

MITTEILUNGSBLATT DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ

<http://www.medunigraz.at/mitteilungsblatt>

Studienjahr 2017/2018

Ausgegeben am 18.10.2017

2. Stück

7. Leitung: Bestellung zum 2. Stellvertreter des Vorstandes einer wissenschaftlichen nichtklinischen Organisationseinheit

8. Einsetzung von Habilitationskommissionen

9. Ausschreibung von Stellen

9.1 Freie Stellen für das wissenschaftliche Personal

9.2 Freie Stellen für das allgemeine Personal

Vollmacht gemäß § 27 Abs. 2 Universitätsgesetz 2002 (Projektleitung)

Die Medizinische Universität Graz verlautbart gemäß § 27 Abs. 2 UG, dass die unter folgendem URL angeführten Universitätsangehörigen zum Abschluss der für die Vertragserfüllung erforderlichen Rechtsgeschäfte und zur Verfügung über die Geldmittel im Rahmen der Einnahmen aus dem jeweiligen Vertrag ermächtigt sind. Die Bevollmächtigung umfasst nicht die Unterzeichnung des jeweiligen, dem Projekt zugrunde liegenden Vertrages oder weiterer Verträge oder Amendments. Die Bevollmächtigung gilt jeweils für die angeführte Laufzeit.

https://forschung.medunigraz.at/fodok/projekte_vollmachten.liste

7.

Leitung: Bestellung zum 2. Stellvertreter des Vorstandes einer wissenschaftlichen nichtklinischen Organisationseinheit

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG, gibt bekannt, dass das Rektorat gemäß den Bestimmungen der §§ 20 (5), 32 UG idgF sowie des § 4 des Organisationsplanes der Medizinischen Universität Graz idgF

- **Herrn Univ.-Prof. Dr. Berthold HUPPERTZ**
zum 2. Stellvertreter des Vorstandes des
Institutes für Zellbiologie, Histologie und Embryologie
mit Wirkung ab **01.10.2017** befristet bis zum **31.12.2017**,
vorbehaltlich struktureller Veränderungen,

bestellt hat.

Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG
Rektor

8.

Einsetzung von Habilitationskommissionen

Der Vorsitzende des Senates, Herr Univ.-Prof. Dr. Andreas WEDRICH, gibt bekannt, dass der Senat der Medizinischen Universität Graz in seiner Sitzung am 04.10.2017 gemäß § 103 Abs. 7 UG für folgende Personen Habilitationskommissionen eingesetzt hat:

Das nächste Mitteilungsblatt erscheint am 2. November 2017

Redaktionsschluss: Mittwoch, 25.10.2017

E-Mail-Adresse: mitteilungsblatt@medunigraz.at

Dr. Stephan ACHAM

Kommissionsmitglieder Professor/inn/en:

Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Karin S. Kapp
Univ.-Prof. Dr. Norbert Jakse
Univ.-Prof. Dr. Lars-Peter Kamolz, MSc.
Univ.-Prof. Dr. Michael K. Herbert

Kommissionsmitglieder Mittelbau:

Ao. Univ.-Prof. Dr. Heinrich Mächler, MA MSc
Mag.^a Dr.ⁱⁿ Margret Paar

Kommissionsmitglieder Studierende gem. HSG:

Johanna Brehmer

In der konstituierenden Sitzung am 16.10.2017 wurde **Univ.-Prof. Dr. Lars-Peter Kamolz, MSc.** zum Vorsitzenden gewählt.

MMag.^a Dr.ⁱⁿ Petra EDER-NEGRIN

Kommissionsmitglieder Professor/inn/en:

Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Tina Ulrike Cohnert
Univ.-Prof. Mag. Dr. Klaus Groschner
Univ.-Prof. Dr. Akos Heinemann
Univ.-Prof.ⁱⁿ Mag.^a Dr.ⁱⁿ Dagmar Kratky

Kommissionsmitglieder Mittelbau:

Assoz.-Prof.ⁱⁿ Priv.-Doz.ⁱⁿ Mag.^a Dr.ⁱⁿ Ute Panzenböck
Ass.-Prof. Priv.-Doz. DDr. Peter Rainer

Kommissionsmitglieder Studierende gem. HSG:

Hesham Elsayed

In der konstituierenden Sitzung am 16.10.2017 wurde **Univ.-Prof. Dr. Akos Heinemann** zum Vorsitzenden gewählt.

Dr.ⁱⁿ Ingeborg FRIEHS

Kommissionsmitglieder Professor/inn/en:

Univ.-Prof. Dr. Andreas Gamillscheg
Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Freyja-Maria Smolle-Jüttner
O. Univ.-Prof. Dr. Hans-Jörg Mischinger
Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Ute Schäfer

Kommissionsmitglieder Mittelbau:

Ass.-Prof. Priv.-Doz. DDr. Peter Rainer
Ao. Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Amelie Yates

Kommissionsmitglieder Studierende gem. HSG:

Tammo Schoch

In der konstituierenden Sitzung am 16.10.2017 wurde **Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Ute Schäfer** zur Vorsitzenden gewählt.

Ass.-Prof. PD Mag. Dr. Andreas PROKESCH

Kommissionsmitglieder Professor/inn/en:

O. Univ.-Prof. Dr. Gottfried Dohr
Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea Grisold
Univ.-Prof. Dr. Thomas Pieber
Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Helena Schmidt

Kommissionsmitglieder Mittelbau:

Sen.Lecturer Priv.-Doz. Dr. Georg Feigl
Assoz.-Prof. Priv.-Doz. Mag. Dr. Roland Malli
Kommissionsmitglieder Studierende gem. HSG:
Eva Valentina Klocker

In der konstituierenden Sitzung am 16.10.2017 wurde **Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea Grisold** zur Vorsitzenden gewählt.

DDr. Christoph SCHWAB

Kommissionsmitglieder Professor/inn/en:

Univ.-Prof. Dr. Werner Aberer
Univ.-Prof.ⁱⁿ Dipl.-Ing.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea Berghold
O. Univ.-Prof. Mag. Dr. Gilbert Reibnegger
Univ.-Prof. Dr. Andreas Wedrich

Kommissionsmitglieder Mittelbau:

Univ.-Ass.ⁱⁿ Mag.^a Dr.ⁱⁿ Nassim Ghaffari Tabrizi
Univ.-Ass.ⁱⁿ Priv.-Doz.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Vanessa Gasser-Steiner

Kommissionsmitglieder Studierende gem. HSG:

Tammo Schoch

In der konstituierenden Sitzung am 16.10.2017 wurde **O. Univ.-Prof. Mag. Dr. Gilbert Reibnegger** zum Vorsitzenden gewählt.

Dr.ⁱⁿ Verena SCHWETZ, PhD

Kommissionsmitglieder Professor/inn/en:

Univ.-Prof. Dr. Lars-Peter Kamolz, MSc
Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Barbara Obermayer-Pietsch
Univ.-Prof.ⁱⁿ Mag.^a Dr.ⁱⁿ Dagmar Kratky
Univ.-Prof. Dr. Eugen Dapunt

Kommissionsmitglieder Mittelbau:

Ao. Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Anna Gries
Dr.ⁱⁿ Dagmar Pfeiffer, MSc.

Kommissionsmitglieder Studierende gem. HSG:

Florian Schneider

In der konstituierenden Sitzung am 16.10.2017 wurde **Univ.-Prof. Dr. Lars-Peter Kamolz, MSc.** zum Vorsitzenden gewählt.

Univ.-Prof. Dr. Andreas WEDRICH
Vorsitzender des Senates

9. Ausschreibung von Stellen

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG, gibt bekannt, dass die Medizinische Universität Graz gemäß § 107 UG idgF folgende Stellen als **Privatangestelltenverhältnisse** auf Grundlage des Kollektivvertrages ausschreibt:

9.1 Freie Stellen für das wissenschaftliche Personal

1) Senden Sie uns Ihre Bewerbungen samt Lebenslauf unter **Angabe der Kennzahl** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at oder am Postweg an Medizinische Universität Graz, **Organisationseinheit Personaladministration und Recht**, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz.

2) Die Medizinische Universität Graz **erhöht den Anteil von Frauen** in Bereichen und Organisationseinheiten, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, insbesondere beim wissenschaftlichen Universitätspersonal und in Leitungsfunktionen. Daher laden wir qualifizierte Frauen zur Bewerbung ein. Bei gleicher Qualifikation wie der bestgeeignete Mitbewerber werden, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen, Frauen vorrangig aufgenommen.

3) Darüber hinaus sind wir bemüht, Personen mit Behinderungen bei geeigneter Qualifikation einzustellen und freuen uns über diesbezügliche Bewerbungen.

4) BewerberInnen haben **keinen Anspruch** auf Abgeltung von allfälligen **Reise- und Aufenthaltskosten**.

UniversitätsassistentIn
(Verwendungsgruppe B1)
Teilzeit: 20 Stunden
am Institut für Biophysik,
befristet bis 16.11.2018

Kernaufgaben:

- Wissenschaftliche Tätigkeit im Rahmen von drittmittelgeförderten Forschungsprojekten auf dem Gebiet der molekularen Physiologie/Pathophysiologie von kardialen Schrittmacherzellen
- Universitäre Lehre und Betreuung von Studierenden im Rahmen des Diplomstudiums Humanmedizin sowie im Rahmen von Doktoratsstudien

Fachliche Anforderungen:

- abgeschlossenes Doktoratstudium in einem biomedizinisch relevanten Fachgebiet (Biologie, Biochemie, Biophysik) oder gleichwertige, wissenschaftliche Qualifikation
- Umfassende theoretische und praktische Kenntnisse in Elektrophysiologie mit praktischer Erfahrung in patch-clamp Technik und in der Handhabung humaner Kardiomyozoten
- Erfahrung in universitärer Lehre und Betreuung von Studierenden
- Sehr gute Deutsch und Englischkenntnisse

Persönliche Anforderungen:

- Interesse an wissenschaftlichem Arbeiten in einem multidisziplinären Umfeld
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Teamorientierung
- Kommunikative Kompetenz

Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von **€ 3.626,60** (14x) zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile und attraktiver Zusatzleistungen vorgesehen.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potentiale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Klaus Groschner, Vorstand des Instituts für Biophysik, gerne zur Verfügung. Kontakt: klaus.groschner@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-71500.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W12 ex 2017/18** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit Personaladministration und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **08. November 2017**. www.medunigraz.at/stellen

UniversitätsassistentIn
(Verwendungsgruppe B1)
Teilzeit: 20 Stunden
am Institut für Biophysik,
befristet bis 31.12.2020

Kernaufgaben:

- Wissenschaftliche Tätigkeit im Rahmen von drittmittelgeförderten Forschungsprojekten und von lokalen Kooperationsprojekten auf dem Gebiet der molekularen Physiologie/Pathophysiologie von TRP Ionenkanälen in Immun- und Gefäßzellen
- Universitäre Lehre und Betreuung von Studierenden im Rahmen des Diplomstudiums Humanmedizin sowie im Rahmen von Doktoratsstudien

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Doktoratstudium in einem biomedizinisch relevanten Fachgebiet (Biologie, Biochemie, Biophysik) oder eine gleichwertige wissenschaftliche Qualifikation
- Umfassende theoretische und praktische Kenntnisse in der Charakterisierung von Protein-Protein Wechselwirkungen zwischen Membranproteinen mittels biochemischer und biophysikalischer Methoden
- Erfahrung in Fluoreszenzmikroskopie, speziell im Fluoreszenzimaging von zellulären Ca²⁺signalen von Vorteil
- Erfahrung in der Kultur von Gefäßzellen (Endothel (glatter Muskel) von Vorteil
- Sehr gute Deutsch und Englischkenntnisse

Persönliche Anforderungen:

- Interesse an wissenschaftlichem Arbeiten in einem multidisziplinären Umfeld
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Teamorientierung
- Kommunikative Kompetenz

Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von **€ 3.626,60** (14x) zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile und attraktiver Zusatzleistungen vorgesehen.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potentiale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Klaus Groschner, Vorstand des Instituts für Biophysik, gerne zur Verfügung. Kontakt: klaus.groschner@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-71500.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W13 ex 2017/18** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit Personaladministration und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **08.November 2017**. www.medunigraz.at/stellen

Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung
(Verwendungsgruppe B1)
an der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde,
bis FachärztInnenabschluss,
längstens 7 Jahre

Kernaufgaben:

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen
- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet Pädiatrie
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien
- Selbständige Erstellung von Publikationen/Präsentationen für (inter-)nationale Fortbildungsveranstaltungen
- Mitwirkung und Unterstützung in der universitären Lehre/Betreuung von Studierenden

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Kenntnisse und wissenschaftliche Kompetenz auf dem Fachgebiet Pädiatrie von Vorteil
- Wissenschaftliches Interesse und Erfahrung in der Durchführung von Klinischen Studien/wissenschaftlichen Projekten von Vorteil

Persönliche Anforderungen:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Kommunikative Kompetenz

Die Basisausbildung gemäß § 6a Ärztegesetz 1998 und § 6 der Ärztinnen-/Ärzte-Ausbildungsordnung 2015 (ÄAO 2015) ist, soweit erforderlich, in der Facharztausbildung integriert.

Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von **€ 3.291,79** (14x) zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile und attraktiver Zusatzleistungen vorgesehen.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potentiale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Ernst Eber, Vorstand der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde, gerne zur Verfügung. Kontakt: ernst.eber@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-82612.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W14 ex 2017/18** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit Personaladministration und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **08. November 2017**. www.medunigraz.at/stellen

Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung
(Verwendungsgruppe B1)
an der Universitätsklinik für Urologie,
befristet für die Dauer des Beschäftigungsverbot
und eines eventuell anschließenden Karenzurlaubes

Kernaufgaben:

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien
- Selbständige Erstellung von Publikationen/Präsentationen für (inter-)nationale Fortbildungsveranstaltungen
- Mitwirkung und Unterstützung in der universitären Lehre/Betreuung von Studierenden
- Übernahme von Koordinations- und Organisationsaufgaben

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Kenntnisse und wissenschaftliche Kompetenz auf dem Fachgebiet der Urologie von Vorteil
- EDV-Kenntnisse (openMEDOCS)
- Fremdsprachenkenntnisse (English B2 – Maturaniveau)

Persönliche Anforderungen:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Gewissenhaftigkeit
- Teamorientierung

Die Basisausbildung gemäß § 6a Ärztegesetz 1998 und § 6 der Ärztinnen-/Ärzte-Ausbildungsordnung 2015 (AAO 2015) ist, soweit erforderlich, in der Facharztausbildung integriert.

Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von **€ 3.291,79** (14x) zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile und attraktiver Zusatzleistungen vorgesehen.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potentiale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Karl Pummer, Vorstand der Universitätsklinik für Urologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: karl.pummer@medunigraz.at, Tel.: +43 316/385-12508.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W19 ex 2017/18** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit Personaladministration und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **08. November 2017**. www.medunigraz.at/stellen

Ärztin/Arzt in FachärztInnen-Ausbildung
(Verwendungsgruppe B1)
an der Universitätsklinik für Zahnmedizin und Mundgesundheits,
Klinische Abteilung für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie,
bis FachärztInnenabschluss; längstens 7 Jahre,
zu besetzen ab 01.02.2018

Kernaufgaben:

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen
- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet MKG-Chirurgie
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien
- Mitwirkung, Unterstützung in der universitären Lehre/Betreuung von Studierenden

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossene universitäre Ausbildung in Human- und Zahnmedizin (Doppelapprobation)
- Klinische Vorerfahrung in MKG-Chirurgie von Vorteil
- Kenntnisse und wissenschaftliche Kompetenz auf dem Fachgebiet MKG-Chirurgie von Vorteil
- Erfahrung in universitärer Lehre und Betreuung von Studierenden von Vorteil
- Sehr gute EDV- bzw. Englischkenntnisse

Persönliche Anforderungen:

- Hohe Belastbarkeit
- Teamorientierung
- Verlässliche und sorgfältige Arbeitsweise
- Bereitschaft zur Weiterbildung auf dem Gebiet der MKG-Chirurgie

Die Basisausbildung gemäß § 6a Ärztegesetz 1998 und § 6 der Ärztinnen-/Ärzte-Ausbildungsordnung 2015 (ÄAO 2015) ist, soweit erforderlich, in der Facharztausbildung integriert.

Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von **€ 3.291,79** (14x) zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile und attraktiver Zusatzleistungen vorgesehen.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potenziale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. DDr. Norbert Jakse, suppl. Leiter der Abteilung für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, gerne zur Verfügung. Kontakt: norbert.jakse@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-30633 bzw. Frau Barbara Ostermann: Tel.: +43/316/385-82248.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W20 ex 2017/18** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit Personaladministration und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **08. November 2017**. www.medunigraz.at/stellen

Wiederholung einer Ausschreibung:

Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung

(Verwendungsgruppe B1)

an der Klinische Abteilung für Transplantationschirurgie,
Universitätsklinik für Chirurgie,
befristet auf die Dauer des Beschäftigungsverbotes,
und einer eventuell anschließend Karenz nach Mutterschutzgesetz

Kernaufgaben:

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen auf dem Gebiet der Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie
- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet der Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien
- Mitwirkung und Unterstützung in der universitären Lehre/ Betreuung von Studierenden
- Übernahme von Koordinations- und Organisationsaufgaben

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Absolvierte Gegenfächer/Basisausbildung von Vorteil
- Erfahrung in der Planung und Durchführung von klinischen Studien und wissenschaftlichen Projekten von Vorteil

Persönliche Anforderungen:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Teamorientierung
- Hohe Gestaltungsmotivation

Die Basisausbildung gemäß § 6a Ärztegesetz 1998 und § 6 der Ärztinnen-/Ärzte-Ausbildungsordnung 2015 (ÄAO 2015) ist, soweit erforderlich, in der Facharztausbildung integriert.

Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von **€ 3.291,79** (14x) zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile und attraktiver Zusatzleistungen vorgesehen.

Wir bieten eine allgemein- und viszeralchirurgische Ausbildung an der Klinischen Abteilung für Transplantationschirurgie in enger Kooperation mit der Klinischen Abteilung für Allgemeinchirurgie. Sie werden diese Ausbildung in einem hoch qualifizierten Umfeld als Mitglied eines sozial kompetenten und leistungsorientierten Teams durchlaufen.

Unser Anspruch ist eine nachhaltige akademisch-chirurgische Ausrichtung der Abteilung. Wenn es Ihr persönliches Ziel ist, neben der universitären Patientenversorgung auf höchstem Niveau sich sowohl in Forschung und Lehre zu engagieren, werden Sie bei uns ideale Bedingungen für Ihre persönliche und berufliche Entwicklung vorfinden.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. DDr. Peter Schemmer, Leiter der Abteilung für Transplantationschirurgie gerne zur Verfügung. Kontakt: peter.schemmer@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-80677.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W23 ex 2017/18** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit Personaladministration und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **08. November 2017**. www.medunigraz.at/stellen

Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung
(Verwendungsgruppe B1)
an der für Universitätsklinik für Orthopädie und Traumatologie,
befristet auf die Dauer der Abwesenheit

Kernaufgaben

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen
- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet muskuloskelettalen Chirurgie
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien
- Mitwirkung und Unterstützung in der universitären Lehre/Betreuung von Studierenden

Fachliche Anforderungen

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Absolvierte Gegenfächer/Basisausbildung von Vorteil
- Wissenschaftliches Interesse und Erfahrung in der Durchführung von Klinischen Studien/wissenschaftlichen Projekten von Vorteil

Persönliche Anforderungen

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Kommunikative Kompetenz
- Hohe Gestaltungsmotivation

Die Basisausbildung gemäß § 6a Ärztegesetz 1998 und § 6 der Ärztinnen-/Ärzte-Ausbildungsordnung 2015 (ÄAO 2015) ist, soweit erforderlich, in der Facharztausbildung integriert.

Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von **€ 3.291,79** (14x) zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile und attraktiver Zusatzleistungen vorgezogen.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Zur Förderung Ihrer Potentiale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Andreas Leithner, Vorstand der Univ. Klinik für Orthopädie und Traumatologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: andreas.leithner@medunigraz.at Tel.: +43/316/385-14807.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W24 ex 2017/18** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit Personaladministration und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **08. November 2017**. www.medunigraz.at/stellen

9.2 Freie Stellen für das allgemeine Personal

1) Senden Sie uns Ihre Bewerbungen samt Lebenslauf unter **Angabe der Kennzahl** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at oder am Postweg an Medizinische Universität Graz, **Organisationseinheit Personaladministration und Recht** Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz.

2) Die Medizinische Universität Graz **erhöht den Anteil von Frauen** in Bereichen und Organisationseinheiten, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, insbesondere beim wissenschaftlichen Universitätspersonal und in Leitungsfunktionen. Daher laden wir qualifizierte Frauen zur Bewerbung ein. Bei gleicher Qualifikation **wie der bestgeeignete Mitbewerber werden, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen**, Frauen vorrangig aufgenommen.

3) Darüber hinaus sind wir bemüht, Personen mit Behinderungen bei geeigneter Qualifikation einzustellen und freuen uns über diesbezügliche Bewerbungen.

4) BewerberInnen haben **keinen Anspruch** auf Abgeltung von allfälligen **Reise- und Aufenthaltskosten**.

Biomedizinische/Biomedizinischer AnalytikerIn
Institut für Pathologie, zu besetzen ab sofort,
befristet für die Dauer des Beschäftigungsverbotes und
eines eventuell anschließenden Karenzurlaubes

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Durchführung von molekularbiologischen Labortätigkeiten sowie Durchführung von Sequenzanalysen
- Erstellung zytologischer und histologischer Präparate inkl. Immunhistochemie
- Mitarbeit bei der Etablierung neuer Methoden
- Organisations- und Administrationsaufgaben
- Selbständige Betreuung von Laborgeräten und Laborbereichen

Für diese vielseitige Position bringen Sie folgende Qualifikationen und Kenntnisse mit:

- Abgeschlossene Ausbildung zur/zum Biomedizinische/n AnalytikerIn
- Erfahrung in molekularbiologischen Labortätigkeiten sowie in der Durchführung von Sequenzanalysen von Vorteil
- Gute Englischkenntnisse
- Gute EDV-Kenntnisse (MS Office Paket)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Gewissenhaftigkeit
- Teamorientierung
- Lernbereitschaft

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIIa nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von **€ 2.111,78** (14x) zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile und attraktiver Zusatzleistungen vorgesehen.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Gorkiewicz Gregor, Institut für Pathologie, gerne zur Verfügung.
Kontakt: gregor.gorkiewicz@medunigraz, Tel.: +43/316/385-71743.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D11 ex 2017/18** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit Personaladministration und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **08. November 2017**. www.medunigraz.at/stellen

Technische/r Assistent/in
an der Biomedizinischen Forschung,
in der Organisationseinheit für Forschungsinfrastruktur,
befristet für die Dauer des Beschäftigungsverbotes
und des anschließenden Karenzurlaubes,
zu besetzen ab sofort

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Betreuung der Zellbank
- Qualitätskontrolle in der Zellkultur (Mycoplasmandetektion, STR-Analysen)
- Isolierung und Charakterisierung von Zellen
- Molekularbiologische Methoden (PCR, Western Blot)
- Beratung und Hilfestellung bei wissenschaftlichen Projekten
- Betreuung von Laborgeräten und Laborbereichen
- Mitarbeit und Betreiben des Qualitätsmanagementsystems

Für diese vielseitige Position bringen Sie folgende Qualifikationen und Kenntnisse mit:

- Abgeschlossene Ausbildung als Biomedizinische/r Analytiker/in (BMA) oder gleichwertige Qualifikation
- Laborerfahrung in zell- und molekularbiologischen Methoden
- Erfahrung mit Qualitätsmanagementsystemen im biomedizinischen Labor
- Gute Englisch und EDV Kenntnisse (MS Office)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Dienstleistungs- und KundInnenorientierung
- Ausgeprägte Selbstorganisation
- Teamorientierung
- Lernbereitschaft

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIIa nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von **€ 1.956,00** (14x) zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile und attraktiver Zusatzleistungen vorgesehen.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Bei Fragen steht Ihnen Frau Ass.-Prof.ⁱⁿ Priv.-Doz.ⁱⁿ Mag.^a Dr.ⁱⁿ Beate Rinner, Leiterin der Core Facility Alternative Biomodels and Preclinical Imaging, Abteilung Biomedizinische Forschung, gerne zur Verfügung. Kontakt: beate.rinner@medunigraz.at; Tel: +43/316/385-73524.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A15 ex 2017/18** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit Personaladministration und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **08. November 2017**. www.medunigraz.at/stellen

Zahnärztliche/r AssistentIn

an der Universitätsklinik für Zahnmedizin und Mundgesundheit,
Klinische Abteilung für Orale Chirurgie und Kieferorthopädie,
zu besetzen ab 7.2.2018,
befristet für die Dauer des Beschäftigungsverbot
und eines eventuell anschließenden Karenzurlaubes

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Aufbereitung von Medizinprodukten laut Medizinproduktegesetz (Sterilgutversorgung)
- Zahnärztliche Assistenz bei der PatientInnenbehandlung

Für diese vielseitige Position bringen Sie folgende Qualifikationen und Kenntnisse mit:

- Abgeschlossene Ausbildung zur/m Zahnärztlichen AssistentIn
- Erfahrung in der Sterilgutversorgung von Vorteil
- Kenntnisse von Ordinationssoftware bzw. MS-Office von Vorteil
- Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Fremdsprachenkenntnisse von Vorteil

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Soziale Kompetenz
- Teamfähigkeit
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Lernbereitschaft
- Bereitschaft zu Wochenenddiensten

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIa nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Diese Position wird nach dem kollektivvertraglichen Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von **€ 1.717,50** brutto zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile entlohnt.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. DDr. Norbert Jakse, Leiter der Abteilung für Orale Chirurgie und Kieferorthopädie, gerne zur Verfügung. Kontakt: norbert.jakse@medunigraz.at. Tel.: +43/316/385-30633 bzw. Frau Barbara Ostermann: Tel.: +43/316/385-82248.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A16 ex 2017/18** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit Personaladministration und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **08. November 2017**. www.medunigraz.at/stellen

Biomedizinische/biomedizinischer AnalytikerIn

Institut für Pathologie,
befristet auf ein Jahr

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Mitarbeit bei Labortätigkeiten, insbesondere der Erstellung histologischer Schnittpräparate, der intraoperativen Schnellschnittdiagnostik sowie der Immunhistologie
- Durchführung von molekularbiologischen Labortätigkeiten wie z.B. Isolierung von DNA und RNA, Quantifizierung, sowie Durchführung von Sequenzanalysen (Sanger-, Pyro- bzw. Next Generation Sequencing)
- Mitarbeit bei der Etablierung neuer Methoden
- Organisations- und Administrationsaufgaben
- Selbständige Betreuung von Laborgeräten und Laborbereichen

Für diese vielseitige Position bringen Sie folgende Qualifikationen und Kenntnisse mit:

- Abgeschlossene Ausbildung zur/zum Biomedizinische/n AnalytikerIn
- Erfahrung im Bereich Makropathologie, Immunhistologie sowie in der Erstellung histologischer Schnittpräparate von Vorteil
- Gute Englischkenntnisse
- Gute EDV-Kenntnisse (MS Office Paket)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Gewissenhaftigkeit
- Teamorientierung
- Lernbereitschaft

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIIa nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von **€ 2.111,78** (14x) zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile und attraktiver Zusatzleistungen vorgesehen.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Sen.-Scientist Dr. Martin Asslaber gerne zur Verfügung.
Kontakt: martin.asslaber@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-71735.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D17 ex 2017/18** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit Personaladministration und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **08. November 2017**. www.medunigraz.at/stellen

Debitoren-BuchhalterIn
(Verwendungsgruppe IIIa)
in der Organisationseinheit Finanzen,
Abteilung Finanzbuchhaltung

Kernaufgaben:

- Betreuung des elektronischen SAP-Fakturierungs-Workflows und
- AnsprechpartnerIn für die AnwenderInnen
- Kontrollen bzw. Plausibilitätsprüfungen
- Anlage/Pflege Debitoren-Stammdaten
- Monatliches Mahnwesen
- Verbuchung von Rechnungen aus anderen Fakturierungs-Systemen

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossene kaufmännische Ausbildung
- Abgelegte Buchhalter/innenprüfung
- Mehrjährige Berufserfahrung als Debitoren-Buchhalter/in
- Kenntnisse in der Kreditoren- und Anlagenbuchhaltung von Vorteil
- Gute EDV-Anwender/innen-Kenntnisse in SAP/R3 u. MS-Office
- Gute Englischkenntnisse

Persönliche Anforderungen:

- Eigenständigkeit und Teamfähigkeit
- Service- und Lösungsorientiertheit
- Flexibilität und Belastbarkeit
- Sorgfältige, analytische und strukturierte Arbeitsweise
- Organisationsgeschick
- Kommunikative Kompetenz

Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von **€ 1.956,00** (14x) zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile und attraktiver Zusatzleistungen vorgesehen.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Bei Fragen steht Ihnen Frau Barbara Wiesner, Leiterin der Abteilung Finanzbuchhaltung, gerne zur Verfügung. Kontakt: barbara.wiesner@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-74071.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A21 ex 2017/18** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit Personaladministration und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **08. November 2017**. www.medunigraz.at/stellen

SekretärIn
für die Leitung der Organisationseinheit
für Studium und Lehre,
voraussichtlich zu besetzen ab 01. November 2017

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Allgemeine Büro-/Officeverwaltung (Korrespondenz, Teamorganisation, Berichterstellung)
- Bestellwesen/Fakturierung in SAP
- Reisekostenanträge und –abrechnung
- Allgemeine Unterstützung bei der Abwicklung der Aufnahmeverfahren
- Bearbeitung von Anfragen

Für diese vielseitige Position bringen Sie folgende Qualifikationen und Kenntnisse mit:

- Abgeschlossene kaufmännische Ausbildung (HAK, HaSch, Lehrabschluss und/oder mind. 2-Jährige einschlägige Berufserfahrung)
- Sehr gute EDV-Kenntnisse (MS Office)
- Ausgezeichnete Rechtschreibkenntnisse
- Gute Englischkenntnisse
- SAP-Kenntnisse von Vorteil
- Matura von Vorteil

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Dienstleistungs- und KundInnenorientierung
- Organisationsgeschick
- Teamorientierung
- Bereitschaft sich mit verschiedenen Aufgabengebieten auseinanderzusetzen

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIb nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von **€ 1.836,80** (14x) zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile und attraktiver Zusatzleistungen vorgesehen.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Mag. Daniel Ithaler, gerne zur Verfügung. Kontakt: daniel.ithaler@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-71643.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A22 ex 2017/18** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit Personaladministration und Recht, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **8.November 2017**. www.medunigraz.at/stellen

Zuordnung des Personals zu den Organisationseinheiten gemäß § 11 Abs. 2 des Organisationsplans idgF

Die aktuelle Zuordnung der Universitätsangehörigen der Medizinischen Universität Graz ist in MedOnline abgebildet.

Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG
Rektor