

# MITTEILUNGSBLATT DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ

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

---

Studienjahr 2009/2010

Ausgegeben am 03.03.2010

16. Stück

---

99. Studienplan: Studienplan für das Diplomstudium Humanmedizin - Änderung  
100. Ausschreibung von Stellen  
    100.1 Freie Stellen für das wissenschaftliche Personal  
    100.2 Freie Stellen für das allgemeine Personal
- 

99.

## **Studienplan: Studienplan für das Diplomstudium Humanmedizin - Änderung**

Der Vorsitzende des Senates, Herr Univ.-Prof. Dr. Anton SADJAK, gibt bekannt, dass der Senat der Medizinischen Universität Graz in seiner Sitzung am 11.11.2009 gemäß § 25 Abs. 1 Z 10 UG dgF nachfolgende Änderung des Studienplanes beschlossen hat:

Seite 17

Alt:

Track KSR I – Kommunikation / Supervision / Reflexion I

Neu:

Track KSR 1 – Kommunikation / Supervision / Reflexion I

Seite 17

Alt:

Track KSR II – Kommunikation / Supervision / Reflexion II

Ethik in der Medizin I

Neu:

Track KSR 2 – Kommunikation / Supervision / Reflexion II

Ethik in der Medizin

Seite 18

Alt:

Track KSR III – Kommunikation / Supervision / Reflexion III

Neu

Track KSR 3 – Kommunikation / Supervision / Reflexion III

Alt:

Track KSR IVa – Ethik

Neu

Text streichen

Alt:

Track KSR IVb - Gesundheitspsychologische Aspekte des ärztlichen Berufs

Neu

Track KSR 4 - Gesundheitspsychologische Aspekte des ärztlichen Berufs

---

Das nächste Mitteilungsblatt erscheint am 17. März 2010

Redaktionsschluss: Mittwoch, 10.03.2010

E-mail-Adresse: [mitteilungsblatt@medunigraz.at](mailto:mitteilungsblatt@medunigraz.at)

Analog dazu  
Tabellen Seite 28-31

**3. und 4. Semester**

Kurzbez.	Titel	Semesterstunden					ECTS-Punkte						
		Vo	Ue	Se	Ex	SU	Total	Vo	Ue	Se	Ex	SU	Total
Modul 07	Vererbung, Urogenitaltrakt und endokrine Organe	4,5	1,3	0,6			6,4	4	1	1			6
Modul 08	Sauerstoff-Transportsystem des Menschen	4,2	1,5	0,8			6,5	4	2	1			7
SSM	Spezielles Studienmodul					6,0	6,0					6	6
Modul 10	Krankheitsdynamik	3,6				4,1	7,7	4				4	8
Modul 11	Grundkonzepte zur Krankheitslehre	3,7				3,6	7,3	4				3	7
Modul 12	Therapeutische Intervention	3,7				3,6	7,3	4				3	7
Track ÄF II a	Phantomübungen					1,7	1,7					1	1
Track ÄF II b	Rettungspraktikum					0,5	0,5					1	1
Track KSR 1	Kommunikation/Supervision/ Reflexion I			1,6			1,6			2			2
Famulatur	4 Wochen - Pflichtfamulatur												6
freie Wahlf.	Anteil / Freie Wahlfächer												9
<b>Summe</b>		<b>19,7</b>	<b>2,8</b>	<b>3,0</b>		<b>19,5</b>	<b>45,0</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>18</b>	<b>60</b>

**5. und 6. Semester**

Kurzbez.	Titel	Semesterstunden					ECTS-Punkte						
		Vo	Ue	Se	Ex	SU	Total	Vo	Ue	Se	Ex	SU	Total
Modul 13	Toleranz, Abwehr, Regulation	3,0	2,3	2,0			7,3	3	2	2			7
Modul 14	Wissensgewinnung, Information und Visualisierung	3,0	2,0	3,0			8,0	3	2	3			8
Modul 15	Gesundheit und Gesellschaft	3,0	3,0	2,0			8,0	3	3	2			8
Modul 16	Viszerale Funktion und Modulation	3,0	4,3	2,0			9,3	3	4	2			9
Modul 17	Viszerale Struktur und Intervention	3,0	3,4	2,2			8,6	3	3	2			8
SSM	Spezielles Studienmodul					6,0	6,0					6	6
Track KSR 2	Kommunikation/Supervision/ Reflexion II			2,0			2,0			1			1
Track NBI II	Naturwissenschaften/ Biomedizinische Technik/ Informationswissenschaften II			1,0			1,0			1			1
Famulatur	4 Wochen - Pflichtfamulatur												6
freie Wahlf.	Anteil / Freie Wahlfächer												6
<b>Summe</b>		<b>15,0</b>	<b>15,0</b>	<b>13,2</b>		<b>6,0</b>	<b>49,2</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>13</b>		<b>6</b>	<b>60</b>

## 7. und 8. Semester

Kurzbez.	Titel	Semesterstunden						ECTS-Punkte					
		Vo	Ue	Se	Ex	SU	Total	Vo	Ue	Se	Ex	SU	Total
Modul 19	Entwicklung, Wachstum, Reifung	3,0	2,8	2,0			7,8	3	2	2			7
Modul 20	Weibliche Lebensphasen	3,0	2,9	2,3			8,2	3	2	2			7
Modul 21	Spannungsfeld Persönlichkeit	3,0	2,0	3,0			8,0	3	2	3			8
Modul 22	Netzwerk und Steuerung	3,0	2,9	2,0			7,9	3	3	2			8
Modul 23	Bewegung	3,0	2,6	2,2			7,8	3	2	2			7
SSM	Spezielles Studienmodul					6,0	6,0					6	6
Track KSR 3	Kommunikation/Supervision/ Reflexion III			2,0			2,0			2			2
Track NBI IVa	Medizintechnik			0,8			0,8			1			1
Track NBI IVb	CWA			1,0			1,0			1			1
Famulatur	4 Wochen - Pflichtfamulatur												6
freie Wahlf.	Anteil / Freie Wahlfächer												7
<b>Summe</b>		<b>15,0</b>	<b>13,2</b>	<b>15,3</b>		<b>6,0</b>	<b>49,5</b>	<b>15</b>	<b>11</b>	<b>15</b>		<b>6</b>	<b>60</b>

## 9. und 10. Semester

Kurzbez.	Titel	Semesterstunden						ECTS-Punkte					
		Vo	Ue	Se	Ex	SU	Total	Vo	Ue	Se	Ex	SU	Total
Modul 25	Schmerz und Extremsituationen	3,0	2,3	2,2			7,5	3	2	2			7
Modul 26	Zirkulation, Rekonstruktion und Ersatz	3,0	3,2	2,2			8,4	3	3	2			8
SSM	Spezielles Studienmodul					6,0	6,0					6	6
Modul 28	Metabolismus und Elimination	3,0	2,0	2,2			7,2	3	2	2			7
Modul 29	Grenzflächen	3,0	2,5	2,2			7,7	3	2	2			7
SSM	Spezielles Studienmodul					6,0	6,0					6	6
Track ÄF V	Ärztliche Fertigkeiten V		1,0				1,0		1				1
Track KSR 4	Gesundheitspsychologische Aspekte des ärztlichen Berufes			1,0			1,0			1			2
Track NBI V	Naturwissenschaften/ Biomedizinische Technik/ Informationswissenschaften V			0,4			0,4			1			1
Famulatur	4 Wochen - Pflichtfamulatur												6
freie Wahlf.	Anteil / Freie Wahlfächer												5
Dipl. Arbeit	Anteil / Diplomarbeit												4
<b>Summe</b>		<b>12,0</b>	<b>11,0</b>	<b>10,2</b>		<b>12,0</b>	<b>45,2</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>10</b>		<b>12</b>	<b>60</b>

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE  
Rektor

## 100. Ausschreibung von Stellen

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

### 100.1 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](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 Frauenheilkunde und Geburtshilfe,  
bis FachärztInnenabschluss, längstens 7 Jahre

#### Kernaufgaben:

- PatientInnenbetreuung
- Übernahme von Koordinations- und Organisationsaufgaben
- Mitarbeit bei Forschungsprojekten
- Wissenschaftliche Tätigkeit

#### Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin

#### Erwünschte Kenntnisse bzw. Qualifikationen:

- Interesse an wissenschaftlicher Tätigkeit und vorbestehende Erfahrung im Umgang mit wissenschaftlichen Themen der Geburtshilfe und Gynäkologie
- Absolvierte Gegenfächer
- Vorkenntnisse in Gynäkologie und Geburtshilfe
- Gute EDV-Kenntnisse (MS Office)
- Ausgezeichnete Englischkenntnisse

#### Persönliche Anforderungen:

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

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. Uwe Lang, Vorstand der Universitätsklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, gerne zur Verfügung. Kontakt: [uwe.lang@medunigraz.at](mailto:uwe.lang@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-12150.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W124 ex 2009/10** 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 **24. März 2010**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

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

an der Universitätsklinik für Innere Medizin, Klinische Abteilung für Endokrinologie und Nuklearmedizin  
„Projekt AP-home“, vorerst befristet bis 31. Jänner 2014

#### **Kernaufgaben:**

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

#### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Anrechenbare Ausbildungszeit Innere Medizin
- Praktische und klinische Vorerfahrung in nuklearmedizinischen Untersuchungsmethoden
- Praktische und klinische Vorerfahrung in Diabetes und Stoffwechsel
- Gute EDV-Kenntnisse
- Fremdsprachenkenntnisse (Wissenschaftsenglisch)
- Wissenschaftliche Vorerfahrung/Publicationen

#### **Persönliche Anforderungen:**

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

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. Thomas Pieber, Leiter der Klinischen Abteilung für Endokrinologie und Nuklearmedizin an der Universitätsklinik für Innere Medizin, gerne zur Verfügung. Kontakt: [thomas.pieber@medunigraz.at](mailto:thomas.pieber@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-7703.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D126 ex 2009/10** 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 **24. März 2010**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

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

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

#### **Kernaufgaben:**

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen der Abteilung
- Aktive Teilnahme an Lungenfunktionsdiagnostik
- Organisationsaufgaben
- Durchführung bzw. Mitwirkung bei Forschungsprojekten im Bereich der Abteilung
- Selbstständige 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

#### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Absolvierte Gegenfächer bzw. abgeschlossene Ausbildung zur Ärztin/zum Arzt für Allgemeinmedizin
- Notarztdiplom erwünscht
- Erfahrung in präklinischer Notfallmedizin
- Erfahrung in Anästhesiologie erwünscht
- Grundlegende MS Office-Kenntnisse
- Gute Englischkenntnisse

### **Persönliche Anforderungen:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit
- Kommunikations- und 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. Wolfgang Toller, Leiter der Klinischen Abteilung für Anästhesie, für Herz- und Gefäßchirurgie und Intensivmedizin an der Universitätsklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin, gerne zur Verfügung. Kontakt: [wolfgang.toller@medunigraz.at](mailto:wolfgang.toller@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-13027.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W127 ex 2009/10** 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 **24. März 2010**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

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

an der Universitätsklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin, Klinische Abteilung für Neuro- und Gesichtschirurgische Anästhesiologie und Intensivmedizin, befristet auf die Dauer des Beschäftigungsverbot und eines eventuellen Karenzurlaubes

### **Kernaufgaben:**

- PatientInnenbetreuung, Übernahme von Koordinations- und Organisationsaufgaben, Mitarbeit in der universitären Lehre und bei Forschungsprojekten im Bereich der Forschungsfelder Neurowissenschaften und Sustainable Health Research

### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Klinische Vorerfahrung in Anästhesie, Erfahrung in präklinischer Notfallmedizin, Erfahrung in universitärer Lehre, Erfahrung in der Durchführung wissenschaftlicher Projekte, Erfahrung in der Mitarbeit an wissenschaftlichen Projekten
- Fachspezifische Famulaturen
- Interesse an interaktiven universitären Lehrmedien
- Interesse am Erwerb des Dr.med.sc. bzw. PhD
- Kenntnisse in Office-Programmen
- 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 Potenziale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Gerhard Schwarz, Leiter der Klinischen Abteilung für Neuro- und Gesichtschirurgische Anästhesiologie und Intensivmedizin, gerne zur Verfügung. Kontakt: [gerhard.schwarz@medunigraz.at](mailto:gerhard.schwarz@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-13911.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W128 ex 2009/10** 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 **24. März 2010**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

### **UniversitätsassistentIn**

am Institut für Sozialmedizin und Epidemiologie, Teilzeit:  
20 Wochenstunden, auf die Dauer des Karenzurlaubes, längstens bis 2016

#### **Kernaufgaben:**

- Lehre und Forschung im Fachbereich Sozialmedizin, dazugehörige Verwaltungsaufgaben
- Durchführung von Studien
- Projektentwicklung und -management
- Durchführung nationaler und internationaler Kooperationen
- Mitwirkung in der interdisziplinären Lehre

#### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Diplom- bzw. Doktoratsstudium in Sozialwissenschaften, Psychologie, Medizin (abgeschlossener Turnus)
- Wissenschaftliche Vorerfahrung und Publikationen im Bereich Sozialmedizin
- Gute Kenntnisse der Methoden der Sozialepidemiologie und der empirischen Sozialforschung
- Gute Kenntnisse im Bereich computerunterstützter statistischer Datenanalyse
- Durchführung von Forschungsprojekten
- Erfahrung in der Lehre
- Bereitschaft zur Habilitation

#### **Persönliche Anforderungen:**

- 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 Potenziale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Freidl, Vorstand des Institutes für Sozialmedizin und Epidemiologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [sozmed@medunigraz.at](mailto:sozmed@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/380-4398.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W129 ex 2009/10** 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 **24. März 2010**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

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

an der Universitätsklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin, Klinische Abteilung für Anästhesie, für Herz- und Gefäßchirurgie und Intensivmedizin, Teilzeit: 12 Wochenstunden, befristet bis 01. Dezember 2012

#### **Kernaufgaben:**

- PatientInnenbetreuung, Übernahme von Koordinations- und Organisationsaufgaben, Mitarbeit in der universitären Lehre und bei Forschungsprojekten im Bereich der Forschungsfelder Neurowissenschaften und Sustainable Health Research

#### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Klinische Vorerfahrung in Anästhesie, Erfahrung in präklinischer Notfallmedizin, Erfahrung in universitärer Lehre, Erfahrung in der Durchführung wissenschaftlicher Projekte, Erfahrung in der Mitarbeit an wissenschaftlichen Projekten
- Fachspezifische Famulaturen

- Interesse an interaktiven universitären Lehrmedien
- Interesse am Erwerb des Dr.med.sc. bzw. PhD
- Kenntnisse in Office-Programmen
- 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 Potenziale offerieren wir Ihnen ein umfassendes, kostenloses Weiterbildungsangebot im Haus.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Toller, Leiter der Klinischen Abteilung für Anästhesie, für Herz- und Gefäßchirurgie und Intensivmedizin an der Universitätsklinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin, gerne zur Verfügung. Kontakt: [wolfgang.toller@medunigraz.at](mailto:wolfgang.toller@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-13027.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W130 ex 2009/10** 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 **24. März 2010**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**UniversitätsassistentIn  
mit möglicher Qualifizierungsvereinbarung**

an der Universitätsklinik für Innere Medizin, Klinische Abteilung für Kardiologie, befristet auf 6 Jahre

**Kernaufgaben:**

- Aufbau einer grundlagenwissenschaftlich und klinischen Arbeitsgruppe „Hämodynamik“ zu den Themenbereichen „kardiogener Schock“, „Herzinsuffizienz“ und „hypertensive Herzerkrankung“
- Kontinuierliche grundlagenwissenschaftliche Tätigkeit in den Bereichen Molekularbiologie, Immunhistochemie und myokardiale Funktion zu oben genannten Themenfeldern
- Aktive wissenschaftliche Forschungs- und Publikationstätigkeit, Konzeption und Durchführung wissenschaftlicher Studien sowie Betreuung von Diplomarbeiten und Dissertationen
- Lehrtätigkeit und konzeptionelle Beteiligung an der Gestaltung der kardiovaskulären Lehre
- Kontinuierliche Mitwirkung an der PatientInnenbetreuung mit kardiologischem Schwerpunkt, spezielle Betreuung von PatientInnen des Forschungsschwerpunktes hypertensive Herzerkrankung/diastolische Herzinsuffizienz

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Abgeschlossene FachärztInnenausbildung in Innerer Medizin

**Erwünschte Kenntnisse und Qualifikationen:**

- Umfangreiche Expertise in Hämodynamikmessung einschließlich Konduktanzkatheteruntersuchungen im Tiermodell
- Umfassende molekularbiologische Kenntnisse
- Erfahrung in der Antragstellung von großen Forschungsverbundanträgen, z.B.: EU-Anträgen
- Eingehende grundlagenwissenschaftliche Erfahrungen im Bereich der Herzmuskelphysiologie
- Mehrjähriger wissenschaftlicher Auslandsaufenthalt und sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Mehrjährige klinische und klinisch-wissenschaftliche Erfahrung in der Betreuung internistischer und kardiologischer PatientInnen

- Einschlägige wissenschaftliche Publikationstätigkeit im Bereich der kardiovaskulären Grundlagenforschung

#### **Fachliche Anforderungen:**

- Interesse an wissenschaftlichem Arbeiten in einem multidisziplinären Umfeld
- Kommunikative und organisatorische Kompetenz
- Teamorientierung und hohe motivative und didaktische Kompetenz

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. Burkert Pieske, Leiter der Klinischen Abteilung für Kardiologie an der Universitätsklinik für Innere Medizin, gerne zur Verfügung. Kontakt: [burkert.pieske@medunigraz.at](mailto:burkert.pieske@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-12544.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W131 ex 2009/10** 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 **24. März 2010**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

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

an der Universitätsklinik für Radiologie, befristet auf die Dauer des Karenzurlaubes, längstens bis 30. November 2010

#### **Kernaufgaben:**

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten
- Durchführung anwendungsbezogener Forschungsvorhaben
- Selbstständige 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 um Wissenschaftsmanagement:
- Ausbildung, Fortbildung in ausgewählten Themen

#### **Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Absolvierte Gegenfächer erwünscht
- Vorerfahrung in Radiologie erwünscht
- Vorerfahrung in der Lehre bzw. Studierendenbetreuung erwünscht
- Wissenschaftliche Vorerfahrung erwünscht
- Grundlegende EDV-Kenntnisse
- Sehr gute Englischkenntnisse

#### **Persönliche Anforderungen:**

- Kommunikative und organisatorische Kompetenz
- Fähigkeit zu interdisziplinärem Arbeiten
- Belastbarkeit und Flexibilität
- Freude an neuen Herausforderungen

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. Richard Fotter, Vorstand der Universitätsklinik für Radiologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [richard.fotter@medunigraz.at](mailto:richard.fotter@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-13850.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W132 ex 2009/10** 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 **24. März 2010**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Wissenschaftliche/r ProjektmitarbeiterIn**  
am Institut für Zellbiologie, Histologie und Embryologie,  
Teilzeit: 5 Wochenstunden, befristet auf 3 Jahre

**Kernaufgaben:**

- Pflichterfüllung im Rahmen der Ausbildung zum Dr.sci.med.
- Durchführung von wissenschaftlichen Projekten (Laura Bassi Projekt)
- Erstellen von Publikationen und Präsentation von Postern und Vorträgen an nationalen und internationalen wissenschaftlichen Veranstaltungen

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes naturwissenschaftliches oder humanmedizinisches Studium
- Praktische Erfahrung im Bereich histologischer Präparations-Techniken
- Erfahrung in der Anfertigung von histologischen Dünnschliffpräparaten
- Umfassende Kenntnisse im Bereich der Knochenhistologie
- Erfahrung mit Knochenhistomorphometrie
- Vorerfahrung in der Durchführung wissenschaftlicher Projekte
- Kenntnisse mikroskopischer Techniken (Lichtmikroskopie)
- EDV Anwenderkenntnisse
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

**Persönliche Anforderungen:**

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

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 o. Univ.-Prof. Dr. Gottfried Dohr, Vorstand des Institutes für Zellbiologie, Histologie und Embryologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [gottfried.dohr@medunigraz.at](mailto:gottfried.dohr@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/380-4230.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D134 ex 2009/10** 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 **24. März 2010**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**UniversitätsassistentIn**

an der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde, Klinische Abteilung für allgemeine Pädiatrie,  
Teilzeit: 10 Wochenstunden, befristet vorerst bis 09. Oktober 2010

**Kernaufgaben:**

- Teilnahme und Mitarbeit an Forschungsvorhaben und Durchführung anwendungsbezogener Forschungsvorhaben
- Erstellen von Publikationen und Präsentation von Vorträgen und Postern an wissenschaftlichen Veranstaltungen

- Unterstützung bei der Betreuung von Studierenden und im Wissenschaftsmanagement durch Ausbildung, Fortbildung in ausgewählten Themen, Dokumentation, Wissenstransfer und Beratung, Aufbau und Pflege von Netzwerken, Durchführung von Gesprächen

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Erfahrungen in der Diagnostik, Therapie und Langzeitbetreuung von PatientInnen mit Erkrankungen auf dem Gebiet Diabetes
- Kenntnisse in der Akuttherapie von Komplikationen, z.B. diabetische Ketoazidose, Hypoglykämie etc.
- Erfahrungen in der Therapie von Kindern und Jugendlichen mit Typ-I-Diabetes mittels Insulinpumpen bzw. Basis-Bolus-Insulinsubstitution
- Kenntnisse in der Anwendung von kontinuierlichen Blutglukosemessungen sowie deren Interpretation
- Erfahrungen in der multidisziplinären Betreuung von Kindern und Jugendlichen mit Typ-I-Diabetes
- Gute Kenntnisse der englischen Sprache
- Fähigkeiten bei der Durchführung und Mitarbeit von wissenschaftlichen Studien

**Persönliche Anforderungen:**

- Genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Teamorientierung
- Kommunikative Kompetenz
- Hohe Handlungsorientierung

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. Wolfgang Muntean, Leiter der Klinischen Abteilung für allgemeine Pädiatrie an der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde, gerne zur Verfügung. Kontakt: [wolfgang.muntean@medunigraz.at](mailto:wolfgang.muntean@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-82609.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W135 ex 2009/10** 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 **24. März 2010**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**UniversitätsassistentIn**

an der Universitätsklinik für Radiologie, befristet auf 4 Jahre, zu besetzen ab 01. Mai 2010

**Kernaufgaben:**

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären PatientInnen
- Mitarbeit bei Forschungsprojekten
- Durchführung anwendungsbezogener Forschungsvorhaben
- Übernahme von Koordinations- und Organisationsaufgaben
- Selbstständige 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

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Fachärztin/Facharzt für Radiologie
- Vorerfahrung in der Lehre bzw. Studierendenbetreuung erwünscht
- Wissenschaftliche Vorerfahrung (im Besonderen auf dem Gebiete der Radiologie) erwünscht
- Grundlegende EDV-Kenntnisse
- Sehr gute Englischkenntnisse

**Persönliche Anforderungen:**

- Kommunikative und organisatorische Kompetenz
- Hohe Belastbarkeit
- Durchsetzungsstärke
- Hohe Handlungsorientierung
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Fähigkeit zu interdisziplinärem Arbeiten
- Belastbarkeit und Flexibilität
- Freude an neuen Herausforderungen

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. Richard Fotter, Vorstand der Universitätsklinik für Radiologie, gerne zur Verfügung. Kontakt: [richard.fotter@medunigraz.at](mailto:richard.fotter@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-13850.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W136 ex 2009/10** 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 **24. März 2010**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Ärztin/Arzt in FachärztInnenausbildung**

an der Universitätsklinik für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde, Klinische Abteilung für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, befristet bis 30. Juni 2010

**Kernaufgaben:**

- Mitarbeit in Lehre und Forschung, PatientInnenbetreuung

**Fachliche Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Kieferchirurgische Vorkenntnisse

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. Hans Kärcher, Leiter der Klinischen Abteilung für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie an der Universitätsklinik für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde, gerne zur Verfügung. Kontakt: [hans.kärcher@medunigraz.at](mailto:hans.kärcher@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-2565 bzw. Kliniksekretariat: Tel.: ++43 (0) 316/385-3989.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **W137 ex 2009/10** 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 **24. März 2010**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

## 100.2 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](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**.

---

**AssistentIn**  
**der Dekanin/des Dekans für Doktoratsstudien**  
in der Organisationseinheit für Studium und Lehre  
zu besetzen ab 01. Mai 2010

### Kernaufgaben:

- Mitarbeit bei der Weiterentwicklung der zentralen Organisation des PhD-Studiums
- Dokumentation für die Qualitätssicherung des PhD-Studiums
- Unterstützung der Dekanin/des Dekans für Doktoratsstudien bei der Erfüllung ihrer/seiner Aufgaben
- Koordination des allgemeinen Teils des Curriculums (soft skills)
- Unterstützung bei der Umsetzung des dritten Zyklus des Bologna-Prozesses
- Verfolgen von nationalen und internationalen Trends hinsichtlich der Doktoratsausbildung
- Betreuung und Beratung der Studierenden in allgemeinen Angelegenheiten

### Fachliche Anforderungen:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (vorzugsweise Medizin oder Biowissenschaften)
- Erfahrung mit der Organisation von (wissenschaftlichen) Projekten
- Sehr gute PC-Kenntnisse (MS Office, SAP-Kenntnisse von Vorteil)
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### Persönliche Anforderungen:

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Einsatzbereitschaft, Innovationsfähigkeit und Lernbereitschaft
- Eigenständigkeit
- Flexibilität
- Hohe Belastbarkeit
- Organisationsgeschick
- Gewissenhaftigkeit und Verantwortungsgefühl
- Verschwiegenheit
- Teamfähigkeit
- Kommunikative Kompetenz

Wir bieten Ihnen ein offenes und freundliches Arbeitsumfeld, eine verantwortungsvolle Tätigkeit und ein herausforderndes Aufgabengebiet.

Bei Fragen steht Ihnen Frau Mag.<sup>a</sup> Karin Osibow, Büro der Dekanin für Doktoratsstudien, gerne zur Verfügung. Kontakt: [karin.osibow@medunigraz.at](mailto:karin.osibow@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/385-71630.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **A133 ex 2009/10** 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 **31. März 2010**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

**Biomedizinische/r AnalytikerIn**  
am Institut für Humangenetik, befristet auf 2 Jahre

**Kernaufgaben:**

- Mitarbeit in der Routinediagnostik und bei Forschungsprojekten im Bereich der Humangenetik
- Mitwirkung bei der Qualitätssicherung

**Fachliche Anforderungen:**

- Reifeprüfung
- Abgeschlossene Ausbildung zur/zum Biomedizinischen AnalytikerIn
- Gewünscht, aber nicht Voraussetzung, sind Erfahrungen in folgenden Bereichen:  
Arbeiten mit Zellkulturen, Vertrautheit mit zytogenetischen Techniken oder molekulargenetischen Methoden und Analytik, Befunddokumentation
- Erfahrung im Umgang mit biologischen Materialien
- Gute EDV-Kenntnisse
- Englischkenntnisse

**Persönliche Anforderungen:**

- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohes Maß an Selbstständigkeit
- Flexibilität und Teamfähigkeit
- Hohe Lernbereitschaft
- Kommunikative Kompetenz

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. Michael Speicher, Vorstand des Institutes für Humangenetik, gerne zur Verfügung. Kontakt: [michael.speicher@medunigraz.at](mailto:michael.speicher@medunigraz.at), Tel.: ++43 (0) 316/380-4110.

Bitte übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit der Kennzahl **D138 ex 2009/10** 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 **24. März 2010**. [www.medunigraz.at/stellen](http://www.medunigraz.at/stellen)

Univ.-Prof. Dr. Josef SMOLLE  
Rektor