

# MITTEILUNGSBLATT DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ

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

---

Studienjahr 2008/2009

Ausgegeben am 05.08.2009

22. Stück

---

147. Leitungen: Leitungsbestellungen an der Universitätsklinik für Neurologie  
148. Betriebsvereinbarung über den elektronischen Abruf von Entgeltnachweis, Reisekostenabrechnung (lt. SAP „Reisenachweis“) sowie Abwesenheitsübersicht und Resturlaubsübersicht an der Medizinischen Universität Graz  
149. Ausschreibung der 11. Bundes-Personalvertretungswahl  
150. Ausschreibung von Stellen  
150.1 Freie Stelle einer Universitätsprofessorin/eines Universitätsprofessors für Biophysik am Institut für Biophysik  
150.2 Freie Stellen für das wissenschaftliche Personal  
150.3 Freie Stellen für das allgemeine Personal
- 

147.

## **Leitungen: Leitungsbestellungen an der Universitätsklinik für Neurologie**

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE, gibt bekannt, dass das Rektorat gemäß den Bestimmungen des § 20 (5) UG 2002 idgF sowie des § 4 (2) und (4) des Organisationsplanes der Medizinischen Universität Graz idgF

- **Herr Univ.-Prof. Dr.med.univ. Franz FAZEKAS**  
zum Vorstand der Universitätsklinik für Neurologie  
mit Wirkung ab 01.08.2009 bis zum 31.12.2012
- **Herr Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. Reinhold SCHMIDT**  
zum 1. Stellvertreter des Vorstandes der Universitätsklinik für Neurologie  
mit Wirkung ab 01.08.2009 bis zum 28.02.2013
- **Herr Univ.-Prof. Dr.med.univ. Kurt NIEDERKORN**  
zum 2. Stellvertreter des Vorstandes der Universitätsklinik für Neurologie  
mit Wirkung ab 01.08.2009 bis zum 28.02.2013
- **Frau Ass.-Prof. Dr.med.univ. Susanna HORNER**  
zur 3. Stellvertreterin des Vorstandes der Universitätsklinik für Neurologie  
mit Wirkung ab 01.08.2009 bis zum 28.02.2013
- **Herr Univ.-Prof. Dr.med.univ. Kurt NIEDERKORN**  
zum Stellvertreter des Leiters der Klinischen Abteilung für Allgemeine Neurologie  
mit Wirkung ab 01.06.2009 bis zum 28.02.2013
- **Frau Ass.-Prof. Dr. med.univ. Susanna HORNER**  
zur Stellvertreterin des Leiters der Klinischen Abteilung für Spezielle Neurologie  
an der Universitätsklinik für Neurologie  
mit Wirkung ab 01.06.2009 bis zum 28.02.2013

bestellt hat.

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE  
Rektor

148.

**Betriebsvereinbarung über den elektronischen Abruf von Entgeltnachweis, Reisekostenabrechnung (It. SAP „Reisenachweis“) sowie Abwesenheitsübersicht und Resturlaubsübersicht an der Medizinischen Universität Graz**

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE, gibt die zwischen der Medizinischen Universität Graz bzw. dem Amt der Medizinischen Universität Graz, vertreten durch den Rektor einerseits und dem Betriebsrat für das wissenschaftliche Universitätspersonal bzw. dem zuständigen Dienststellenausschuss an der Medizinischen Universität Graz, vertreten durch die Vorsitzende andererseits abgeschlossene Betriebsvereinbarung bekannt:



Medizinische Universität Graz

**Betriebsvereinbarung  
über den elektronischen Abruf von Entgeltnachweis, Reisekostenabrechnung (It. SAP „Reisenachweis“) sowie Abwesenheitsübersicht und Resturlaubsübersicht  
an der Medizinischen Universität Graz.**

Abgeschlossen zwischen der Medizinischen Universität Graz bzw. dem Amt der Medizinischen Universität Graz, vertreten durch den Rektor, einerseits und dem Betriebsrat für das wissenschaftliche Universitätspersonal bzw. dem zuständigen Dienststellenausschuss an der Medizinischen Universität Graz, vertreten durch die Vorsitzende, andererseits.

**§ 1 Persönlicher Geltungsbereich**

Diese Betriebsvereinbarung gilt für das wissenschaftliche Personal der Medizinischen Universität Graz.

Um eine einheitliche Terminologie zu ermöglichen, werden im Folgenden die Begriffe „Arbeitnehmerin und Arbeitnehmer“ verwendet.

**§ 2 Elektronischer Abruf von Entgeltnachweis, Reisekostenabrechnung (It. SAP „Reisenachweis“), Abwesenheitsübersicht und Resturlaubsübersicht**

Allen Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmern wird vom Arbeitgeber die Möglichkeit zur Verfügung gestellt, über das MedOnline System bestimmte Personalinformationen aus dem SAP System selbst abzurufen. Es sind dies der Entgeltnachweis, die Reisekostenabrechnung (It. SAP „Reisenachweis“), die Abwesenheitsübersicht und die Resturlaubsübersicht.

Bei Beamtinnen und Beamten erfolgt die Reisekostenabrechnung via PM-SAP, weshalb die Reisekostenabrechnung für die Beamtinnen und Beamten nicht elektronisch abrufbar ist. Den Beamtinnen und Beamten wird die Reisekostenabrechnung daher weiterhin in Papierform per Hauspost übermittelt.

**§ 3 Entgeltnachweis**

Der Arbeitgeber stellt sicher, dass den Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmern ein Ausdruck des Entgeltnachweises in Papierform möglich ist. Diejenigen Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmer der Medizinischen Universität Graz, die über keinen eigenen PC-Zugang verfügen, können den elektronischen Entgeltnachweis an den öffentlich zugänglichen PCs an den Standorten Vorklinik und Universitätsklinikum ausdrucken.

**§ 4 Datensicherheit**

Der Arbeitgeber stellt technisch sicher, dass jede/r Arbeitnehmer/in ausschließlich in den eigenen Entgeltnachweis, die eigene Reisekostenabrechnung (It. SAP „Reisenachweis“), die eigene Abwesenheitsübersicht und die eigene Resturlaubsübersicht Einsicht nehmen bzw. diese ausdrucken kann. Die Einsichtnahme in und des Zugriffes auf „fremde“ Entgeltnachweise, Reisekostenabrechnungen (It. SAP „Reisenachweis“), Abwesenheitsübersichten und Resturlaubsübersichten ist unzulässig.

Der Arbeitgeber übernimmt keine Haftung dafür, sollten durch die Weitergabe der PC-Zugangsdaten durch die Arbeitnehmerin/den Arbeitnehmer selbst, andere Arbeitnehmerinnen/Arbeitnehmer bzw. Dritte darin Einsicht nehmen können.

**§ 5 Zeitlicher Geltungsbereich**

Diese Vereinbarung tritt in dieser Fassung als Betriebsvereinbarung an jenem Tag in Kraft, an dem sie sowohl vom Rektor als auch vom Betriebsrat rechtswirksam unterzeichnet wurde.

Der elektronische Abruf der Entgeltnachweise, Reisekostenabrechnungen (lt. SAP „Reisenachweis“), der Abwesenheitsübersicht und der Resturlaubsübersicht ist ab der sukzessiven Freischaltung der einzelnen Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmer entsprechend dem beiliegenden Roll-Out-Plan, welcher einen integrativen Bestandteil dieser Betriebsvereinbarung bildet, möglich. Bis zur jeweiligen Freischaltung ist der Entgeltnachweis vom Arbeitgeber den Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmern weiterhin in Papierform zu übermitteln.

Diese Betriebsvereinbarung gilt bis zum 31.12.2009 und verlängert sich jeweils um ein Jahr, sofern der Rektor der Medizinischen Universität Graz oder der Betriebsrat für das wissenschaftliche Universitätspersonal bzw. der zuständige Dienststellenausschuss an der Medizinischen Universität Graz im beiderseitigen Einvernehmen nicht zumindest 3 Monate vor Ablauf der Verlängerung einer weiteren Verlängerung widerspricht bzw. widersprechen.

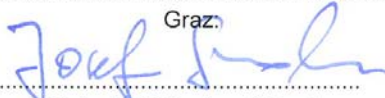
Erlischt die gegenständliche Betriebsvereinbarung, so ist der Entgeltnachweis den Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmern vom Arbeitgeber wieder in Papierform zu übermitteln.

### § 6 Örtlicher Geltungsbereich

Medizinische Universität Graz

Graz, am 17.7.2009

Für die Medizinische Universität Graz bzw.  
für das Amt der Medizinischen Universität  
Graz:



Univ. Prof. Dr. Josef Smolle  
Rektor der Medizinischen Universität Graz/  
Leiter des Amtes der Medizinischen  
Universität Graz

Für die Medizinische Universität Graz bzw.  
für das Amt der Medizinischen Universität  
Graz:



Mag. Oliver Szmej  
Vizektor für Finanzmanagement und  
Organisation  
der Medizinischen Universität Graz

Für den Betriebsrat für das wissenschaftliche Universitätspersonal  
bzw. für den zuständigen Dienststellenausschuss:



Ao. Univ.-Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Regina Gattermög  
Vorsitzende des Betriebsrates  
für das wissenschaftliche Universitätspersonal

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE  
Rektor

149.

**Ausschreibung der 11. Bundes-Personalvertretungswahl**

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE, gibt die Ausschreibung der 11. Bundes-Personalvertretungswahl wie folgt bekannt:

**ZENTRALWAHLAUSSCHUSS F.D. UNIVERSITÄTSLEHRER/INNEN  
DER ÄMTER DER UNIVERSITÄTEN  
BEIM BUNDESMINISTERIUM FÜR WISSENSCHAFT UND FORSCHUNG  
1080 Wien, Strozsigasse 2/3**

---

**A U S S C H R E I B U N G**

**DER 11. BUNDES-PERSONALVERTRETUNGSWAHL**

Die WAHL der PERSONALVERTRETUNG  
ZENTRALAUSSCHUSS FÜR DIE UNIVERSITÄTSLEHRER/INNEN  
DER ÄMTER DER UNIVERSITÄTEN  
BEIM BUNDESMINISTERIUM FÜR WISSENSCHAFT UND FORSCHUNG  
bei den Dienststellen des Zentralausschussbereiches wird für

**Mittwoch, dem 25. November und Donnerstag, dem 26. November 2009**

ausgeschrieben.

Der Vorsitzende:



Wien, Oktober 2009

## WAHLKALENDER 2009

Anfang September	<b>Bestellung der Wahlausschüsse</b> (DWA, FWA, ZWA) und Kundmachung der Namen der Wahlschussmitglieder durch Anschlag an der Amtstafel; danach Konstituierung der Wahlausschüsse	durch DA FA, ZA
14.9.2009	Dienstverhältnis – Voraussetzung für <b>aktives Wahlrecht</b>	
spätestens 30.09.2009	Festsetzung des Wahltages und Kundmachung im „Amtsblatt zur Wiener Zeitung“	durch GÖD
-----		
spätestens 14.10.2009	<b>Erste Wahlkundmachung</b> Ausschreibung der Wahl	durch ZWA
	<b>Kundmachung</b>	durch Dienststellenleiter
14.10.2009	<b>Stichtag für Wahlrecht</b> 6 Monate Dienstverh. vor. f. passives Wahlrecht (DV ab 14.4.09) 1 Monat vorl. für aktives Wahlrecht (DV ab 14.9.09)	
spätestens 21.10.2009	<b>Zweite Wahlkundmachung</b> <b>Zurverfügungstellung des Bedienstetenverzeichnisses</b>	durch DWA durch Dienststellenleiter

## W A H L K A L E N D E R (Fortsetzung)

spätestens 28.10.2009	<b>Auflegung der Wählerliste</b> <small>(siehe Fußnote 1)</small>	durch DWA
	<b>Einbringung der Wahlvorschläge</b> <small>(siehe Fußnote 2)</small>	beim DWA, FWA, ZWA
spätestens 17.11.2009	<b>Mitteilung der zugelassenen Wahlvorschläge an den DWA</b>	durch FWA, ZWA
spätestens 18.11.2009	<b>Kundmachung der Wahlvorschläge</b>	durch DWA
	<b>Kundmachung von Wahlzeit und Wahlort</b>	durch DWA
25.11.2009	<b>Erster Wahltag</b>	
26.11.2009	<b>Zweiter Wahltag</b>	

Fußnote 1):

a) Einsichtnahme in die Wählerliste muss durch mindestens 10 Arbeitstage gesichert sein!

b) Einwendungen können während der Auflagefrist beim Vorsitzenden des DWA eingebracht werden.

c) Der DWA hat binnen 3 Arbeitstagen darüber zu entscheiden. Dagegen besteht Berufungsmöglichkeit binnen 3 Arbeitstagen beim DWA. Der ZWA hat darüber rechtzeitig vor der Wahl zu entscheiden; dagegen gibt es kein ordentliches Rechtsmittel.

d) Der ZWA bzw. der FWA hat die von ihm zugelassenen Wahlvorschläge spätestens 8 Tage vor dem (1.) Wahltag (17.11.2009) dem DWA mitzuteilen.

Fußnote 2): **WICHTIG:** Wahlvorschläge müssen spätestens am 28.10.2009 bei den Wahlschüssen (DWA, FWA, ZWA) eingelangt sein. Postaufgabe an diesem Tag genügt nicht!

a) Durch den Wahlschuss festgestellte Mängel müssen innerhalb von 3 Arbeitstagen behoben werden.

b) Über die Zulassung der Wahlvorschläge hat der Wahlschuss binnen 3 Arbeitstagen zu entscheiden.

c) Ab dem Tag der Zulassung eines Wahlvorschlags ist die Wählergruppe berechtigt, eine Vertrauensperson (Wahlzeugen) in den Wahlschuss zu entsenden. (Dies hat sie dem Vorsitzenden unter Angabe des Namens, der Geburtsdaten, der Anschrift, des Diensttitels und der Dienststelle des Wahlzeugen schriftlich mitzuteilen).

d) Der ZWA bzw. der FWA hat die von ihm zugelassenen Wahlvorschläge spätestens 8 Tage vor dem (1.) Wahltag (17.11.2009) dem DWA mitzuteilen.

**ZENTRAL – WAHLAUSSCHUSS 2009 - 2014**

**VORSITZENDER:**

Ass.Prof. Dr. Herbert SASSIK  
Technische Universität Wien

**STELLVERTRETER UND SCHRIFTFÜHRER:**

Ass.Prof. Dr. Christian CENKER  
Universität Wien

A.Univ.Prof. Dr. Manfred FABER  
Technische Universität Wien

A.Univ.Prof. Rudolf RIEDMANN  
Universität f. Musik u. darst. Kunst Wien

Univ.Prof. Dr. Otto RÖSCHEL  
Technische Universität Graz

A.Univ.Prof. Dr. Gert Michael STEINER  
Universität Wien

A.Univ.Prof. Dr. Karl WITTMANN  
Medizinische Universität Wien

A.Univ. Prof. Dr. Thomas LUGER  
Medizinische Universität Innsbruck

A.Univ. Prof. Dr. Norbert ORTNER  
Universität Innsbruck

**ERSATZMITGLIEDER:**

A.Univ.Prof. Dr. Ernest HÖTZL  
Universität f. Musik u. darst. Kunst Graz

Ass.Prof.DDr. Anneliese LEGAT  
Universität Graz

Ass.Prof. Dr. Wolfgang HEUSGEN  
Technische Universität Graz

Ass.Prof. Dr. Ingwald STRASSER  
Medizinische Universität Wien

A.Univ. Prof. Dr. Erasmus LANGER  
Technische Universität Wien

A.Univ. Prof. Dr. Franz DOTTER  
Universität Klagenfurt

A.Univ.Prof. Dr. Alexander MEHLMANN  
Technische Universität Wien

A. Univ.Prof. Dr. Martin TIEFENTHALER  
Medizinische Universität Innsbruck

A.Univ.Prof. Dr. Günter KLIMA  
Universität Innsbruck

# WAHLKUNDMACHUNG

## betreffend die Personalvertretungswahl am 25. und 26. November 2009

### ZENTRALAUSSCHUSS FÜR DIE UNIVERSITÄTSLEHRER/INNEN DER ÄMTER DER UNIVERSITÄTEN

#### BEIM BUNDESMINISTERIUM FÜR WISSENSCHAFT UND FORSCHUNG

1. In den ZENTRALAUSSCHUSS sind  
7 MITGLIEDER zu wählen.
2. Die Liste der Wahlberechtigten liegt nebst einem Abdruck der Bundes-Personal-Wahlordnung, in der dzt. geltenden Fassung, in der Zeit vom ..... im (Ort) ..... für alle der Dienststelle angehörenden wahlberechtigten Bediensteten zur Einsicht auf.
3. Einwendungen gegen die Wahlerliste können von jedem der Dienststelle angehörenden wahlberechtigten Bediensteten während der Frist, während der die Wahlerliste zur Einsicht aufliegt (P.2), beim Vorsitzenden der Sprengelwahlkommission eingebracht werden. Verspätet eingebrachte Einwendungen bleiben unberücksichtigt.
4. WAHLVORSCHLÄGE für die Wahl des Zentralausschusses, welche die Wahlwerber genau bezeichnen müssen, sind SPÄTESTENS 4 WOCHEN VOR DEM (ERSTEN) WAHLTAG SCHRIFTLICH beim Vorsitzenden des Zentralwahlausschusses einzubringen. Jeder Wahlvorschlag darf nicht mehr Wahlwerber enthalten als die 4-fache Zahl der zu wählenden Mitglieder des Zentralausschusses, widrigenfalls jene Wahlwerber, die diese Zahl überschreiten als nicht angeführt gelten. Wahlvorschläge für die Wahl des Zentralausschusses sind nur dann gültig, wenn sie von mindestens 1 v.H. der Wahlberechtigten des Zentralausschuss-Bereichs unterschrieben sind. Beträgt die Zahl der Wahlberechtigten mehr als 10.000, so genügen für die Unterstützung des Wahlvorschlages 100 Unterschriften. Im Wahlvorschlag kann auch ein zustellungsbevollmächtigter Vertreterin angeführt werden, anderenfalls gilt der/die Erstunterzeichnete als Vertreter.
5. Die zugelassenen Wahlvorschläge werden spätestens ab dem 7. Tag vor dem (ersten) Wahltag an dem in P.2 genannten Ort für die Wahlberechtigten zur Einsicht aufliegen und darüber hinaus im Anschluss an diese Kundmachung angeschlagen werden.
6. ZEIT und ORT der STIMMABGABE werden spätestens ab dem 7. Tag vor dem (ersten) Wahltag im Anschluss an diese Kundmachung angeschlagen werden.
7. Stimmen können gültig nur mit einem amtlichen Stimmzettel angegeben werden.
8. Bei der Wahl sind nur jene Stimmen gültig, die für einen zugelassenen Wahlvorschlag abgegeben werden. Die STIMMABGABE erfolgt in der Weise, dass der Wähler in der Wahlzelle den ihm vom Vorsitzenden der Sprengelwahlkommission übergebenen ausgefüllten amtlichen Stimmzettel in einen ihm vom Vorsitzenden übergebenen Umschlag (Wahlkuvert) legt und den Umschlag sodann geschlossen dem Vorsitzenden übergibt, der ihn uneröffnet in die Wahlurne legt. Der Stimmzettel ist in der Form auszufüllen, dass die Wählergruppe, die gewählt wird, in dem vor der Bezeichnung der Wählergruppe befindlichen Kreis angekreuzt wird.
9. Das Wahlrecht ist grundsätzlich persönlich auszuüben. Ein Wahlberechtigter, der am Wahltag (an den Wahltagen) nicht an dem Ort, an dem er sein Stimmrecht auszuüben hat, anwesend sein kann, ist berechtigt, bei der Sprengelwahlkommission seine Zulassung zur BRIEFWAHL zu beantragen. Zur Briefwahl Berechtigte erhalten von der Sprengelwahlkommission den amtlichen Stimmzettel, ein Wahlkuvert und einen Briefumschlag zugestellt (ausgefollt). Sie haben den Stimmzettel nach Ausfüllung in das Wahlkuvert und dieses in den Briefumschlag zu legen und im Wege der Post, Dienst- oder Kurierpost der Sprengelwahlkommission zu übermitteln, dass die Sendung spätestens bis zum Ablauf der für die Stimmabgabe festgesetzten Zeit bei der Sprengelwahlkommission einlangt. Verspätet einlangende Stimmzettel sind ungültig. Zur Briefwahl Berechtigte können ihre Stimme am Wahltag auch unmittelbar bei der Sprengelwahlkommission abgeben.



Der Vorsitzende

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE  
Rektor

## 150. Ausschreibung von Stellen

Der Rektor, Herr Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE, gibt bekannt, dass die Medizinische Universität Graz gemäß § 107 UG 2002 idgF folgende Stellen als **Privatangestelltenverhältnisse** auf Grundlage des VBG ausschreibt:

### 150.1

#### **Freie Stelle einer Universitätsprofessorin/eines Universitätsprofessors für Biophysik am Institut für Biophysik**

[www.medunigraz.at/medphysik-biophysik/](http://www.medunigraz.at/medphysik-biophysik/)

Die Medizinische Universität Graz ist eine junge Organisation mit traditionsreichen Wurzeln, die sich an den Werten einer nachhaltigen und umfassenden Gesundheitsversorgung orientiert. Rund 2.200 MitarbeiterInnen arbeiten in Forschung, Lehre und PatientInnenbetreuung zum Wohle der Gesundheit der Menschen. Folgende attraktive und anspruchsvolle Position wird besetzt:

#### **UniversitätsprofessorIn für Biophysik am Institut für Biophysik**

##### **Kernaufgaben:**

- Die Leitung des Instituts inklusive Forschungs- und Lehrtätigkeit im Bereich der Biophysik
- Die Weiterführung und Unterstützung der bestehenden Forschungslinien und Schwerpunkte des Instituts. Die Schwerpunkte des Instituts umfassen die Biophysik der Erregungsvorgänge und biophysikalische Methodenentwicklung im kardiovaskulären und neurophysiologischen Bereich inklusive Messtechnik, computerunterstützte Analyse und Simulation
- Lehrtätigkeit in Biophysik und Physik für MedizinerInnen in deutscher und englischer Sprache
- Leitung des Zentralen Radionuklidlabors an der Vorklinik
- Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses
- Drittmittelinwerbung

##### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossene inländische oder gleichwertige ausländische Universitätsausbildung in einem einschlägigen naturwissenschaftlichen oder technischen Fach oder Humanmedizin
- Habilitation für Biophysik bzw. verwandte Fächer oder gleichwertige herausragende wissenschaftliche Qualifikation
- Mehrjährige Erfahrung in der Wissenschaft in einem der genannten Schwerpunkte und in der universitären Lehre im Fachbereich Biophysik oder inhaltlich verwandte Lehrtätigkeit
- Längerfristige Auslandsaufenthalte mit wissenschaftlicher Tätigkeit und Nachweis facheinschlägiger internationaler Kooperationen
- Führungs- und Managementenerfahrung, vorzugsweise an einer universitären/wissenschaftlichen Einrichtung
- Nachweis erfolgreicher Drittmittelinwerbung

##### **Erweiterte Anforderungen:**

- Möglichst breite und interdisziplinäre Forschungstätigkeit im Bereich Biophysik
- Ausbildung zur/zum MedizinphysikerIn oder FachärztInnenausbildung für Medizinische Biophysik von Vorteil
- Entwicklung oder Einsatz innovativer Methoden in der Lehre von Vorteil
- Einschlägige Strahlenschutz Ausbildung (kann nachgeholt werden)
- Fortbildungen im Bereich der Führung und des Managements, der sozialen Kompetenz sowie des Gendermainstreamings und Diversitymanagements von Vorteil

##### **Persönliche Anforderungen:**

- Hohe Führungs- und Gestaltungsmotivation
- Kooperationsbereitschaft und Offenheit
- Kommunikative und soziale Kompetenz

Sie werden als UniversitätsprofessorIn für **Biophysik** unbefristet an der Medizinischen Universität eingestellt.

Wir freuen uns über die Übermittlung Ihrer Bewerbungsunterlagen, die Sie bis spätestens **31. Oktober 2009** elektronisch **und** auf dem Postweg übermitteln: Medizinische Universität Graz, z.H. Herrn Rektor Univ.-Prof. Dr. Josef Smolle, Auenbruggerplatz 2/4, A-8036 Graz, [rektor@medunigraz.at](mailto:rektor@medunigraz.at). Verwenden Sie die vorgesehenen, strukturierten Bewerbungsformulare, die Sie auf <http://www.medunigraz.at/Bewerbungsformulare> downloaden.

**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.**

## 150.2 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](mailto:personal@medunigraz.at) oder am Postweg an Medizinische Universität Graz, **Abteilung Personaladministration**, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz.

2) Die Medizinische Universität Graz strebt eine **Erhöhung des Frauenanteils** insbesondere in Leitungsfunktionen an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen.

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

---

### **Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung**

an der Universitätsklinik für Strahlentherapie – Radioonkologie, zu besetzen ab 01. Oktober 2009, bis FachärztInnenabschluss, längstens 7 Jahre

#### **Kernaufgaben:**

- Klinische Versorgung und Betreuung von ambulanten und stationären PatientInnen
- Absolvierung von Journaldiensten
- Teilnahme und Mitarbeit an Forschungsvorhaben der Klinik
- Selbstständige Erstellung von Publikationen und Präsentationen von Vorträgen und Postern für nationale und internationale Fortbildungsveranstaltungen
- Mitarbeit im Bereich der universitären Lehre nach Maßgabe der gesetzlichen Möglichkeiten

#### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Abgeschlossene Turnusausbildung oder Gegenfächer erwünscht
- Vorerfahrung in Radioonkologie
- Sehr gute Englischkenntnisse
- Gute EDV-Kenntnisse ( MS Office)

#### **Persönliche Anforderungen:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Teamorientierung
- Lernbereitschaft
- Psychosoziale Kompetenz
- Hohe Gestaltungsmotivation
- Interesse an wissenschaftlichem Arbeiten in einem multidisziplinären Umfeld

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 Frau ao.Univ.-Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Karin S. Kapp, Leiterin der Universitätsklinik für Strahlentherapie - Radioonkologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [monika.kirchmeier@medunigraz.at](mailto:monika.kirchmeier@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-2639.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W234 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. August 2009**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

### **Wissenschaftliche/r MitarbeiterIn**

an der Universitätsklinik für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde, Klinische Abteilung für Kieferorthopädie, Teilzeit: 20 Wochenstunden, zu besetzen ab 27. Oktober 2009, befristet auf 6 Monate

#### **Kernaufgaben:**

- Mitarbeit in Lehre und Forschung
- PatientInnenbehandlung

#### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes universitäre zahnmedizinische Ausbildung
- Diplomarbeit oder Dissertation im Bereich Kieferorthopädie oder gleichwertige wissenschaftliche kieferorthopädische Qualifikation
- Klinische Erfahrung in der Kieferorthopädie
- Gute EDV-Kenntnisse
- Gute Englischkenntnisse

#### **Persönliche Anforderungen:**

- Kommunikative Kompetenz
- Kollegialer Umgang und Teamfähigkeit
- Belastbarkeit
- Präsenz und sorgfältige, verlässliche Arbeitsweise

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 Frau Ass.-Prof.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Margit Pichelmayer, Leiterin der Klinischen Abteilung für Kieferorthopädie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [margit.pichelmayer@medunigraz.at](mailto:margit.pichelmayer@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-2424 bzw. Kliniksekretariat: Tel.: ++43 (0) 316/385-3989.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W241 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. August 2009**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

### **Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung**

an der Universitätsklinik für Innere Medizin, Universitäre Palliativmedizinische Einrichtung (UPE), befristet auf die Dauer des Karenzurlaubes

#### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Abgeschlossene Turnusausbildung zur Ärztin/zum Arzt für Allgemeinmedizin
- Nachweisliches Interesse/Vorerfahrung in der Betreuung von PalliativpatientInnen

- Vorerfahrung in der Durchführung/Begleitung von klinischen Forschungsprojekten im Bereich Palliativmedizin

Die Tätigkeit ist für die FachärztInnen Ausbildung für Innere Medizin anrechenbar

**Persönliche Anforderungen:**

- Interesse an wissenschaftlichem Arbeiten in einem multidisziplinärem Umfeld
- Flexibilität
- Hohe Belastbarkeit
- Teamorientierung
- Kommunikative Kompetenz

Wir bieten Ihnen 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. Hellmut Samonigg, Leiter der Klinischen Abteilung für Onkologie und der Universitären Palliativmedizinischen Einrichtung, gerne zur Verfügung. Kontakt: [hellmut.samonigg@klinikum-graz.at](mailto:hellmut.samonigg@klinikum-graz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-13115.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W242 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. August 2009**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Ärztin/Arzt in FachärztInnen Ausbildung**

an der Universitäts-Augenklinik,

zu besetzen ab 01. Oktober 2009, befristet auf 3 Monate

**Kernaufgaben:**

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen mit Schwerpunkt vorderer Augenabschnitt
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten
- Durchführung grundlagenbezogener Forschungsvorhaben
- Selbständige Erstellung von Publikationen und Präsentationen von Vorträgen und Postern für nationale und internationale Fortbildungsveranstaltungen
- Unterstützung bei Lehrveranstaltungen und Prüfungen nach Maßgabe der gesetzlichen Möglichkeiten
- Unterstützung bei der Betreuung von Studierenden und im Wissenschaftsmanagement: Ausbildung, Fortbildung in ausgewählten Themen, Dokumentation, Wissenstransfer und Beratung, Aufbau und Pflege von Netzwerken, Durchführung von Gesprächen

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Erfahrung in Augenheilkunde mit besonderem Schwerpunkt von Benetzungsstörungen, sowie Erfahrungen in experimenteller Ophthalmologie, insbesondere von Untersuchungen betreffend die Einflüsse von Umweltfaktoren auf den vorderen Augenabschnitt
- Kenntnisse und Fertigkeiten im Bereich von Zellkultur, Viskosimetrie und Gefrierkristallisation
- Praktische Erfahrung in studentischer Lehre (TutorInnen Tätigkeit)
- Erfahrung in der Planung und Durchführung von klinischen Studien und wissenschaftlichen Projekten, inklusive deren statistischer Auswertung (SPSS-Kenntnisse)
- Ausgezeichnete EDV-Kenntnisse, insbesondere Webdesign und Aufbau von Internetplattformen zur Organisation wissenschaftlicher Veranstaltungen
- Sehr gute Englischkenntnisse

**Persönliche Anforderungen:**

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

- Kommunikative Kompetenz
- Durchsetzungsstärke

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, Leiter der Universitäts-Augenklinik, gerne zur Verfügung. Kontakt: [andreas.wedrich@medunigraz.at](mailto:andreas.wedrich@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-2394.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D243 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@meduni-graz.at](mailto:personal@meduni-graz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. August 2009**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

### **Wissenschaftliche/r MitarbeiterIn mit Qualifizierungsvereinbarung**

an der Universitätsklinik für Innere Medizin, Klinische Abteilung für Kardiologie, zu besetzen  
ab 07. Oktober 2009, befristet auf 6 Jahre

#### **Kernaufgaben:**

- Aktive wissenschaftliche Forschungs- und Publikationstätigkeit, Konzeption und Durchführung wissenschaftlicher Studien
- Unterstützung bei der Planung und Umsetzung der universitären und außer-universitären Lehre sowie Betreuung von Diplomarbeiten und Dissertationen
- Invasive und nicht-invasive Behandlung von PatientInnen mit Herzrhythmusstörungen, sowie Betreuung einer Ambulanz für Herzrhythmusstörungen
- Unterstützung bei administrativen Aufgaben und Mitwirkung bei der strategischen Weiterentwicklung des Fachbereiches Klinische Elektrophysiologie

#### **Anforderungsprofil:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Fortgeschrittene oder abgeschlossene Facharztausbildung in Innerer Medizin

#### **Erwünschte Kenntnisse bzw. Qualifikationen:**

- Expertise und mehrjährige klinische und wissenschaftliche Erfahrung in der Betreuung kardiologischer Patienten, insbesondere von Patienten mit Herzrhythmusstörungen
- Expertise und mehrjährige klinische und wissenschaftliche Erfahrung in der Betreuung kardiologischer Patienten, insbesondere im Bereich der kardiologischen Telemedizin
- Kenntnisse im Bereich der Katheterablation von Herzrhythmusstörungen
- Mehrjährige einschlägige wissenschaftliche Publikationstätigkeit, vorzugsweise im Bereich der klinischen Elektrophysiologie bzw. der kardiologischen Telemedizin
- Mehrjähriger facheinschlägiger wissenschaftlicher Auslandsaufenthalt und sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Mehrjährige Erfahrung in der universitären und außer-universitären Lehre

#### **Persönliche Anforderungen:**

- Kommunikative und organisatorische Kompetenz
- Bereitschaft für weitere Auslandsaufenthalte
- Hohe Belastbarkeit und Flexibilität

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet.

Bei entsprechendem Erfolg sind längerfristige Entwicklungsmöglichkeiten durch den Abschluss einer **Qualifizierungsvereinbarung** möglich.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Burkert Pieske, Leiter der Klinischen Abteilung für Kardiologie der Universitätsklinik für Innere Medizin, gerne zur Verfügung. Kontakt: [burkert.pieske@medunigraz.at](mailto:burkert.pieske@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) /316-385-2544.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W244 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. August 2009**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

### **Wissenschaftliche/r MitarbeiterIn**

am Institut für Physiologische Chemie, Teilzeit: 20 Wochenstunden,  
zu besetzen ab 01. Oktober 2009, befristet bis 30. September 2013

#### **Kernaufgaben:**

- Forschung im Bereich der Physiologischen Chemie, Biochemie und Molekularbiologie, insbesondere die Durchführung eines Projekts über Antikörper und Atherosklerose – Diagnose und Prävention
- Etablierung von molekularbiologischen Methoden insbesondere zur Gewinnung rekombinanter Antikörper aus Zellkulturen sowie tierischen und menschlichen Probenmaterialien
- Abwicklung von Forschungsprojekten mit internen und externen Partnern bzw. Koordination und Mitarbeit bei laufenden klinischen Forschungsprojekten
- Abhaltung von Lehrveranstaltungen im Rahmen der Pflichtlehre in den Modulen 01/02/03/06 sowie im Rahmen der Doctoral School für Kardiovaskuläre Forschung

#### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Doktoratstudium in Chemie
- Spezialisierung:  
Diplomarbeit und Dissertation im Bereich Biochemie und Molekularbiologie
- Berufliche Praxis:  
Mehrjährige fachspezifische Lehrerfahrung in Med. Chemie
- Einschlägige methodische Kenntnisse, insbesondere im Bereich der Molekularbiologie, Mikroinjektion, Klonierung und Expression eukaryotischer Gene, Fluoreszenzmikroskopie und Zellkultur sowie Erfahrung in der Herstellung rekombinanter Antikörper (Phage Display)
- Praktische Erfahrung mit der Erstellung wissenschaftlicher Publikationen
- Wissenschaftliche Erfahrung im Bereich der Atherogenese-, Lipoprotein- und Fettzellforschung
- Methodische Erfahrung in der Präparation und Oxidation von Serumlipoproteinen
- Methodische Erfahrung auf dem Gebiet von Fluoreszenzimmunoassays
- Wissenschaftliches Arbeiten in einem multidisziplinären Umfeld
- Außeruniversitäre Berufserfahrung im Bereich präklinischer und klinischer Forschung
- Besondere Weiterbildung: Ausbildung zum Strahlenschutzbeauftragten
- Spezifische EDV-Kenntnisse: sehr gute EDV Kenntnisse im MS Office, Windows, Apple
- Sprachenkenntnisse: sehr gute fachspezifische Englischkenntnisse

#### **Persönliche Anforderungen:**

- Interesse an wissenschaftlichem Arbeiten in einem multidisziplinären Umfeld
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Teamorientierung
- Lernbereitschaft
- Kommunikative Kompetenz
- Durchsetzungsstärke
- Eloquentes Auftreten und kommunikative Kompetenz
- Hohe Teamfähigkeit

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. Günther Jürgens, Vorstand des Instituts für Physiologische Chemie gerne zur Verfügung. Kontakt: [guenther.juergens@medunigraz.at](mailto:guenther.juergens@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/380-4161.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W245 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. August 2009**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

#### **Wissenschaftliche/r MitarbeiterIn**

zu 75 % (30 Wochenstunden) am Institut für Medizinische Informatik, Statistik und Dokumentation und zu 25 % (10 Wochenstunden) an der Universitätsklinik für Innere Medizin, Klinische Abteilung für Endokrinologie und Nuklearmedizin, zu besetzen ab 01. Oktober 2009, längstens bis 30. September 2011

#### **Kernaufgaben:**

- Methodenweiterentwicklung in Evidenz basierter Medizin
- Selbstständige Durchführung von systematischen Literaturrecherchen
- Abwicklung wissenschaftlicher Projekte

#### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Ärztin/Arzt für Allgemeinmedizin
- Langjährige Erfahrung in Evidenz basierter Medizin
- Erfahrung in der Erstellung von systematischen Reviews und wissenschaftlichen Projekten
- Langjährige Erfahrung im Umgang mit medizinischen Datenbanken

#### **Persönliche Anforderungen:**

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

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 Frau Univ.-Prof.<sup>in</sup> DI.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea Berghold, Vorständin des Institutes für Medizinische Informatik, Statistik und Dokumentation, gerne zur Verfügung. Kontakt: [andrea.berghold@medunigraz.at](mailto:andrea.berghold@medunigraz.at), Tel.: ++43/316/385-13201.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W247 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. August 2009**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

#### **Wissenschaftliche/r MitarbeiterIn**

am Institut für Medizinische Informatik, Statistik und Dokumentation,  
zu besetzen ab 01. Oktober 2009, befristet auf die Dauer des Karenzurlaubes

#### **Kernaufgaben:**

- Selbstständige statistische Planung und Auswertung von wissenschaftlichen medizinischen Projekten
- Statistische Beratung bei der Durchführung von klinischen Studien
- Forschung und Lehre im Bereich biostatistischer Methodik und deren Anwendung im naturwissenschaftlichen/medizinischen Kontext

### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Diplom- oder Doktoratsstudium in Statistik, Mathematik, Technischer Mathematik oder einem vergleichbaren Gebiet
- Erfahrung in der Anwendung biostatistischer Methodik
- Kenntnisse verschiedener Statistiksoftware
- Interesse an praxisorientierter, methodischer Forschung im Fachgebiet Biostatistik
- Didaktische Eignung

### **Persönliche Anforderungen:**

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

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 Frau Univ.-Prof.<sup>in</sup> DI<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea Berghold, Vorständin des Institutes für Medizinische Informatik, Statistik und Dokumentation, gerne zur Verfügung. Kontakt: [andrea.berghold@medunigraz.at](mailto:andrea.berghold@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-13201.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W248 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. August 2009**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

### **Wissenschaftliche/r MitarbeiterIn mit Qualifizierungsvereinbarung**

an der Universitätsklinik für Dermatologie und Venerologie, Klinische Abteilung für Allgemeine Dermatologie, zu besetzen ab 01. Oktober 2009, befristet auf 6 Jahre

### **Kernaufgaben:**

- Klinische Betreuung von ambulanten und stationären PatientInnen der Klinischen Abteilung für Allgemeine Dermatologie
- Teilnahme und Mitarbeit an Forschungsvorhaben
- Aktive Planung und Durchführung von Studien bei Patienten mit chronisch entzündlichen Erkrankungen (z.B: Psoriasis)
- Erstellen von Publikationen und Präsentation von Vorträgen und Postern bei wissenschaftlichen Veranstaltungen
- Übernahme von organisatorischen Aufgaben
- Universitäre Lehre

### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Abgeschlossene Ausbildung zur Fachärztin/zum Facharzt für Dermatologie und Venerologie
- Habilitation oder gleichzuhaltende wissenschaftliche Qualifikation in Forschung und Lehre
- Erfahrung in der Durchführung von klinischen Studien und wissenschaftlichen Projekten
- Erfahrung in genetischer Epidemiologie
- Erfahrung in der Diagnostik, Therapie und Langzeitbetreuung von Patienten mit chronisch entzündlichen Hauterkrankungen, hier besonders Erfahrung in der Therapie von Patienten mit Biologika
- Erfahrung in der multidisziplinären Betreuung und Therapie von Psoriasispatienten/innen
- Wissenschaftliche Publikationen auf dem Gebiet chronischer entzündlicher Dermatosen

### **Persönliche Anforderungen:**

- Interesse an wissenschaftlichem Arbeiten in einem multidisziplinären Umfeld
- Teamorientierung

- Kommunikative Kompetenz
- Hohe Handlungsorientierung
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

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 entsprechendem Erfolg sind längerfristige Entwicklungsmöglichkeiten durch den Abschluss einer **Qualifizierungsvereinbarung** möglich.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Peter Wolf, stellv. suppl. Leiter der Klinischen Abteilung für Allgemeine Dermatologie an der Universitätsklinik für Dermatologie und Venerologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [peter.wolf@medunigraz.at](mailto:peter.wolf@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-80315.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W249 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. August 2009**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

### **Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung**

an der Universitätsklinik für Orthopädie, befristet auf die Dauer des Karenzurlaubes

#### **Kernaufgaben:**

- Durchführung von und Mitarbeit bei Forschungsprojekten
- Übernahme von Koordinations- und Organisationsaufgaben
- PatientInnenbetreuung

#### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Interesse und Erfahrung in der Durchführung von Klinischen Studien und wissenschaftlichen Projekten
- Sehr gute EDV-Kenntnisse (Word, Excel, PowerPoint)

#### **Persönliche Anforderungen:**

- Lernbereitschaft
- Teamorientierung
- Interesse an aktiver Forschung
- Kommunikative Kompetenz

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Reinhard Windhager, Vorstand der Universitätsklinik für Orthopädie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [reinhard.windhager@medunigraz.at](mailto:reinhard.windhager@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-3067 (Kliniksekretariat).

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W250 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. August 2009**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Wissenschaftliche/r MitarbeiterIn**  
am Institut für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin  
Bakteriologisch-Mykologisches Labor  
befristet auf 4 Jahre

**Kernaufgaben:**

- Selbstständige bakteriologische Diagnostik, Befundinterpretation und Erstellung von Therapievorschlügen
- Durchführung von biochemischen und molekularbiologischen Untersuchungstechniken im bakteriologisch- mykologischen Labor
- Aktive wissenschaftliche Forschungs-, Publikations- und Vortragstätigkeit
- Mitarbeit in der Lehre und Unterstützung bei der Betreuung von Studierenden, DiplomandInnen und DissertantInnen
- Mitwirkung und Umsetzung von Maßnahmen im Qualitätsmanagement nach ISO 9001

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossene oder fortgeschrittene FachärztInnenausbildung für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin
- Ius practicandi
- Wissenschaftliche Vorerfahrung und Publikationstätigkeit
- Expertise und mehrjährige Erfahrung in infektiologischer Diagnostik
- Einschlägige Fachexpertise in biochemischen und molekularbiologischen Untersuchungstechniken im genannten Fachbereich
- Befunderstellung, Befundinterpretation und eigenverantwortliche Erstellung von Therapievorschlügen
- Betreuung von klinischen und ambulanten Patientinnen und Patienten
- Fachkenntnisse auf dem Gebiet der angewandten Krankenhaushygiene, Tropenmedizin und Impfberatung
- Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sehr gute EDV Kenntnisse

**Persönliche Anforderungen:**

- Interesse an wissenschaftlichem Arbeiten und berufsspezifischer Weiterbildung
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit und Flexibilität
- Gewissenhaftigkeit
- Teamfähigkeit
- Kommunikative und organisatorische Kompetenz
- Durchsetzungsstärke

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 Ass.-Prof. Dr. med. univ. Gebhard Feierl, Leiter des bakteriologisch- mykologischen Labors gerne zur Verfügung. Kontakt: [gebhard.feierl@medunigraz.at](mailto:gebhard.feierl@medunigraz.at) Tel.: ++43/316/380-4383

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D253 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. August 2009**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Wissenschaftliche/r MitarbeiterIn**  
an der Universitätsklinik für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde,  
Klinische Abteilung für Zahnerhaltung, zu besetzen ab 01. Oktober 2009, befristet auf 4 Jahre

**Kernaufgaben:**

- Forschung und Lehre auf dem Gebiet der Zahnerhaltung sowie auch Zahnbehandlung

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossene universitäre zahnmedizinische Ausbildung
- Kenntnisse in Zahnerhaltungskunde
- Wissenschaftliche Tätigkeit (schriftliche Publikationen, Vorträge, Posterpräsentationen) auf dem Gebiet der Zahnerhaltungskunde
- Vorerfahrung bezüglich wissenschaftlicher Tätigkeit und/oder Lehrtätigkeit an einer Abteilung für Zahnerhaltungskunde
- Gute EDV-Kenntnisse (MS Office)
- Gute Englischkenntnisse, speziell für wissenschaftliche Arbeiten

**Persönliche Anforderungen:**

- Großes Interesse an wissenschaftlicher Tätigkeit auf dem Gebiet der Zahnerhaltung
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Teamorientierung
- Lernbereitschaft
- Kommunikative Kompetenz
- Durchsetzungsstärke

**Erwünscht ist:**

- Abgeschlossenes bzw. begonnenes Doktoratstudium

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem engagierten Team und ein herausforderndes Aufgabengebiet. Erwartet wird vor allem Ihr Engagement im Bezug auf innovative Forschung, d.h. Durchführung und Veröffentlichung von wissenschaftlichen Studien. Dabei steht Ihnen die Personalentwicklung der MUG mit zahlreichen Förderungsprogrammen zur Seite.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Peter Städtler, Leiter der Klinischen Abteilung für Zahnerhaltungskunde, gerne zur Verfügung. Kontakt: [peter.staedtler@medunigraz.at](mailto:peter.staedtler@medunigraz.at) Tel.: ++43 (0) 316/385-3989 bzw. Kliniksekretariat: Tel.: ++43 (0) 316/385-3989.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W231 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. August 2009**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

### 150.3 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](mailto:personal@medunigraz.at) oder am Postweg an Medizinische Universität Graz, **Abteilung Personaladministration**, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz.

2) Die Medizinische Universität Graz strebt eine **Erhöhung des Frauenanteils** insbesondere in Leitungsfunktionen an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen.

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

---

#### MitarbeiterIn am Institut für Pflegewissenschaft

##### Kernaufgaben:

- Koordination und Organisation der Studiengänge Gesundheits- und Pflegewissenschaft
- Betreuung von Studierenden/Lehrenden
- Terminvereinbarungen und Wartung
- Eigenständige/eigenverantwortliche Führung und Verwaltung verschiedener Datenbanken und Homepages
- Organisation von Veranstaltung

##### Fachliche Anforderungen:

- Matura
- Erfahrungen im universitären Bereich
- ECDL advanced, Datenbankerfahrungen
- Gute Englischkenntnisse, englische Korrespondenz-Kenntnisse
- Sehr gute Rechtschreibkenntnisse

##### Persönliche Anforderungen:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Organisationsgeschick
- Kommunikative Kompetenz
- Kreativität
- Gute Informationsverarbeitung

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.<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Christa Lohrmann, Vorständin des Instituts für Pflegewissenschaft, gerne zur Verfügung. Kontakt: Tel.: ++43 (0) 316/385-72064.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A240 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. August 2009**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

### **Biomedizinische/r AnalytikerIn**

am Zentrum für Medizinische Grundlagenforschung, Abteilung Core Facility Ultrastrukturanalyse, Teilzeit:  
20 Wochenstunden

#### **Kernaufgaben:**

- Durchführung von Präparationstechniken für die Elektronenmikroskopie
- Mitarbeit beim Aufbau und Betreiben des Qualitätsmanagementsystems
- Betreuung von Laborgeräten und Speziallaborbereichen

#### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossene Ausbildung zur/zum Biomedizinischen AnalytikerIn
- Erfahrung in der Probenpräparation für Ultrastrukturanalysen (Gewebeinbettung, Herstellung von Dünnschnitten für die Transmissionselektronenmikroskopie; Präparateherstellung für die Rasterelektronenmikroskopie)
- Erfahrung im Betreiben der für die Probenpräparation notwendigen Geräte
- Erfahrung im Verfassen von Dokumenten für das Qualitätsmanagementsystem
- Erfahrung in der selbstständigen Durchführung und Protokollierung von Forschungsexperimenten

#### **Persönliche Anforderungen:**

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

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. Dr. Gerd Leitinger, Abteilung Core Facility Ultrastrukturanalyse, gerne zur Verfügung. Kontakt: [gerd.leitinger@medunigraz.at](mailto:gerd.leitinger@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/380-4237.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A228 ex 2008/09** bevorzugt via e-Mail an: [personal@medunigraz.at](mailto:personal@medunigraz.at) bzw. an die Postadresse: **Medizinische Universität Graz**, Abteilung Personaladministration, Universitätsplatz 3, A-8010 Graz. Die Bewerbungsfrist endet am **26. August 2009**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE  
Rektor