

MITTEILUNGSBLATT DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ

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

Studienjahr 2016/2017

Ausgegeben am 19.07.2017

23. Stück

116. Leitungen: Bestellung zur/zum Stellvertreterin/Stellvertreter der/des Leiterin/Leiters einer wissenschaftlichen Klinischen Organisationseinheit
117. Forschungseinheit: Errichtung einer Forschungseinheit und Bestellung der/des Leiterin/Leiters
118. Satzungsteil: Änderungen
119. Ausschreibung von Stellen
 119.1 Freie Stellen für das wissenschaftliche Personal
 119.2 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

116.

Leitungen: Bestellung zur/zum 1. Stellvertreterin/Stellvertreter und 2. Stellvertreterin/Stellvertreter der/des Leiterin/Leiters einer wissenschaftlichen klinischen Organisationseinheit

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

- **Herrn Ao. Univ.-Prof. Dr. Christoph MACHE**
zum 1. Stellvertreter der Leiterin der Klinischen Abteilung für Allgemeine Pädiatrie mit Wirkung ab **01.07.2017**, befristet bis zwei Monate nach einer eventuellen/allfälligen Neubesetzung der Abteilungsleitung, längstens jedoch zum **28.02.2021**, vorbehaltlich struktureller Veränderungen,

und

- **Herrn Ao.Univ.Prof. Dr. Werner ZENZ**
zur 2. Stellvertreter der Leiterin der Klinischen Abteilung für Allgemeine Pädiatrie mit Wirkung ab **01.07.2017** befristet bis zwei Monate nach einer eventuellen/allfälligen Neubesetzung der Abteilungsleitung, längstens jedoch zum **28.02.2021**, vorbehaltlich struktureller Veränderungen,

bestellt hat.

Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG
Rektor

Das nächste Mitteilungsblatt erscheint am 02. August 2017

Redaktionsschluss: Mittwoch, 26.07.2017

E-Mail-Adresse: mitteilungsblatt@medunigraz.at

117.

Forschungseinheit: Errichtung einer Forschungseinheit und Bestellung der/des Leiterin/Leiters

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG, gibt bekannt, dass gemäß der Richtlinie über die Errichtung von Forschungseinheiten, veröffentlicht im Mitteilungsblatt der Medizinischen Universität Graz vom 03.08.2005, StJ 2004/05, 25. Stk., RN 103, folgende Forschungseinheiten vom Rektorat eingerichtet wurden:

- **Forschungseinheit „Mechanical Circulatory Support and Heart Replacement“**
Leiter: Univ.-Ass. Dr. Sotirios SPILIOPOULOS
an der Universitätsklinik für Chirurgie
mit Wirkung ab **20.12.2016**.
- **Forschungseinheit „Infectious Diseases in the Immunocompromised Host“**
Leiter: Ass.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Volker STRENGER
an der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde
mit Wirkung ab **25.04.2017**.

Univ.-Prof. Dr. Hellmut SAMONIGG
Rektor

118.

Satzungsteil Änderungen

Der Vorsitzende des Senates, Herr Univ.-Prof. Dr. Andreas WEDRICH, gibt bekannt, dass der Senat in seiner Sitzung am 21.06.2017 und das Rektorat in seiner Sitzung am 13.06.2017 folgende Satzungsänderung beschlossen hat:

Streichung der Satzungsteile:

- * Hausordnung (ausgenommen Teil D)
- * Hörsaalvergabeordnung

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

119. 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:

119.1 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 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 FachärztInnenausbildung

(Verwendungsgruppe B1)

an der Universitätsklinik für Radiologie, Klinische Abteilung für
Neuroradiologie, vaskuläre und interventionelle Radiologie
befristet auf die Dauer der Ausbildung, längstens jedoch 7 Jahre

Kernaufgaben:

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen
- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet der Neurowissenschaften und/oder der vaskulären und interventionellen Radiologie
- 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/Basisausbildung von Vorteil
- Kenntnisse und wissenschaftliche Kompetenz auf dem Fachgebiet der Neuroradiologie und/oder der vaskulären und interventionellen Radiologie 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
- Gewissenhaftigkeit
- 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 **€ 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. Hannes Deutschmann, Leiter der Klinischen Abteilung für Neuroradiologie, vaskuläre und Interventionelle Radiologie gerne zur Verfügung.
Kontakt: hannes.deutschmann@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-83271.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W207 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 **09. August 2017**. www.medunigraz.at/stellen

Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung
(Verwendungsgruppe B1)
an der Universitätsklinik für Innere Medizin,
Klinische Abteilung für Pulmonologie,
befristet auf die Dauer der Ausbildung, längstens jedoch 7 Jahre,

Kernaufgaben:

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen
- 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
- Kenntnisse und wissenschaftliche Kompetenz auf dem Fachgebiet Pneumologie inkl. Schlafmedizin von Vorteil
- Wissenschaftliches Interesse und Erfahrung in der Durchführung von Klinischen Studien/wissenschaftlichen Projekten von Vorteil
- Gute EDV-Kenntnisse (z.B: MS Office, MEDOCS, SPSS)
- Fremdsprachenkenntnisse (gute Englischkenntnisse)

Persönliche Anforderungen:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Teamorientierung
- Lernbereitschaft
- 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 Univ.-Prof. Dr. Horst Olschewski, Leiter der Klinischen Abteilung für Pulmonologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: horst.olschewski@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-21283.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W211 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 **09. August 2017**. www.medunigraz.at/stellen

UniversitätsassistentIn
Verwendungsgruppe B1
an der Universitätsklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe,
befristet auf 6 Jahre, zu besetzen ab 01.11.2017

Kernaufgaben:

- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet Geburtshilfe und Gynäkologie
- Universitäre Lehre und Betreuung von Studierenden im Rahmen des Diplomstudiums Humanmedizin sowie im Rahmen von Doktoratsstudien
- PatientInnenbetreuung
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien auf dem Gebiet Geburtshilfe und Gynäkologie
- Selbständige Erstellung von Publikationen/Präsentationen für internationale Fortbildungsveranstaltungen

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Befugnis zur selbständigen Ausübung des ärztlichen Berufes als Facharzt/Fachärztin für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
- Erfahrung in der Planung und Durchführung von klinischen Studien und wissenschaftlichen Projekten im Bereich Geburtshilfe und Gynäkologie
- Vertiefte klinische Kenntnisse und wissenschaftliche Kompetenz im Bereich Gynäkologische Endokrinologie und Fortpflanzungsmedizin sowie Risikogeburtshilfe von Vorteil
- Ausgewiesene wissenschaftliche Reputation (Publikationen, Vortragstätigkeiten, nationale und internationale Forschungs Kooperationen, wissenschaftliche Tätigkeit im Ausland)
- Erfahrung in universitärer Lehre und Betreuung von Studierenden von Vorteil

Persönliche Anforderungen:

- Interesse an wissenschaftlichem Arbeiten in einem multidisziplinären Umfeld
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Teamorientierung
- Hohe Belastbarkeit und Flexibilität

Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von **€ 4.187,39 (14x)** zuzüglich allfälliger sonstiger Entgeltbestandteile und attraktiver Zusatzleistungen vorgesehen.

Bei Bewährung und entsprechendem Erfolg ist nach spätestens 3 Jahren ein Abschluss einer Qualifizierungsvereinbarung gemäß § 27 KV der Universitäten möglich. Die Erfüllung der Qualifizierungsvereinbarung ist mit einer unbefristeten wissenschaftlichen Laufbahnstelle und dem Titel einer assoziierten Professorin/eines assoziierten Professors verbunden.

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. Uwe Lang, gerne zur Verfügung.
Kontakt: obgyn@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-12150:

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W215 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 **09. August 2017**. www.medunigraz.at/stellen

Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung

(Verwendungsgruppe B1)

an der Universitätsklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin,
Klinische Abteilung für Herz-, Thorax, Gefäßchirurgische Anästhesiologie und Intensivmedizin,
bis FachärztInnenabschluss, längstens 7 Jahre

Kernaufgaben:

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen der Abteilung
- Mitwirkung und verpflichtende Teilnahme an abteilungs- und klinikinternen Fortbildungsveranstaltungen und Besprechungen
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien im Bereich der Abteilung
- Übernahme von Koordinations- und Organisationsaufgaben
- 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/Basisausbildung von Vorteil
- Wissenschaftliches Interesse und Erfahrung in der Durchführung von Klinischen Studien/wissenschaftlichen Projekten von Vorteil
- Klinische Vorerfahrung von Vorteil
- Gute EDV-Kenntnisse (MS Office, MEDOCS, SPSS)
- Fremdsprachenkenntnisse (gute Englischkenntnisse)

Persönliche Anforderungen:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

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. Wolfgang Toller, Leiter der Klinischen Abteilung für Herz-, Thorax-, Gefäßchirurgische Anästhesiologie und Intensivmedizin gerne zur Verfügung. Kontakt: wolfgang.toller@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-13027.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W216 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 **09. August 2017**. www.medunigraz.at/stellen

Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung
(Verwendungsgruppe B1)
an der Universitäts-Augenklinik,
bis FachärztInnenabschluss, längstens 7 Jahre

Kernaufgaben:

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen
- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet vorderer Augenabschnitt
- 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/Basisausbildung von Vorteil
- Kenntnisse und wissenschaftliche Kompetenz auf dem Fachgebiet vorderer Augenabschnitt von Vorteil
- Wissenschaftliches Interesse und Erfahrung in der Durchführung von klinischen Studien/wissenschaftlichen Projekten von Vorteil
- EDV-Kenntnisse (SPSS)

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.

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. 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 **W218 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 **09. August 2017**. www.medunigraz.at/stellen

119.2 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 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**.

MechatronikerIn für Maschinen- und Fertigungstechnik

(Verwendungsgruppe IIa)

in der Organisationseinheit für Forschungsinfrastruktur,

Zentrum für Medizinische Forschung,

in der Core Facility wissenschaftliche Werkstätten,

vorerst befristet auf 3 Jahre

Kernaufgaben:

- CAD Konstruktion und Fertigung von Prototypen, Modellen und Speziallösungen im Bereich Forschung und Lehre
- Beratung der AuftraggeberInnen bei technischen Fragestellungen
- Wartung und Instandhaltung des Maschinenparks

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossene Ausbildung als MechatronikerIn für Maschinen- und Fertigungstechnik oder vergleichbare Ausbildung
- Grundlegende Erfahrung in CAD Konstruktion und Fertigung von Prototypen, Modellen und Speziallösungen im Bereich Forschung und Lehre
- Grundkenntnisse in Elektrotechnik von Vorteil
- Gute Englischkenntnisse von Vorteil

Persönliche Anforderungen:

- Selbständiges, lösungsorientiertes Arbeiten
- Kommunikative Kompetenz, Serviceorientiertheit

Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollbeschäftigung) 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 Herr Dr. Christian Güllly, Leiter ZMF, gerne zur Verfügung. Kontakt: christian.guelly@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-73001.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A209 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 **09. August 2017**. www.medunigraz.at/stellen

Technische Assistenz (m/w) für die Hörsaalbetreuung
(Verwendungsgruppe IIa)
an der Universitätsklinik für Innere Medizin
zu besetzen ab 01.08.2017, überwiegender Einsatzort:
Universitätsklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe

Kernaufgaben:

- Terminverwaltung für die Hörsaalvergabe
- Vorbereitung aller Lehrveranstaltungen, Prüfungen und wissenschaftlichen Veranstaltungen
- Wartung aller technischen Geräte sowie Umbautätigkeiten in den Hörsälen
- Organisation und Betreuung externer Veranstaltungen im Hörsaalzentrum und an der Universitätsklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
- Unterstützung in der Organisation der Lehre

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossene Schulausbildung, Maturaniveau von Vorteil
- Fundierte EDV- (insbesondere MS Office) und Technikenkenntnisse
- SAP-Kenntnisse von Vorteil
- Gute Rechtschreibkenntnisse
- Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Persönliche Anforderungen:

- Flexible Arbeitszeiten
- Genaue, strukturierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Körperliche Belastbarkeit
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Organisationsgeschick

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 Herr Univ.Prof. Thomas Pieber, Vorstand der Universitätsklinik für gerne zur Verfügung. Kontakt: thomas.pieber@klinikum-graz.at; Tel.: +43/316/385-16888

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A208 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 **09. August 2017**. www.medunigraz.at/stellen

Biomedizinische/r AnalytikerIn
(Verwendungsgruppe IIIa)
Organisationseinheit für Forschungsinfrastruktur,
Abteilung Biomedizinische Forschung,
befristet für die Dauer des Beschäftigungsverbotes und
eines eventuell anschließenden Karenzurlaubes,
zu besetzen ab September 2017

Kernaufgaben:

- Betreuung der Zellbank
- Qualitätskontrollen in der Zellkultur
(Mycoplasmendetektion, STR-Analysen)
- Beratung und Hilfestellung bei wissenschaftlichen Projekten
- Mitwirkung bei der Qualitätssicherung
- Betreuung von Laborgeräten und Laborbereichen

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossene Ausbildung zum/zur Biomedizinische/r Analytiker/in oder adäquate Ausbildung
- Fundierte Kenntnisse und Erfahrung im Bereich der Zellkultur und im Anlegen von Primär-Zellkulturen
- Erfahrung in der Qualitätssicherung und Kenntnisse in der Durchführung von Zellkultur-Qualitätskontrollen
- Gute EDV und Statistikkenntnisse
- Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Persönliche Anforderungen:

- Teamfähigkeit
- Flexibilität
- Sorgfältige genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Bereitschaft, sich fachlich und persönlich weiterzubilden

Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollbeschäftigung) 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 Frau Dr.ⁱⁿ Birgit Reininger-Gutmann, Leiterin der Abteilung Biomedizinische Forschung, gerne zur Verfügung. Kontakt: birgit.reininger-gutmann@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-12524.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A212 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 **09. August 2017**. www.medunigraz.at/stellen

Schreibkraft (w/m)
(Verwendungsgruppe I)
am Institut für Pathologie

Kernaufgaben:

- Schreiben von medizinischen Befunden
- Eingeben von PatientInnendaten – Verarbeitung
- Befundexpedit

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossene Büroausbildung von Vorteil
- Kenntnisse der medizinischen Terminologie von Vorteil
- EDV-Kenntnisse (MS-Office)
- Englischkenntnisse

Persönliche Anforderungen:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Teamorientierung (Großraumbüro)
- Lernbereitschaft

Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollbeschäftigung) von **€ 1.598,40** (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. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Ass.-Prof. Dr. Manfred Ratschek gerne zur Verfügung. Kontakt: pathologie@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-82228.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D213 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 **09. August 2017**. www.medunigraz.at/stellen

Reinigungskraft
(Verwendungsgruppe I)
am Institut für Pathologie

Kernaufgaben:

- Reinigungstätigkeit am Institut für Pathologie (Büros, Dienstzimmer, Labors, Prosekturbereich inklusive Sezierraum, Lehr- und Forschungsflächen, Reinigung von Sanitäranlagen)
- Sonstige Hilfstätigkeiten (zum Beispiel Botengänge)

Fachliche Anforderungen:

- Erfahrung im Reinigungsdienst

Persönliche Anforderungen:

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

Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollbeschäftigung) von **€ 1.598,40** (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. Ein umfassendes Weiterbildungsangebot eröffnet Ihnen langfristige persönliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Ewald Braun gerne zur Verfügung. Kontakt: pathologie@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-8009.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A214 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 **09. August 2017**. www.medunigraz.at/stellen

Biomedizinische/r Analytiker/in
(Verwendungsgruppe IIIa)
an der Universitätsklinik für Innere Medizin, Abteilung
für Gastroenterologie und Hepatologie
zu besetzen ab 1.9.2017
befristet bis 28.02.2018

Kernaufgaben:

- Mitarbeit an allen Projekten der Arbeitsgruppe „Transplantation Research“
- Laborarbeit: Arbeit im S1 und S2 Labor, Arbeit mit humanen Proben (Blut, Plasma, Urin, Stuhl), Zellkultur, Gewebe, Tierversuche
- Dokumentation der Ergebnisse, Auswertung, graphische Aufbereitung
- Selbstständige Etablieren von Laborprotokollen, Ausarbeitung und Umsetzung von Qualitätsstandards
- Studienkoordination (Mithilfe bei der PatientInnenrekrutierung, Studienvisiten, Organisation, Dokumentation)

Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossene Ausbildung zum/zur Biomedizinischen Analytiker/in
- Gültiges Good clinical practice Zertifikat
- Erfahrung mit Immunhistochemie, Zellkultur, PCR, Flow Zytometrie, ELISA
- Erfahrung mit Studienkoordination im Bereich klinische Studien (Studienvisiten vorbereiten und durchführen, Telefonvisiten, Studienorganisation, Studiendokumentation) erwünscht
- Bereitschaft an Tierversuchen mitzuarbeiten
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- gute Englischkenntnisse

Persönliche Anforderungen:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Flexibilität
- Hohes Maß an Selbstorganisation
- Lernbereitschaft

Für diese Position ist ein kollektivvertragliches Mindestbruttogehalt (auf Basis Vollzeitbeschäftigung) von **€ 2.423,33** (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 Univ. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Vanessa Stadlbauer-Köllner, Leiterin der Arbeitsgruppe Transplantation-Research, gerne zur Verfügung. Kontakt: vanessa.stadlbauer@medunigraz.at, Tel.: +43/316/385-82282.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D210 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 **09. August 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