung aufgelaufener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

Vorstellungsgespräche sind möglich. Für Bewerbungen sind Bewerbungsformulare auszufüllen, die Sie unserer Homepage unter https://www.i-med.ac.at/pa/pa_formulare.html 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. W. Wolfgang Fleischhacker

Rektor

76. Ausschreibung von Stellen des Allgemeinen Universitätspersonals

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

Chiffre: MEDI-16353

Juristin/Jurist, IVa, Servicecenter Recht, ab sofort. Voraussetzungen: abgeschlossenes Studium der Rechtswissenschaften oder des Wirtschaftsrechts. Erwünscht: mehrjährige Berufserfahrung in einer umfassenden rechtsberatenden Funktion, sehr gute Kenntnisse des Zivilrechts und des öffentlichen Rechts insb. des Immaterialgüter- und Datenschutzrechts, sehr gute Englisch-Kenntnisse, vernetztes Denken, Genauigkeit, kommunikative Kompetenz, Flexibilität, Diskretion, Belastbarkeit. Aufgabenbereich: Bearbeitung von zivil- und öffentlich-rechtlichen Fragestellungen, insb. rechtliche Beratung in Agenden des Immaterialgüter- und Datenschutzrechts, Erstellung, Prüfung und Verhandlung von Verträgen insb. des Drittmittelbereichs in Deutsch und Englisch.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 2.492,40 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-16282

Akademikerin/Akademiker (Clinical Research Associate), IVa (Ersatzkraft), OE Clinical Trial Center (CTC), ab sofort auf die Dauer der Abwesenheit der Planstelleninhaberin/des Planstelleninhabers voraussichtlich bis 09.05.2018. Voraussetzungen: abgeschlossenes Studium (Universität, Fachhochschule). Erwünscht: Kenntnisse im Projektmanagement und/oder Monitoring von klinischen Studien von Vorteil, sehr gute Englischkenntnisse, Flexibilität, Engagement, Reisebereitschaft. Aufgabenbereich: Validierung von prüfzentrenspezifischen Unterlagen zur Freigabe für die Studienteilnahme, Dokumentenprüfung unter regulatorischen Gesichtspunkten (GCP, AMG, MPG), Monitoring von klinischen Studien sowie Meldung von unerwünschten Arzneimittelwirkungen an zuständige Behörden und EKs, Erstellung von Anträgen zur Durchführung sowie Projektmanagement und Betreuung von klinischen Studien am Prüfzentrum im Rahmen des Kinderforschungsnetzwerk OKIDS. Alle Aufgaben sind mit entsprechendem Entscheidungsspielraum zu erfüllen.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 2.492,40 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-16345

Akademikerin/Akademiker (Clinical Research Associate), IVa (Ersatzkraft), OE Clinical Trial Center (CTC), ab sofort auf die Dauer der Abwesenheit der Planstelleninhaberin/des Planstelleninhabers, längstens jedoch bis 22.08.2019. Voraussetzungen: abgeschlossenes Hochschulstudium. Erwünscht: Kenntnisse im Projektmanagement und/oder Monitoring/Studienkoordination von Vorteil, sehr gute Englischkenntnisse, Flexibilität, Engagement, Reisebereitschaft. Aufgabenbereich: Erstellung von Anträgen zur Durchführung sowie Projektmanagement und Betreuung von klinischen Studien am Prüfzentrum, Validierung von prüfzentrumspezifischen Unterlagen zur Freigabe für die Studienteilnahme, Dokumentenprüfung unter regulatorischen Gesichtspunkten (GCP, AMG, MPG), Einholung von Import- und Exportlizenzen für Studienmedikation, Monitoring (Entscheidungsspielraum) von klinischen Studien sowie Meldung von unerwünschten Arzneimittelwirkungen an zuständige Behörden und EKs. Alle Aufgaben sind mit einem entsprechenden Entscheidungsspielraum zu erfüllen.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 2.492,40 brutto (14x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen.

Chiffre: MEDI-16321

Technische Assistentin/technischer Assistent, IIIa, 60 % (Ersatzkraft), Sektion für Hygiene und Medizinische Mikrobiologie, ab 17.12.2017 auf die Dauer der Abwesenheit der Planstelleninhaberin/des Planstelleninhabers, voraussichtlich bis 28.04.2018. Voraussetzungen: einschlägige Ausbildung oder Berufserfahrung. Erwünscht: labortechnische Kenntnisse. Aufgabenbereich: Mitwirkung und praktische Umsetzung experimenteller Forschung auf dem Gebiet der Pilze, Bakteriologie und Immunologie, Verwaltung von Forschungsergebnissen und Literaturstudien/-recherchen zu technischen Methoden, Labororganisation inkl. Koordination/Verwaltung Materialbedarf, Mitbetreuung von Dissertantinnen/Dissertanten, Diplomandinnen/Diplomanden inkl. methodisches Einweisen.

Das monatliche Mindestentgelt für diese Verwendung beträgt derzeit € 1.173,60 brutto (14x jährlich) und kann sich eventuell auf Basis der kollektivvertraglichen Vorschriften durch die Anrechnung tätigkeitsspezifischer Vorerfahrungen sowie durch sonstige mit den Besonderheiten des Arbeitsplatzes verbundene Entgeltbestandteile erhöhen. Es handelt sich um eine Wiederholung der Ausschreibung.

Schriftliche Bewerbungen sind bis 10. Jänner 2018 unter Angabe der Chiffre am Briefumschlag in der Personalabteilung der Medizinischen Universität Innsbruck, Bürgerstraße 2 (3. Stock), A-6020 Innsbruck, einzubringen. Die Bewerberinnen/Bewerber haben keinen Anspruch auf Abgeltung aufgelaufener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

Vorstellungsgespräche sind möglich. Für Bewerbungen sind Bewerbungsformulare auszufüllen, die Sie unserer Homepage unter https://www.i-med.ac.at/pa/pa_formulare.html 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. W. Wolfgang Fleischhacker

Rektor
