

MITTEILUNGSBLATT DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ

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

Studienjahr 2016/2017

Ausgegeben am 21.06.2017

20. Stück

- 96. Kundmachung: Gruppenversammlung der begünstigten Behinderten - Wahl des Wahlvorstandes für die Wahl der Behindertenvertrauenspersonen
 - 97. Einsetzung von Habilitationskommissionen
 - 98. Ausschreibung des Josef Krainer-Würdigungspreises für 2018
 - 99. Ausschreibung des Josef Krainer-Förderungspreises für 2018
 - 100. Ausschreibung von Stellen
 - 100.1 Freie Stelle einer Universitätsprofessur für Anatomie am Gottfried Schatz Forschungszentrum – Lehrstuhl für makroskopische und klinische Anatomie
 - 100.2 Freie Stelle einer Universitätsprofessur für Medizinische Psychologie, Psychosomatik und Psychotherapie an der Universitätsklinik für Medizinische Psychologie und Psychotherapie
 - 100.3 Freie Stellen für das wissenschaftliche Personal
 - 100.4 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

96.

Kundmachung: Gruppenversammlung der begünstigten Behinderten - Wahl des Wahlvorstandes für die Wahl der Behindertenvertrauenspersonen

BVP 2

Betrieb:	Medizinische Universität Graz
----------	-------------------------------

Kundmachung

Aufgrund des Arbeitsverfassungsgesetzes wird für den Betrieb eine

Gruppenversammlung der begünstigten Behinderten

einberufen.

Datum: 5. 7. 17	Ort: Augenklinik, Hörsaal Auenbruggerplatz 4 8036 Graz
Uhrzeit: 12 : 00	

Tagesordnung:

1. Begrüßung und Feststellung der Beschlussfähigkeit
2. Wahl des Wahlvorstandes zur Wahl einer Behindertenvertrauensperson und StellvertreterIn(nen).
Vorschläge für die Wahl des Wahlvorstandes sind bis spätestens drei Tage vor der Gruppenversammlung,
also bis längstens 2.7.17 den einberufenden Personen
schriftlich an den/die EinberuferIn zu übergeben.

Fr. Dr. C. BEHANEK-SCHMID

Fr. Dr. U. DEMEL

Graz, am 19.6. 17

Ort, Datum:

Kontakt:	trevor.devaney@medunigraz.at
----------	------------------------------

September 2005

Betrieb:	Medizinische Universität Graz
----------	-------------------------------

Kundmachung

Aufgrund des Arbeitsverfassungsgesetzes wird für den Betrieb eine

Gruppenversammlung der begünstigten Behinderten

einberufen.

Datum: 5.7.17	Ort: Augenklinik, Hörsaal Auenbruggerplatz 4 8036 Graz
Uhrzeit: 12:00	

Tagesordnung:

1. Begrüßung und Feststellung der Beschlussfähigkeit
2. Wahl des Wahlvorstandes zur Wahl einer Behindertenvertrauensperson und StellvertreterIn(nen).
Vorschläge für die Wahl des Wahlvorstandes sind bis spätestens drei Tage vor der Gruppenversammlung,
also bis längstens 2.7.17 den einberufenden Personen
schriftlich an ~~den/die~~ EinberuferIn zu übergeben,

Josefa Seitinger

Monika Holzerbauer

Norbert D'Alonzo

Dr. Trevor DeVaney

Graz, am 19.6.17

Ort, Datum:

Kontakt:	trevor.devaney@medunigraz.at
----------	------------------------------

September 2005

97.

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 25.01.2017 gemäß § 103 Abs. 7 UG 2002 für folgende Personen Habilitationskommissionen eingesetzt hat:

Mag. Dr. Clemens KITTINGER

Kommissionsmitglieder Professor/inn/en:

Univ.-Prof. Dr. Andreas Leithner
Univ.-Prof.in Dr.in Andrea Grisold
Univ.-Prof. Dr. Robert Krause
Univ.-Prof. Dr. Reinhold Schmidt

Kommissionsmitglieder Mittelbau:

Sen.Lectures Priv.-Doz. Dr. Georg Feigl
Ass.-Prof.in Dr.in Brigitte Santner

Kommissionsmitglieder Studierende gem. HSG:

Johanna Brehmer

In der konstituierenden Sitzung am 5. April 2017 wurde Univ.-Prof.Dr. Andreas Leithner zum Vorsitzenden gewählt.

Dr. Martin LETMAIER

Kommissionsmitglieder Professor/inn/en:

Univ.-Prof. DDr. Hans-Peter Kapfhammer
Univ.-Prof. Dr. Michael Mokry
Univ.-Prof.in Dr.in Barbara Obermayer-Pietsch
Univ.-Prof. Dr. Karl Tamussino

Kommissionsmitglieder Mittelbau:

Ao.Univ.-Prof.in Dr.in Heidi Stranzl-Lawatsch
Ass.-Prof.in Priv.-Doz.in Dr.in Eva Reininghaus

Kommissionsmitglieder Studierende gem. HSG:

Florian Schneider

In der konstituierenden Sitzung am 5. April 2017 wurde Univ.-Prof. Dr. Univ.-Prof. Dr. Michael Mokry zum Vorsitzenden gewählt.

Dr.ⁱⁿ med. Dr.ⁱⁿ scient med. Susanne A. BENGESSER, Bakk.rer.nat

Kommissionsmitglieder Professor/inn/en:

Univ.-Prof. DDr. Hans-Peter Kapfhammer
Univ.-Prof.in Dr.in Andrea Siebenhofer-Kroitzsch
Univ.-Prof. Mag. Dr. Peter Holzer
Univ.-Prof. Dr. Franz Fazekas

Kommissionsmitglieder Mittelbau:

Ao.Univ.-Prof. Mag. DDr. Erwin Petek
Ao.Univ.-Prof.in Dr.in Anna Gries

Kommissionsmitglieder Studierende gem. HSG:

Valentina Klocker

In der konstituierenden Sitzung am 5. April 2017 wurde Univ.-Prof. Dr. Franz Fazekas zum Vorsitzenden gewählt.

Mag.^a Dr.ⁱⁿ Nina DALKNER

Kommissionsmitglieder Professor/inn/en:

Univ.-Prof. DDr. Hans-Peter Kapfhammer
Univ.-Prof.in Dr.in Christine Moissl-Eichinger
Univ.-Prof.in Dr.in Ute Schäfer
Univ.-Prof. Dr. Michael HERBERT

Kommissionsmitglieder Mittelbau:

Dr.in Theresa Lahousen-Luxenberger
Priv.-Doz. Dr. Christian Fazekas

Kommissionsmitglieder Studierende gem. HSG:

Gregor Traxler

In der konstituierenden Sitzung am 5. April 2017 wurde Univ.-Prof. Dr. Dr. Michael HERBERT zum Vorsitzenden gewählt.

Univ.-Ass.Mag.Dr. Alexander AVIAN

Kommissionsmitglieder Professor/inn/en:

Univ.-Prof.ⁱⁿ Dipl.-Ing.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea Berghold
Univ.-Prof. Dr. Ernst-Christian Urban
Univ.-Prof. Dr. Holger Till
Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Ute Schäfer

Kommissionsmitglieder Mittelbau:

Assoz.-Prof.ⁱⁿ Priv.-Doz.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Karin Amrein, MSc
Ao.Univ.-Prof. Dr. Andreas Sandner-Kiesling

Kommissionsmitglieder Studierende gem. HSG:

Hesham Elsayed

In der konstituierenden Sitzung am 5. April 2017 wurde Univ.-Prof. Dr. Ernst-Christian Urban zum Vorsitzenden gewählt.

Univ.-Ass. OA Dr. Sotirios SPILIOPOULOS

Kommissionsmitglieder Professor/inn/en:

Univ.-Prof. Dr. Otto Eugen Dapunt
Univ.-Prof. Dr. Andreas Gamillscheg
Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea Olschewski
Univ.-Prof. Mag. Dr. Klaus Groschner

Kommissionsmitglieder Mittelbau:

Priv.-Doz.ⁱⁿ Mag.^a Dr.ⁱⁿ Adelheid Kresse
Priv.-Doz.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Doris Wagner

Kommissionsmitglieder Studierende gem. HSG:

Florian Schneider

In der konstituierenden Sitzung am 5. April 2017 wurde Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea Olschewski zur Vorsitzenden gewählt.

Univ.-Ass. DI Amin EL-HELIEBI

Kommissionsmitglieder Professor/inn/en:

O.Univ.-Prof. Dr. Gottfried Dohr
Univ.-Prof.ⁱⁿ Mag.^a Dr.ⁱⁿ Dagmar Kratky
Univ.-Prof. Dr. Uwe Lang
Univ.-Prof. Dr. Michael HERBERT

Kommissionsmitglieder Mittelbau:

Priv.-Doz.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Iris Zalaudek
Dr.ⁱⁿ Dagmar Pfeiffer, MSc

Kommissionsmitglieder Studierende gem. HSG:

Angelika Grübler

In der konstituierenden Sitzung am 5. April 2017 wurde Univ.-Prof. Dr. Uwe Lang zur Vorsitzenden gewählt.

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

98.

Ausschreibung des Josef Krainer-Würdigungspreises für 2018

Das *Josef Krainer - Steirische Gedenkwerk* schreibt in Erinnerung an das Wirken des großen steirischen Landeshauptmanns von 1948 bis 1971 zur Würdigung hervorragender Leistungen junger WissenschaftlerInnen den „Josef Krainer-Würdigungspreis 2018“ aus.

Der Preis wird jährlich um den 19. März, den steirischen Landesfeiertag, in feierlichem Rahmen überreicht. Die Dotation beträgt 3.000 €, wobei der Vorstand auch eine Teilung des Preises beschließen kann.

Der Würdigungspreis stellt für junge, jedoch bereits durch Forschungsleistungen (insbesondere Habilitation) ausgewiesene WissenschaftlerInnen bei fortgeschrittener Laufbahn Anerkennung für bereits Geleistetes und Ansporn zu weiteren Höchstleistungen dar.

Die geforderte Qualifikation ist durch eine auch nach internationalen Kriterien hervorragende wissenschaftliche Leistung zu dokumentieren.

Die Bewerbung ist bis spätestens 15. September 2017 beim *Institut für Öffentliches Recht und Politikwissenschaft, z.H. Gudrun Bergmayer, Universitätsstraße 15/C3, 8010 Graz*, einzureichen. Die Namhaftmachung durch Dritte ist zulässig.

Dem Ansuchen sind in *(aus-)gedruckter Ausfertigung* beizulegen (jeweils ein Exemplar) sowie zusätzlich als PDF per E-Mail an *office@steirisches-gedenkwerk.at* zu senden:

- die wissenschaftliche(n) Arbeit(en), mit der (denen) die Auszeichnungswürdigkeit dokumentiert wird
- Lebenslauf (Deutsch) mit Publikationsliste und Nennung bereits zuerkannter Preise
- Angabe anderer Preise, für die die betreffende(n) Arbeit(en) eingereicht wurde(n)
- Nachweis des Steiermark-Bezuges (Forschungsstätte, Studium, Hauptwohnsitz oder Geburtsort)

(Anmerkung: Bei laufenden Habilitationsverfahren werden nur Bewerbungen berücksichtigt, wenn das Verfahren zur Gänze bis Ende der Einreichfrist abgeschlossen ist und dies nachgewiesen wird.)

Die Zuerkennung des Josef Krainer-Würdigungspreises erfolgt durch den Vorstand des Josef Krainer-Gedenkwerts aufgrund der Bewertung und Reihung durch den Wissenschaftlichen Beirat. Ein Rechtsanspruch besteht dabei nicht. Auf die Rückerstattung der eingereichten Unterlagen besteht ebenso kein Anspruch. Falls keine auszeichnungswürdige Bewerbung einlangt, wird der Josef Krainer-Würdigungspreis in diesem Jahr nicht verliehen.

Josef KRAINER - Steirische Gedenkwerk

99.

Ausschreibung des Josef Krainer-Förderungspreises für 2018

Das *Josef Krainer - Steirische Gedenkwerk* schreibt in Erinnerung an das Wirken des großen steirischen Landeshauptmanns von 1948 bis 1971 zur Würdigung hervorragender Leistungen junger NachwuchswissenschaftlerInnen den „Josef Krainer-Förderungspreis 2018“ aus.

Der Preis wird jährlich um den 19. März, den steirischen Landesfeiertag, in feierlichem Rahmen überreicht. Die Dotation beträgt 2.000 €, wobei der Vorstand auch eine Teilung des Preises beschließen kann.

Der Förderungspreis stellt für junge NachwuchswissenschaftlerInnen eine Anerkennung ihrer Leistungen dar und soll zu weiterer Arbeit auf wissenschaftlichem Gebiet ermuntern.

Die geforderte Qualifikation ist durch eine mit „Sehr gut“ beurteilte Dissertation zu dokumentieren. Die Dissertation muss 2016 oder 2017 approbiert worden sein.

Die Bewerbung ist bis spätestens 15. September 2017 beim *Institut für Öffentliches Recht und Politikwissenschaft, z.H. Gudrun Bergmayer, Universitätsstraße 15/C3, 8010 Graz*, einzureichen. Die Namhaftmachung durch Dritte ist zulässig.

Dem Ansuchen sind in *(aus-)gedruckter Ausfertigung* beizulegen (jeweils ein Exemplar) sowie zusätzlich als PDF per E-Mail an *office@steirisches-gedenkwerk.at* zu senden:

- die Dissertation
- Zeugnisse des Doktoratsstudiums
- alle Dissertationsgutachten
- Lebenslauf (Deutsch) mit Publikationsliste und Nennung bereits zuerkannter Preise
- Angabe anderer Preise, für die die betreffende Arbeit eingereicht wurde
- Nachweis des Steiermark-Bezuges (Forschungsstätte, Studium, Hauptwohnsitz oder Geburtsort)

Die Zuerkennung des Josef Krainer-Förderungspreises erfolgt durch den Vorstand des Josef Krainer-Gedenkwerks aufgrund der Bewertung und Reihung durch den Wissenschaftlichen Beirat. Ein Rechtsanspruch besteht dabei nicht. Auf die Rückerstattung der eingereichten Unterlagen besteht ebenso kein Anspruch. Falls keine auszeichnungswürdige Bewerbung einlangt, wird der Josef Krainer-Förderungspreis in diesem Jahr nicht verliehen.

Josef KRAINER - Steirische Gedenkwerk

100. 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:

100.1 Freie Stelle einer Universitätsprofessur für Anatomie am Gottfried Schatz Forschungszentrum – Lehrstuhl für makroskopische und klinische Anatomie

Die **Medizinische Universität Graz** ist eine junge Organisation mit traditionsreichen Wurzeln, die sich an den Werten einer nachhaltigen und umfassenden Gesundheitsversorgung orientiert. Rund 2.100 MitarbeiterInnen arbeiten in Forschung, Lehre und PatientInnenbetreuung. Folgende attraktive und anspruchsvolle Position wird besetzt:

Universitätsprofessur für Anatomie am Gottfried Schatz Forschungszentrum Lehrstuhl für makroskopische und klinische Anatomie

Der Lehrstuhl für makroskopische und klinische Anatomie bietet die exzellente Basis für die Erfüllung der vielfältigen Aufgaben in Lehre und Forschung. Der/Die Lehrstuhlinhaber/in bearbeitet relevante wissenschaftliche Fragestellungen in enger Kooperation mit den klinischen Disziplinen und vorklinischen Forschungsteams der Medizinischen Universität Graz. Das derzeit bestehende Angebot an postgradualen Ausbildungen und Kursen in diesem Bereich soll weitergeführt und gemäß nationalem und internationalem Bedarf ausgebaut werden. Mit 1.1.2018 wird das derzeitige Institut für makroskopische und klinische Anatomie in Form des Lehrstuhls innerhalb des Gottfried Schatz Forschungszentrums betrieben. Der/Die für die Leitungsfunktion des Lehrstuhls für makroskopische und klinische Anatomie vorgesehene Universitätsprofessor/in wird mit folgenden zentralen Aufgaben betraut:

- Fachliche, organisatorische und wirtschaftliche Führung des Lehrstuhls für makroskopische und klinische Anatomie nach anerkannten Qualitätsmaßstäben einschließlich zeitgemäßer und effektiver Mitarbeiter/innenführung und Nachwuchsförderung
- Internationale Vertretung des Fachgebietes bei gleichzeitiger Intensivierung einer makroskopisch klinischen, angewandten Anatomie
- Gezielter Ausbau und Weiterentwicklung der bestehenden Kooperationen insbesondere mit dem klinischen Bereich am LKH-Universitätsklinikum Graz in Forschung, Lehre und Dienstleistung
- Maßgebliches Engagement im Bereich der gesamten universitären Lehre
- Selbständiger Ausbau und eigenverantwortliche Abwicklung von (inter)nationalen postgradualen Kursen für alle klinischen (chirurgischen) Disziplinen sowie Professionalisierung eines postgradualen Lehrbetriebes im Sinne eines Aufbaus einer „Postgraduate School in Anatomy“ nach internationalen Maßstäben
- Kooperative Mitwirkung an der Weiterentwicklung des Gottfried Schatz Forschungszentrums im Rahmen des Strategy Committees und vertrauensvolle Zusammenarbeit in gemeinsamen Einrichtungen
- Interdisziplinäre und wissenschaftliche Kooperationen mit den WissenschaftlerInnen in den Forschungsfeldern der Med Uni Graz und bestehenden Schwerpunkten der „klinischen“ Anatomie
- Auf- und weiterer Ausbau der „virtuellen Anatomie“

Für diese Position bringen Sie folgende Qualifikationen und Kenntnisse mit:

- Abgeschlossene inländische oder gleichwertige ausländische Universitätsausbildung in Human- oder Zahnmedizin bzw. gegebenenfalls in einem naturwissenschaftlichen Fach mit Bezug zur Humanmedizin
- Fachärztin/Facharzt für Anatomie oder eine der Verwendung entsprechende gleichwertige Ausbildung in nahestehenden Fächern
- Habilitation oder gleichwertige wissenschaftliche Befähigung
- Mehrjährige Führungserfahrung an einer einschlägigen wissenschaftlichen Einrichtung/Institution/ Klinik
- Nachweis von Lehrerfahrung im gesamten Spektrum der Anatomie, insbesondere auch in der makroskopischen klinischen Anatomie

- Nachweis der Einbindung in die internationale Forschung sowie Erfahrungen in der Drittmittel-Akquise
- Kontinuierliche internationale wissenschaftliche Publikationstätigkeit
- Interdisziplinäre Kooperationserfahrungen

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Hohe kommunikative und soziale Kompetenz
- Organisatorische Kompetenzen sowie Innovationsfähigkeit
- Ausgeprägte nationale und internationale Vernetzung in der wissenschaftlichen und klinischen Community
- Erfolgreiche Einwerbung von (inter)nationalen Projektmitteln
- Erfahrung in der Organisation und Abhaltung von einschlägigen Fortbildungskursen
- Managementqualifikationen sowie Erfahrungen im Qualitätssicherungsbereich
- Kenntnisse in der Grundlagenforschung
- Genderkompetenz und Erfahrungen im Diversitymanagement sowie Interesse an der Integration von Genderaspekten im Bereich der Forschung und Lehre
- Hohe Führungskompetenz und visionärer Führungsstil

Sie werden als UniversitätsprofessorIn für Anatomie unbefristet an der Medizinischen Universität Graz angestellt und sind für die Leitung des Lehrstuhls für makroskopische und klinische Anatomie vorgesehen.

Das Gehalt für diese Position ist Gegenstand der Berufungsverhandlung.

(Gesetzliche Information: Mindestentgelt auf Basis der Einstufung nach Kollektivvertrag für die ArbeitnehmerInnen der Universitäten gemäß § 49 Abs. 1 KV).

Wir freuen uns über Ihre Onlinebewerbung im Bewerbungsportal der Medizinischen Universität Graz und ersuchen Sie um Abschluss der Onlinebewerbung und Übermittlung des unterfertigten Dokuments an Rektor Univ.-Prof. Dr. Hellmut Samonigg, Medizinische Universität Graz, Auenbruggerplatz 2, 8036 Graz **bis spätestens 20.9.2017**. Das Bewerbungsportal finden Sie unter folgendem Link: <http://forschung.medunigraz.at/berufung/berufungen.anmelden>.

Kontakt: rektor@medunigraz.at

Die Medizinische Universität strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen an und fordert daher qualifizierte Frauen zur Bewerbung auf. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen. Darüber hinaus sind wir bemüht, Personen mit Behinderungen bei geeigneter Qualifikation einzustellen und freuen uns über diesbezügliche Bewerbungen.

100.2 Freie Stelle einer Universitätsprofessur für Medizinische Psychologie, Psychosomatik und Psychotherapie an der Universitätsklinik für Medizinische Psychologie und Psychotherapie

Die **Medizinische Universität Graz** ist eine junge Organisation mit traditionsreichen Wurzeln, die sich an den Werten einer nachhaltigen und umfassenden Gesundheitsversorgung orientiert. Rund 2.100 MitarbeiterInnen arbeiten in Forschung, Lehre und PatientInnenbetreuung. Folgende attraktive und anspruchsvolle Position wird besetzt:

Universitätsprofessur für Medizinische Psychologie, Psychosomatik und Psychotherapie
an der Universitätsklinik für Medizinische Psychologie und Psychotherapie,
zukünftig an der Klinischen Abteilung für Medizinische Psychologie , Psychosomatik und
Psychotherapie an der Universitätsklinik für Psychiatrie,
Psychosomatik und Psychotherapie

Die derzeit bestehende Universitätsklinik für Medizinische Psychologie und Psychotherapie erfüllt zentrale Aufgaben in Forschung, Lehre und PatientInnenbetreuung in enger Abstimmung mit der bestehenden Universitätsklinik für Psychiatrie und Psychotherapeutische Medizin. Diese wird zukünftig als Klinische Abteilung für Medizinische Psychologie, Psychosomatik und Psychotherapie innerhalb einer zukünftigen Universitätsklinik für Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie integriert. Diese Klinische Abteilung wird gleichberechtigt mit zwei weiteren zukünftigen Klinischen Abteilungen fungieren: Psychiatrie und Psychotherapeutische Medizin sowie Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapeutische Medizin.

Eingebettet im LKH-Universitätsklinikum Graz wird die zukünftige Klinische Abteilung für Medizinische Psychologie, Psychosomatik und Psychotherapie klinikinterne Forschungs- und Behandlungsschwerpunkte (weiter-) entwickeln und ihre Arbeit in translationale Forschungsschwerpunkte der Universitätsmedizin einbringen. Darüber hinaus wird sie den gemeinsamen Bereich in Gestalt eines psychiatrisch-psychosomatischen Konsiliar-Liaison-Dienstes in der klinischen Versorgung mitverantworten.

Der/Die für die Leitungsfunktion der derzeitigen Universitätsklinik für Medizinische Psychologie und Psychotherapie, zukünftig der Klinischen Abteilung für Medizinische Psychologie, Psychosomatik und Psychotherapie vorgesehene UniversitätsprofessorIn wird mit den folgenden zentralen Aufgaben betraut:

- Regionale, nationale und internationale Vertretung des Schwerpunktes Medizinische Psychologie, Psychosomatik und Psychotherapie in Forschung und Lehre
- Eigenverantwortliche Tätigkeit in der PatientInnenbetreuung im gesamten Spektrum der Medizinischen Psychologie, Psychosomatik und Psychotherapie in enger Abstimmung mit den weiteren zukünftigen Klinischen Abteilungen für Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapeutische Medizin sowie Psychiatrie und Psychotherapeutische Medizin
- Ausbau und Etablierung der klinikinternen Forschungs- und Behandlungsschwerpunkte in kooperativer Abstimmung mit anderen Fachgebieten und allfällig geplanter weiterer interdisziplinärer Zentren
- Verstärkte wissenschaftliche Kooperation mit dem gesamten Bereich der Neurowissenschaften sowie den Instituten für „Sozialmedizin und Epidemiologie“, „Allgemeinmedizin und evidenzbasierte Versorgungsforschung“ und dem zukünftigen Institut für „Ethik in der Medizin“
- Maßgebliches Engagement im Bereich der universitären Lehre, insbesondere in der Vermittlung des biopsychosozialen Krankheitsmodells
- Gezielte Nachwuchsförderung, insbesondere von WissenschaftlerInnen, sowie Weiterführung und Ausbau von Angeboten einschlägiger Fort- und Weiterbildungen
- Kooperative Mitwirkung an der Weiterentwicklung der zukünftigen Universitätsklinik für Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie

Für diese Position bringen Sie folgende Qualifikationen und Kenntnisse mit:

- Abgeschlossene inländische oder gleichwertige ausländische Universitätsausbildung in Humanmedizin
- FachärztIn für Psychiatrie oder Innere Medizin oder gleichwertige fachärztliche Befähigung (z.B. FachärztIn für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie) mit mehrjähriger klinischer Erfahrung im Fachgebiet Medizinische Psychologie, Psychosomatik und Psychotherapie

- Abgeschlossene Ausbildung in zumindest einem der folgenden Psychotherapieverfahren: Psychodynamische, kognitiv-verhaltenstherapeutische, humanistische, systemische Verfahren
- Habilitation oder gleichwertige wissenschaftliche Befähigung
- Mehrjährige Führungs- und Managementenerfahrung an einer klinischen/wissenschaftlichen Einrichtung
- Erfahrungen in den Forschungsbereichen versorgungsbezogene Psychotherapie und/oder Psychosomatik
- Nachweis von Lehrerfahrung in zumindest einem der Fachgebiete: Medizinische Psychologie, Psychosomatische Medizin und Psychotherapie
- Nachweis der Einbindung in die internationale Forschung sowie kontinuierlicher, wissenschaftlicher Publikationstätigkeit im psychotherapeutischen oder psychosomatischen Themenfeld
- Nachweis von erfolgreichen Einwerbungen von (inter-)nationalen Forschungsförderungsmitteln

Idealerweise zählen zu ihrem Profil:

- Abgeschlossenes Studium in Psychologie bzw. ausländischer gleichwertiger Universitätsausbildung in Psychologie ergänzend zu obig genannten Qualifikationen
- Durch Projekte und Publikationen nachgewiesene nationale und internationale Vernetzung
- Managementqualifikationen und Qualifikationen im Qualitätsmanagement
- Didaktische und pädagogische Fähigkeiten
- Qualifikationen in Genderkompetenz und Diversitymanagement sowie Interesse an der Integration von Genderaspekten im Bereich der Forschung und Lehre
- Visionäre dynamische Gestaltungsmotivation
- Organisationsgeschick und Teamorientiertheit
- Hohe kommunikative und soziale Kompetenz

Sie werden als UniversitätsprofessorIn für Medizinische Psychologie, Psychosomatik und Psychotherapie unbefristet an der Medizinischen Universität Graz angestellt und sind vorübergehend für die Leitung der Universitätsklinik für Medizinische Psychologie und Psychotherapie und zukünftig für die Leitung der Klinischen Abteilung für Medizinische Psychologie, Psychosomatik und Psychotherapie vorgesehen. Die Bestellung zum/zur LeiterIn der Klinischen Abteilung erfolgt unter Zugrundelegung des §32 Universitätsgesetz 2002.

Das Gehalt für diese Position ist Gegenstand der Berufungsverhandlung.

(Gesetzliche Information: Mindestentgelt auf Basis der Einstufung nach Kollektivvertrag für die ArbeitnehmerInnen der Universitäten gemäß § 49 Abs. 1 KV).

Wir freuen uns über Ihre Onlinebewerbung im Bewerbungsportal der Medizinischen Universität Graz und ersuchen Sie um Abschluss der Onlinebewerbung und Übermittlung des unterfertigten Dokuments an Rektor Univ.-Prof. Dr. Hellmut Samonigg, Medizinische Universität Graz, Auenbruggerplatz 2, 8036 Graz **bis spätestens 20. September 2017**. Das Bewerbungsportal finden Sie unter folgendem Link: <http://forschung.medunigraz.at/berufung/berufungen.anmelden>.

Kontakt: rektor@medunigraz.at

Die Medizinische Universität strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen an und fordert daher qualifizierte Frauen zur Bewerbung auf. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen. Darüber hinaus sind wir bemüht, Personen mit Behinderungen bei geeigneter Qualifikation einzustellen und freuen uns über diesbezügliche Bewerbungen.

100.3 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 für Personaladministration und Recht**, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz.

2) Die Medizinische Universität Graz **erhöht den Anteil von Frauen** in Bereichen und Organisations-einheiten, 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**.

Ärztin/Arzt in FachärztInnen-Ausbildung
(Verwendungsgruppe B1)
an der Universitätsklinik für Zahnmedizin und Mundgesundheits,
Klinische Abteilung für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
befristet auf die Dauer der Ausbildung,
längstens jedoch 7 Jahre

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.

Diese Position wird nach dem kollektivvertraglichen Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) 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 W188 ex 2016/17** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personaladministration, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **12.Juli 2017**. www.medunigraz.at/stellen

Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung
(Verwendungsgruppe B1)
Universitätsklinik für Chirurgie,
Klinische Abteilung für Plastische, Ästhetische und
Rekonstruktive Chirurgie
Befristet auf die Dauer der Karenzierung
Teilzeit: 20 Wochenstunden

Kernaufgaben:

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen
- Tätigkeit im OP (OP-Assistenz)
- 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
- Absolvierte Gegenfächer (Pflicht- und Wahlnebenfächer) bzw. Basisausbildung von Vorteil
- Kenntnisse und wissenschaftliche Kompetenz auf dem Fachgebiet Plastische Chirurgie von Vorteil
- Wissenschaftliches Interesse und Erfahrung in der Planung und Durchführung von Klinischen Studien bzw. wissenschaftlichen Projekten von Vorteil

Persönliche Anforderungen:

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

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

Diese Position wird nach dem kollektivvertraglichen Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) 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. Lars-Peter Kamolz MSc., Leiter der Klinischen Abteilung für Plastische Chirurgie, gerne zur Verfügung. Kontakt: lars.kamolz@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-82819.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W193 ex 2016/17** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personaladministration, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **12. Juli 2017**. www.medunigraz.at/stellen

Senior Scientist (w/m)
Verwendungsgruppe B1
am Institut für Medizinische Informatik,
Statistik und Dokumentation mit
90% Dienstuweisung an die Universitätsklinik für Neurologie,
Klinische Abteilung für Neurogeriatrie
zu besetzen ab 03.10.2017

Kernaufgaben:

- Datenanalysen im Rahmen neuroepidemiologischer Forschung mit Entwicklung anwendungs-spezifischer Skripten und biologischer Modellsysteme für die Krankheitsentstehung
- Beteiligung an der Lehre

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Doktoratstudium der Biostatistik, Mathematik, Telematik oder verwandter Fachrichtungen.
- Sehr gute Kenntnisse in statistischen Programmiersprachen einschließlich (einschließlich R)
- Wissenschaftliche Publikationstätigkeit im Bereich Neuroepidemiologie von Vorteil
- Kenntnisse in der genetischen-epidemiologischen Analytik und der Entwicklung anwendungsspezifischer Skripten in Kohorten und Familienstudien von Vorteil
- Erfahrung in universitärer Lehre und Betreuung von Studierenden von Vorteil

Persönliche Anforderungen:

- Interesse an wissenschaftlicher Tätigkeit in einem interdisziplinären Umfeld
- Teamorientierung
- Kommunikative und organisatorische Kompetenz
- Verlässliches und genaues Arbeiten

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. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Reinhold Schmidt, Leiter der Abteilung für Neurogeriatrie, Kontakt: reinhold.schmidt@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-83397 sowie Frau Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea Berghold, Vorständin des Institutes für Medizinische Informatik, Statistik und Dokumentation, Kontakt: andrea.berghold@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-13201, gerne zur Verfügung.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W195 ex 2016/17** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personaladministration, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **12. Juli 2017**. www.medunigraz.at/stellen

Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung
(Verwendungsgruppe B1)
an der Universitätsklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin,
Klinische Abteilung für Allgemeine Anästhesiologie,
Notfall- und Intensivmedizin,
befristet auf die Dauer der Karenzierung

Kernaufgaben:

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen der Abteilung
- Mitwirkung und verpflichtende Teilnahme an abteilungs- und klinikinternen Fortbildungsveranstaltungen und Besprechungen
- Übernahme von Koordinations- und Organisationsaufgaben
- 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
- Notarzt Diplom und Erfahrung in präklinischer Notfallmedizin von Vorteil
- EDV-Kenntnisse (MS Office)
- Gute Englischkenntnisse

Persönliche Anforderungen:

Wir erwarten uns teamorientierte und lernbereite Persönlichkeiten, welche bereit sind, sich den herausfordernden Aufgaben im Bereich der Anästhesiologie und Intensivmedizin zu widmen.

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. DDr. Philipp Metnitz, Leiter der Klinischen Abteilung für Allgemeine Anästhesiologie, Notfall- und Intensivmedizin, gerne zur Verfügung.
Kontakt: andrea.berghofer@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-14909.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W196 ex 2016/17** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personaladministration, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **12. Juli 2017**.
www.medunigraz.at/stellen

Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung
(Verwendungsgruppe B1)
an der Universitätsklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin,
Klinische Abteilung für Allgemeine Anästhesiologie,
Notfall- und Intensivmedizin,
befristet auf die Dauer der Karenzierung

Kernaufgaben:

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen der Abteilung
- Mitwirkung und verpflichtende Teilnahme an abteilungs- und klinikinternen Fortbildungsveranstaltungen und Besprechungen
- Übernahme von Koordinations- und Organisationsaufgaben
- 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
- Notarztdiplom und Erfahrung in präklinischer Notfallmedizin von Vorteil
- EDV-Kenntnisse (MS Office)
- Gute Englischkenntnisse

Persönliche Anforderungen:

Wir erwarten uns teamorientierte und lernbereite Persönlichkeiten, welche bereit sind, sich den herausfordernden Aufgaben im Bereich der Anästhesiologie und Intensivmedizin zu widmen.

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. DDr. Philipp Metnitz, Leiter der Klinischen Abteilung für Allgemeine Anästhesiologie, Notfall- und Intensivmedizin gerne zur Verfügung.
Kontakt: andrea.berghofer@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-14909.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W197 ex 2016/17** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personaladministration, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **12. Juli 2017**.
www.medunigraz.at/stellen

Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung
(Verwendungsgruppe B1)
am Institut für makroskopische und klinische Anatomie,
befristet auf die Dauer der Ausbildung,
Teilzeit: 28 Wochenstunden

Kernaufgaben:

- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet der klassischen und modernen makroskopischen Anatomie
- Mitwirkung und Unterstützung in der universitären, makroskopisch-anatomischen Lehre und Betreuung von Studierenden im Rahmen des Diplomstudiums Humanmedizin und im Rahmen der Doktoratsstudien
- Selbständige Erstellung von Publikationen/Präsentationen für (inter-)nationale Fortbildungs- veranstaltungen
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Kenntnisse und wissenschaftliche Kompetenz auf dem Fachgebiet Anatomie, profunde Anatomiekenntnisse von Vorteil
- Interesse im Bereich der makroskopischen und mikroskopischen Präparationen
- Wissenschaftliches Interesse und Erfahrung in der Durchführung von anatomischen Studien/ wissenschaftlichen Projekten von Vorteil
- Erfahrung in universitärer Lehre und der Betreuung von Studierenden von Vorteil
- EDV-Kenntnisse (MS-Office, Adobe Photoshop)
- Fremdsprachenkenntnisse (sehr gute Englischkenntnisse)

Persönliche Anforderungen:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Kommunikative Kompetenz im Umgang mit Studierenden
- Hohe Belastbarkeit
- Teamorientierung

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 **€ 2.917,93** (14x) zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile und attraktiver Zusatzleistungen vorgesehen.

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundlichen 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 O.Univ.-Prof. DDr. h. c. Friedrich Anderhuber, Vorstand des Institutes für Anatomie gerne zur Verfügung. Kontakt: erna.ollenborger@medunigraz.at, Tel: +43/316/380-4210.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W 198 ex 2016/17** bevorzugt E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personaladministration, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **12. Juli 2017**. www.medunigraz.at/stellen

100.4 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 für Personaladministration und Recht** Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz.

2) Die Medizinische Universität Graz **erhöht den Anteil von Frauen** in Bereichen und Organisations-einheiten, 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**.

Laborfachkraft
(Verwendungsgruppe IIa)
in der Organisationseinheit für Forschungsinfrastruktur,
Abteilung Biobank,
befristet von 10.07.2017 bis 27.04.2018, 40 Wochenstunden,
von 28.04.2018 bis 02.07.2022,
Teilzeit: 16 Wochenstunden

Kernaufgaben:

- Bearbeitung und Konservierung von human-biologischem Material, insbesondere Blut- und Gewebeproben
- Kontinuierliche Verbesserung von Laborabläufen und organisatorischen Arbeiten
- Mitarbeit im Qualitätsmanagement, Erstellung von SOP's, etc.
- Wartung und Instandhaltung von Gerätegruppen, Führen von Gerätelogbüchern und Checklisten
- Controlling Tätigkeiten, z.B.: regelmäßige Überwachung der automatisierten Systeme

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossene Ausbildung als med.-techn. Fachkraft, ChemielabortechnikerIn oder vergleichbare Ausbildung
- Praktische Laborerfahrung im Umgang mit humanbiologischem Material von Vorteil
- Erfahrung im Umgang mit laborbezogenen IT-Systemen von Vorteil
- Fundierte MS-Office-Kenntnisse

Persönliche Anforderungen:

- Kommunikative und soziale Kompetenz
- Kooperationsbereitschaft
- Eigeninitiative
- Selbständige und sorgfältige Arbeitsweise
- Bereitschaft zur ständigen persönlichen und fachlichen Weiterbildung

Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von **€ 1.717,50** (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 Vr.-Ped. Karine Sargsyan, Leiterin der Biobank, gerne zur Verfügung.
Kontakt: karine.sargsyan@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-72716.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A191 ex 2016/17** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personaladministration, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **12. Juli 2017**. www.medunigraz.at/stellen

ProjektmanagerIn Klinische Studien
(Verwendungsgruppe IVA)
an der Universitäts-Augenklinik
befristet auf die Dauer des Beschäftigungsverbot
und eines eventuell anschließenden Karenzurlaubes,
Teilzeit: 20 Wochenstunden,
Aufstockung über Drittmittel möglich,

Kernaufgaben:

- Koordination klinischer Studien gemäß ICH und GCP Richtlinien sowie interner SOPs
- Unterstützung von ForscherInnen in der Planung und Durchführung hochqualitativer klinischer Forschung
- Klinische Datenerhebung und –verwaltung
- Korrespondenz zwischen SponsorInnen und Prüfzentrum
- Durchführung studienspezifischer Untersuchungsmethoden
- Betreuung und Vorbereitung von Monitor- und SponsorInnenbesuchen

Fachliche Anforderungen:

- Abschluss Masterstudiengang Gesundheitswissenschaften oder vergleichbares Hochschulstudium (vorzugsweise Naturwissenschaften)
- Abschluss Universitätslehrgang Clinical Trial Specialist oder GCP Zertifikat von Vorteil
- Praktische Erfahrung in der Abwicklung klinischer Studien von Vorteil
- IATA Dangerous Goods Regulations Zertifizierung von Vorteil

Persönliche Anforderungen:

- Interesse an wissenschaftlich klinischer Tätigkeit
- Lernbereitschaft und Teamorientierung
- Organisatorische und kommunikative Kompetenz
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Bereitschaft zum Erlernen spezifischer Untersuchungsmethoden

Diese Position wird nach dem kollektivvertraglichen Mindestentgelt (auf Basis Vollbeschäftigung) von **€ 2.492,40** (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. Dr. Andreas Wedrich, Vorstand der Universitäts-Augenklinik, gerne zur Verfügung. Kontakt: andreas.wedrich@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-12394.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W192 ex 2016/17** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personaladministration, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **12. Juli 2017**. www.medunigraz.at/stellen

SekretärIn
(Verwendungsgruppe IIa)
in der Abteilung Forschungsförderung,
Technologietransfer und Internationales
Teilzeit: 8 Wochenstunden

Kernaufgaben:

- Gesamte oder Teilabwicklung von administrativen Prozessen in der Organisationseinheit Forschungsmanagement (z.B. Registrierung von GastforscherInnen, Ein- und Ausgangspost, Inventarverwaltung, Beschaffung, Web-Betreuung)
- Dokumentations- und Archivierungstätigkeit
- Datenbankbetreuung (Erfassung von Daten)
- Unterstützung bei der Veranstaltungsorganisation
- Unterstützung bei Sekretariatstätigkeiten
- Mitwirkung an Qualitätssicherungsmaßnahmen

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossene Ausbildung und/oder Erfahrung im Office-Bereich
- Gute Kenntnisse in MS Office
- Gute Englischkenntnisse

Persönliche Anforderungen:

- Strukturierte und sorgfältige Arbeitsweise
- Serviceorientierung, selbständige Arbeitsweise
- Bereitschaft sich in neue Programme bzw. Datenbanken einzuarbeiten
- Teamfähigkeit
- Hohe Einsatzbereitschaft und Zuverlässigkeit

Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von **€ 1.717,50** (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 Dr.in Carolin Auer, Leiterin der Abteilung Forschungsförderung, Technologietransfer und Internationales gerne zur Verfügung. Kontakt: carolin.auer@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-72016.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A194 ex 2016/17** bevorzugt via E-Mail an: personal@medunigraz.at bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Organisationseinheit für Personaladministration, Auenbruggerplatz 2, A-8036 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **12. Juli 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