

MITTEILUNGSBLATT DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ



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

Studienjahr 2025/2026

Ausgegeben am 11.03.2026

25. Stück

- 117. Richtlinie des Rektorates: Richtlinie Datenschutzordnung
 - 118. Geschäftsordnung des Datenschutzbeirates der Medizinischen Universität Graz
 - 119. Betriebsvereinbarung: Zusatz-Betriebsvereinbarung zur Rahmenvereinbarung über die Verwendung von personenbezogenen Daten von Arbeitnehmer*innen an der Medizinischen Universität Graz gem. § 96a ArbVG - Bereich SAP ERP-Systeme
 - 120. Mitgliederbestellung Datenschutzbeirat
 - 121. Ausschreibung von Stellen
-

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

117. Richtlinie des Rektorates: Richtlinie Datenschutzordnung

Die Rektorin, Frau Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea KURZ, gibt gemäß § 20 Abs. 6 Z 5 UG idgF bekannt, dass das Rektorat der Medizinischen Universität Graz in seiner Sitzung am 24.02.2026 folgende Richtlinie beschlossen hat:

MEDIZINISCHE UNIVERSITÄT GRAZ

Datenschutzordnung

Organisation des Datenschutzes an der Med Uni Graz

Die*Der Datenschutzbeauftragte (DSB) an der Med Uni Graz

Die Med Uni Graz als öffentliche Stelle iSd. Art 37 Abs 1 lit a der Datenschutzgrundverordnung (DSGVO) ist verpflichtet eine/einen DSB zu benennen. Dem*Der DSB obliegt die Überwachung der Einhaltung der DSGVO. Die*Der DSB ist intern und extern erste*r Ansprechpartner*in in Datenschutzbelangen, sie*er berät und überwacht bzgl. des Verarbeitungsverzeichnisses und der Datenschutzfolgenabschätzung.

Durch die Etablierung einer*eines DSB werden die Überwachung der Einhaltung der DSGVO sowie die Beratung für die Einführung eines funktionierenden Datenschutzmanagementsystems sichergestellt. Die Rechenschaftspflicht der Med Uni Graz als Datenverarbeiterin soll mithilfe der*des DSB erfüllt werden.

– Anforderungsprofil der*des DSB

Die*Der DSB und ihr*e*sein*e Stellvertreter*in werden aufgrund ihrer beruflichen Qualifikation und ihres Fachwissens benannt, die sie auf dem Gebiet des Datenschutzrechts und der Datenschutzpraxis sowie auf der Grundlage ihrer Fähigkeit zur Erfüllung der Aufgaben besitzen.

Die*Der DSB darf weder Leiter*in der OE Recht und Risikomanagement noch Leiter*in der OE Informationstechnologie und Digitalisierung sein, dies stellt eine Unvereinbarkeit mit ihrer*seiner Überwachungstätigkeit dar. Die*Der DSB soll mit den internen Prozessabläufen vertraut sein; notwendig sind hinreichende Kenntnisse in Recht, Technik und Organisationsstruktur der Med Uni Graz. Grundkenntnisse der in der Med Uni Graz verwendeten IT-Struktur und IT-Prozesse sollen vorhanden sein.

– Bestellung und Rolle der*des DSB in der Med Uni Graz

Der Datenschutz ist eine gesetzlich vorgesehene Managementaufgabe, daher sind die*der DSB und DSB-Stellvertreter*in grundsätzlich dem Rektorat unmittelbar zugeordnet. An der Med Uni Graz sind die*der DSB und DSB-Stellvertreter*in organisatorisch dem zuständigen Rektoratsmitglied gemäß Geschäftsordnung des Rektorats zugeordnet und diesem berichtspflichtig. Sie sind in ihrer Aufgabeweisungsfrei. Das Rektorat wird durch die Bestellung einer*eines DSB nicht von seiner Verantwortlichkeit für die Einhaltung des Datenschutzrechts (DSGVO) entlastet.

In den jeweiligen Organisationseinheiten kann zusätzlich jeweils ein*e lokale*r Datenschutzverantwortliche*r bestellt bzw. ernannt werden. Diese*Dieser ist zuständig bei Anfragen zum Thema Datenschutz - delegiert von der*vom OE-Leiter*in -, darf jedoch aus formalen Gründen nicht als DSB bezeichnet werden.

Die*Der DSB und DSB-Stellvertreter*in werden jeweils auf die Dauer von 4 Jahren bestellt, eine mehrmalige Wiederbestellung ist möglich. Sie dürfen wegen der pflichtgemäßen und gesetzeskon-

formen Erfüllung ihrer Aufgaben nicht abberufen oder arbeitsrechtlich benachteiligt werden (z.B. bei Entgelterhöhungen).

Die Kontaktdaten der*des DSB werden der Aufsichtsbehörde mitgeteilt und auf der Webseite der Med Uni Graz veröffentlicht. Der*Dem DSB ist eine eigene Telefonnummer als auch eine eigene E-Mail-Adresse zuzuweisen. Es kann auch ein Kontaktformular eingerichtet werden.

Die*Der DSB und DSB- Stellvertreter*in dürfen zwar auch andere Tätigkeiten neben ihrer Funktion als DSB/Stellvertreter*in wahrnehmen; es ist jedoch sicherzustellen, dass es dadurch zu keinem Interessenkonflikt kommt.

Die Organisationseinheiten und Stabsstellen der Med Uni Graz sind verpflichtet, der*dem DSB bei Bedarf Hilfestellungen und Auskünfte zur Verfügung zu stellen.

Eine Bestellung der*des DSB bzw. DSB-Stellvertreter*in zum Verantwortlichen iSd § 9 VStG für den Bereich Datenschutz ist nicht zulässig.

– Rechte und Pflichten des DSB

Die*Der DSB muss iSd Art 38 Abs 1 DSGVO vom*von der Verantwortlichen und Auftragsverarbeiter*in ordnungsgemäß und frühzeitig über alle Angelegenheiten informiert werden, die sich auf den Schutz personenbezogener Daten beziehen. Bei einer Verletzung datenschutzrechtlicher Bestimmungen ist die*der DSB unverzüglich hinzuziehen.

Die*Der DSB ist zur Verschwiegenheit und Geheimhaltung in Bezug auf diese Tätigkeit verpflichtet. Dies gilt insbesondere in Bezug auf die Identität betroffener Personen, die sich an den*die DSB gewandt haben, sowie über Umstände, die Rückschlüsse auf diese Personen zulassen, außer es ist eine ausdrückliche Entbindung von der Verschwiegenheitspflicht durch die betroffene Person erfolgt.

Darüber hinaus ist die*der DSB vor jedem gerichtlichen Verfahren ausdrücklich von seiner* ihrer Verschwiegenheitsverpflichtung von der* dem Rektor*in schriftlich zu entbinden.

Zu den Aufgaben der*des DSB zählen insbesondere:

- Ansprechperson und Schnittstelle für Aufsichtsbehörde und Betroffene
- Beratung in datenschutzrechtlichen Fragen des Rektorats, der Mitarbeiter*innen und Betroffenen
- Schulung von Mitarbeiter*innen; Erstellung eines Schulungskonzepts
- Überwachung der Einhaltung der DSGVO und anderer datenschutzrechtlicher Vorschriften
- Beratung - auf Anfrage - bei der Datenschutz-Folgenabschätzung und Überwachung ihrer Durchführung gemäß Art. 35 DSGVO
- Überwachung und Beratung hinsichtlich des Verarbeitungsverzeichnisses
- Berichterstattung an das für Datenschutz zuständige Rektoratsmitglied
- Durchführung von internen datenschutzrechtlichen Audits
- Austausch des DSB mit der*dem DSB der KAGes bzgl. gemeinsame Verarbeitungen

Im Rahmen der Überwachungspflicht ist die*der DSB insbesondere befugt,

- Informationen zur Ermittlung von Datenverarbeitungstätigkeiten zu sammeln,
- die Einhaltung der Vorgaben bei Datenverarbeitungstätigkeiten zu analysieren und zu kontrollieren,
- die*den Verantwortliche*n oder die*den Auftragsverarbeiter*in zu unterrichten und zu beraten und ihr*ihm Empfehlungen zu unterbreiten.

Die*Der DSB ist verpflichtet, die ordnungsgemäße Anwendung von Datenverarbeitungsprogrammen zu überwachen. Dies erfolgt in Form von regelmäßigen Evaluationen.

Die*Der DSB ist verpflichtet jährlich an externen Schulungen, Konferenzen, Weiterbildungen etc. teilzunehmen und sich fortzubilden. Die diesbezüglich anfallenden Kosten werden von der Med Uni Graz getragen.

Darüberhinausgehend sind Teil der Organisation des Datenschutzes:

– Inneruniversitärer Datenschutzbeirat

Zur Beratung der*des DSB und des Rektorats in wichtigen und grundsätzlichen Fragen des Datenschutzes und der Datensicherheit hat die Med Uni Graz einen inneruniversitären Datenschutzbeirat (DB) eingerichtet. Der DB gibt in Fragen des Datenschutzes und der Datensicherheit Empfehlungen ab und wird in die Erstellung von Richtlinien einbezogen. Die Entscheidungskompetenzen des Rektorats und der*des DSB bleiben davon jedoch unberührt.

Die Zusammensetzung des DB ist in der Geschäftsordnung des DB der Med Uni Graz näher geregelt. Die Mitglieder*innen des DB sind zur Verschwiegenheit in Bezug auf diese Tätigkeit verpflichtet.

– Koordinationsstelle Datenschutz

Die Koordinationsstelle Datenschutz unterstützt das verantwortliche Rektoratsmitglied bei der Umsetzung des Datenschutzmanagements sowie den*die DSB im Rahmen ihrer*seiner regelmäßigen systematischen Beratungs- und Überwachungstätigkeit.

Zu den Aufgaben zählen die Evidenzhaltung des Verarbeitungsverzeichnisses, die Pflege der Schnittstelle zu anderen Organisationseinheiten und Abteilungen, insbesondere der OE Informationstechnologie und Digitalisierung und der OE Recht und Risikomanagement. Weitere Aufgaben sind die Mitwirkung bei Schulungen und Awarenessmaßnahmen, Unterstützung des verantwortlichen Rektoratsmitglieds bei der Umsetzung des Datenschutzmanagements sowie Unterstützung bei der Umsetzung von organisatorischen und technischen Verbesserungsmaßnahmen. Die Koordinationsstelle unterstützt bei der Erfüllung der Betroffenenrechte (z.B. Auskunfts- und Löschbegehren), bei Datenschutzverletzungen (Data Breach) und übernimmt Koordinations- und Organisationsaufgaben sowie die Dokumentation der Abläufe.

– **Organisationseinheit Recht und Risikomanagement**

Die OE Recht und Risikomanagement erledigt die Beantwortung rechtlicher Anfragen sowie die Erstellung und Prüfung von datenschutzrechtlichen Dokumenten (Informationsblätter, Einwilligungen, Verträge). Weiters erstellt die Organisationseinheit Datenschutzfolgenabschätzungen (Risk Assessment) nach Befürwortung durch die*den DSB, auf Grundlage der von der Koordinationsstelle Datenschutz zur Verfügung gestellten Informationen und unterstützt rechtlich bei der Meldung von Datenschutzverletzungen.

– **Organisationseinheit Informationstechnologie und Digitalisierung**

Die Organisationseinheit Informationstechnologie und Digitalisierung (O-IT) berät und unterstützt bei IT-Sicherheitsmaßnahmen und zeigt technische Verbesserungsmaßnahmen sowie deren Umsetzung auf. Die O-IT arbeitet bei der Datenschutzfolgenabschätzung mit und berät bei der Anschaffung von neuen technischen Verarbeitungssystemen. Die O-IT stellt sicher, dass die technischen Anforderungen dem aktuellen Stand der Technik entsprechen. Die O-IT setzt Sofortmaßnahmen bei Datenschutzverletzungen um und arbeitet bei der Erstellung der Meldung mit. Die O-IT erstellt neue bzw. überarbeitet bestehende Richtlinien betreffend IT-Sicherheit.

118. Geschäftsordnung des Datenschutzbeirates der Medizinischen Universität Graz

Die Mitglieder des Datenschutzbeirates der Medizinischen Universität Graz geben bekannt, dass der Datenschutzbeirat folgende Geschäftsordnung für seine Tätigkeiten beschlossen hat:

**GESCHÄFTSORDNUNG DES DATENSCHUTZBEIRATES
DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ
GEM. DATENSCHUTZORDNUNG
DER MEDIZINISCHEN UNIVERSITÄT GRAZ**

§ 1 Rechtsgrundlage des Datenschutzbeirates

Mit In-Kraft-Treten der Datenschutzordnung der Medizinischen Universität Graz durch die Veröffentlichung im Mitteilungsblatt vom 02.07.2014, StJ 2013/14, 22. Stk., RN 118, geändert durch die Veröffentlichung im Mitteilungsblatt vom 05.11.2014, StJ 2014/2015, 3. Stk, RN 22, geändert durch die Veröffentlichung im Mitteilungsblatt vom 22.08.2018, StJ 2017/2018, 42. Stk. RN 171, wurde ein Datenschutzbeirat an der Medizinischen Universität Graz eingerichtet.

§ 2 Geltungsbereich

Die vorliegende Geschäftsordnung gilt für den Datenschutzbeirat der Medizinischen Universität Graz gemäß der Datenschutzordnung der Medizinischen Universität Graz, veröffentlicht am 22.08.2018.

§ 3 Aufgaben des Datenschutzbeirates

Zu den Aufgaben des Datenschutzbeirates zählen insbesondere:

- (1) die Beratung der*des Datenschutzbeauftragten und des Rektorates in wichtigen und grundsätzlichen Fragen des Datenschutzes sowie der Datensicherheit,
- (2) die Einbeziehung in die Erstellung von Richtlinien
- (3) die Erstellung von Empfehlungen in Fragen des Datenschutzes und der Datensicherheit.

§ 4 Zusammensetzung und Bestellung der Mitglieder des Datenschutzbeirates

- (1) Der Datenschutzbeirat besteht aus den folgenden Mitgliedern, bzw. werden dessen Mitglieder von folgenden Gremien oder Organisationseinheiten nominiert und in Folge von der*dem Rektor*in bestellt:
 - (a) Datenschutzbeauftragte*r
 - (b) Stellvertretende*r Datenschutzbeauftragte*r
 - (c) 1 Vertreter*in Rektorat
 - (d) 3 Vertreter*innen entsandt vom Rektorat
 - (e) 2 Vertreter*innen Betriebsrat allgemeines Personal
 - (f) 2 Vertreter*innen Betriebsrat wissenschaftliches Personal

Pioneering Minds - Research and Education for Patients' Health and Well-Being

Medizinische Universität Graz, Neue Stiftingtalstraße 6, 8010 Graz, www.medunigraz.at

Rechtsform: Juristische Person öffentlichen Rechts gem. UG 2002. Information: Mitteilungsblatt der Universität, DVR-Nr. 210 9494.
UID: ATU57511179. Bankverbindung: UniCredit Bank Austria AG IBAN: AT931200050094840004, BIC: BKAUATWW
Raiffeisen Landesbank Steiermark IBAN: AT443800000000049510, BIC: RZSTAT2G

- (g) 1 Vertreter*in KAGes (kooptiert)
 - (h) 1 Vertreter*in Organisationseinheit Finanzen
 - (i) 1 Vertreter*in Organisationseinheit Informationstechnologie und Digitalisierung
 - (j) 1 Vertreter*in Organisationseinheit Recht und Risikomanagement
 - (k) Digital Officer
- (2) Für jedes Mitglied mit Ausnahme des*der Datenschutzbeauftragten und deren*dessen Stellvertreter*in ist gemäß § 11 Abs. 2 Datenschutzordnung ein Ersatzmitglied zu bestellen.
 - (3) Das nominierende Gremium bzw. die nominierende Organisationseinheit ist jederzeit berechtigt, ein Mitglied abuberufen und ein neues Mitglied zu benennen.
 - (4) Scheidet ein Mitglied aus, hat die*der Vorsitzende umgehend das Rektorat zu informieren und das Rektorat hat auf Vorschlag des jeweiligen Gremiums bzw. der jeweiligen Organisationseinheit ein geeignetes neues Mitglied zu bestellen.
 - (5) Änderungen die Zusammensetzungen betreffend, die sich aus Änderungen der Datenschutzordnung ergeben, sind unverzüglich in die Geschäftsordnung zu übernehmen.

§ 5 Vorsitzende*r des Datenschutzbeirates

- (1) Die*Der Datenschutzbeauftragte ist gleichzeitig auch der*die Vorsitzende des Datenschutzbeirates.
- (2) Im Vertretungsfall übernimmt die*der Stellvertretende Datenschutzbeauftragte den Vorsitz.
- (3) Der*dem Vorsitzenden obliegt die Leitung der Sitzungen.

§ 6 Schriftführer*in des Datenschutzbeirates

- (1) Die Koordinationsstelle Datenschutz ist Schriftführer*in des Datenschutzbeirates und erstellt das Protokoll.
- (2) Steht der*die Schriftführer*in nicht zur Verfügung, so hat der Datenschutzbeirat für die betreffende Sitzung eine*n Ersatzschriftführer*in zu wählen, der*dem die Protokollführung obliegt. Eine solche Wahl ist zu Beginn der Sitzung durchzuführen.

§ 7 Konstituierung

Entfällt

§ 8 Veröffentlichung der Mitglieder

Alle Mitglieder sind verpflichtet, der Veröffentlichung folgender Daten im Intranet zuzustimmen: vollständiger Name und Titel, berufliche Zugehörigkeit (Gremium, Organisationseinheit etc.) sowie ihre Funktion als Mitglied im Datenschutzbeirat.

Pioneering Minds - Research and Education for Patients' Health and Well-Being

Medizinische Universität Graz, Neue Stiftingtalstraße 6, 8010 Graz, www.medunigraz.at

Rechtsform: Juristische Person öffentlichen Rechts gem. UG 2002. Information: Mitteilungsblatt der Universität, DVR-Nr. 210 9494.
UID: ATU57511179. Bankverbindung: UniCredit Bank Austria AG IBAN: AT931200050094840004, BIC: BKAUATWW
Raiffeisen Landesbank Steiermark IBAN: AT443800000000049510, BIC: RZSTAT2G

§ 9 Verschwiegenheit

Alle Mitglieder des Datenschutzbeirates unterliegen der Verschwiegenheit.

§ 10 Sitzungen

- (1) Der Datenschutzbeirat tritt nach Notwendigkeit, mindestens aber viermal im Kalenderjahr, zusammen.
- (2) Die Einberufung erfolgt durch die*den Vorsitzende*n.
- (3) Die Beratung und Beschlussfassung erfolgt in ordentlichen oder außerordentlichen Sitzungen. Ordentliche Sitzungen werden von der*dem Vorsitzenden 6 Werktage vor der Sitzung, außerordentliche Sitzungen 2 Werktage vor der Sitzung schriftlich oder auf elektronischem Wege einberufen. Die*Der Vorsitzende leitet die Sitzungen und stellt den ordnungsgemäßen Ablauf der Sitzung sicher. Im Falle der Verhinderung der*des Vorsitzenden übernimmt deren*dessen Stellvertreter*in ihre*seine Aufgaben.
- (4) Eine Verhinderung ist der*dem Vorsitzenden schriftlichen bekannt zu geben.
- (5) Sitzungen des Datenschutzbeirates sind nicht öffentlich, sofern nicht der Datenschutzbeirat die Öffentlichkeit der Sitzungen im einzelnen Fall beschließt. Der Datenschutzbeirat kann beschließen, dass zu bestimmten Tagesordnungspunkten externe Berater*innen zur Beratung beigezogen und Auskunftspersonen angehört werden. Diese sind zur Geheimhaltung zu verpflichten.

§ 11 Tagesordnung

Zugleich mit der Einladung sind die Tagesordnungspunkte (vorläufige Tagesordnung) bekanntzugeben. Jedes Mitglied kann gegenüber der*dem Vorsitzenden die Aufnahme von weiteren Tagesordnungspunkten verlangen. Die Tagesordnung ist mindestens nach folgendem Schema zu gliedern:

- Feststellung der ordnungsgemäßen Einberufung und der Anwesenheit
- Protokoll der letzten Sitzung
- Genehmigung der Tagesordnungspunkte
- Laufende Angelegenheiten
- Beratung
- Berichte
- Allfälliges

§ 12 Abstimmung des Datenschutzbeirates

- (1) Beschlussfähigkeit ist gegeben, wenn sämtliche Mitglieder des Datenschutzbeirates ordnungsgemäß zur Sitzung eingeladen wurden und zumindest die Hälfte der Mitglieder anwesend ist.

Pioneering Minds - Research and Education for Patients' Health and Well-Being

Medizinische Universität Graz, Neue Stiftingtalstraße 6, 8010 Graz, www.medunigraz.at

Rechtsform: Juristische Person öffentlichen Rechts gem. UG 2002. Information: Mitteilungsblatt der Universität, DVR-Nr. 210 9494.
UID: ATU57511179. Bankverbindung: UniCredit Bank Austria AG IBAN: AT931200050094840004, BIC: BKAUATWW
Raiffeisen Landesbank Steiermark IBAN: AT443800000000049510, BIC: RZSTAT2G

- (2) Beschlüsse werden mit einfacher Mehrheit gefasst. Die Stimmabgabe erfolgt in der Regel durch das Heben der Hand.
- (3) Abstimmungen im Umlaufbeschluss sind zulässig.
- (4) Ist ein Mitglied des Datenschutzbeirates zu einem Tagesordnungspunkt befangen, hat es dies umgehend der*dem Vorsitzenden bekannt zu geben. Über die Befangenheit eines Mitgliedes des Datenschutzbeirates entscheidet der Datenschutzbeirat mit einfacher Mehrheit, wobei das betroffene Mitglied nicht stimmberechtigt ist.
- (5) Im Fall der Befangenheit ist das betreffende Mitglied nicht berechtigt, zu diesem Tagesordnungspunkt an der Sitzung teilzunehmen und darüber abzustimmen.

§ 13 Protokolle im Datenschutzbeirat

- (1) Über die Sitzungen des Datenschutzbeirates ist ein Protokoll aufzunehmen. Die*Der Schriftführer*in hat für die Abfassung der Protokolle zu sorgen.
- (2) Das vom Datenschutzbeirat in der nächsten Sitzung des Datenschutzbeirates genehmigte Protokoll ist von der*dem Vorsitzenden und der*dem Schriftführer*in zu unterfertigen.
- (3) Jedes Mitglied des Datenschutzbeirates hat Zugang zu den elektronisch archivierten Protokollen.

§ 14 Durchführung der Beschlüsse im Datenschutzbeirates

Die*Der Vorsitzende des Datenschutzbeirates hat für die Umsetzung der ordnungsgemäß gefassten Beschlüsse bzw. für die Weiterleitung der Empfehlung des Datenschutzbeirates an das Rektorat zu sorgen.

§ 15 Änderung dieser Geschäftsordnung

Änderungen dieser Geschäftsordnung bedürfen des einstimmigen Beschlusses aller Mitglieder des Datenschutzbeirates. Beschlüsse, die die Aufgabenerfüllung des Datenschutzbeirates derart verändert, sodass sie den Ansprüchen der Datenschutzordnung nicht genügen oder dieser widersprechen sind nichtig.

§ 16 Inkrafttreten

Diese Geschäftsordnung tritt nach Beschlussfassung durch die Mitglieder des Datenschutzbeirates am Tag der Veröffentlichung im Mitteilungsblatt in Kraft.

Pioneering Minds - Research and Education for Patients' Health and Well-Being

Medizinische Universität Graz, Neue Stiftingtalstraße 6, 8010 Graz, www.medunigraz.at

Rechtsform: Juristische Person öffentlichen Rechts gem. UG 2002. Information: Mitteilungsblatt der Universität, DVR-Nr. 210 9494.
UID: ATU57511179. Bankverbindung: UniCredit Bank Austria AG IBAN: AT931200050094840004, BIC: BKAUATWW
Raiffeisen Landesbank Steiermark IBAN: AT44380000000049510, BIC: RZSTAT2G

119. Betriebsvereinbarung: Zusatz-Betriebsvereinbarung zur Rahmenvereinbarung über die Verwendung von personenbezogenen Daten von Arbeitnehmer*innen an der Medizinischen Universität Graz gem. § 96a ArbVG - Bereich SAP ERP-Systeme

Die Rektorin, Frau Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea KURZ, gibt folgende zwischen der Medizinischen Universität Graz, vertreten durch die Rektorin, einerseits und dem Betriebsrat für das allgemeine Universitätspersonal sowie dem Betriebsrat für das wissenschaftliche Universitätspersonal der Medizinischen Universität Graz, vertreten durch den Vorsitzenden, andererseits, abgeschlossene Betriebsvereinbarung bekannt:

Zusatz-Betriebsvereinbarung zur Rahmenvereinbarung über die Verwendung von personenbezogenen Daten von Arbeitnehmer*innen an der Medizinischen Universität Graz gem. § 96a ArbVG - Bereich SAP ERP-Systeme

Die Betriebsvereinbarung liegt bei der Abteilung Personaladministration sowie beim Betriebsrat für das allgemeine Universitätspersonal und beim Betriebsrat für das wissenschaftliche Universitätspersonal zur Einsichtnahme auf und ist im Intranet der Medizinischen Universität Graz abrufbar.

Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea KURZ
Rektorin

120. Mitgliederbestellung Datenschutzbeirat

Die Rektorin, Frau Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea KURZ, gibt bekannt, dass das Rektorat aufgrund des Beschlusses vom 13.01.2026 folgende Mitglieder gemäß § 4 Abs. 1 lit. h) und k) der Geschäftsordnung des Datenschutzbeirates der Medizinischen Universität Graz entsendet hat:

- Herrn Mag. (FH) Robert Langmann als Hauptmitglied anstelle von Herrn Klaus Zötsch
- Herrn Dipl.-Ing.Dr. Robert Ginhör, MA als neues Hauptmitglied

Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea KURZ
Rektorin

121. Ausschreibung von Stellen

Die Rektorin, Frau Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea KURZ, gibt bekannt, dass die Medizinische Universität Graz gemäß § 107 UG idgF folgende Stellen als Privatangestelltenverhältnisse auf Grundlage des Kollektivvertrages ausschreibt:

- 1) Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser **Online-Portal** <https://www.medunigraz.at/offene-stellen>.
- 2) Die Medizinische Universität Graz **erhöht den Anteil von Frauen** in Bereichen und Organisationseinheiten, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, insbesondere beim wissenschaftlichen Universitätspersonal und in Leitungsfunktionen. Daher laden wir qualifizierte Frauen zur Bewerbung ein. Bei gleicher Qualifikation wie der bestgeeignete Mitbewerber werden, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen, Frauen vorrangig aufgenommen.
- 3) Darüber hinaus sind wir bemüht, Personen mit Behinderungen bei geeigneter Qualifikation einzustellen und freuen uns über diesbezügliche Bewerbungen.
- 4) Bewerber*innen haben **keinen Anspruch** auf Abgeltung von allfälligen **Reise- und Aufenthaltskosten**.

Universitäre*r Fachärztin*Facharzt für Innere Medizin

Kennung KA-NEPRO-2025-003518
 Universitätsklinik für Innere Medizin
 Klinische Abteilung für Nephrologie
 Beschäftigungsausmaß 100%
 befristet auf 6 Jahre

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Klinische Versorgung und Betreuung von ambulanten und stationären Patient*innen
- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet der Nephrologie
- Erstellung von Publikationen und Präsentationen für (inter-)nationale Fortbildungsveranstaltungen
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und Klinischen Studien
- Universitäre Lehre und Betreuung von Studierenden im Rahmen des Diplomstudiums Humanmedizin und im Rahmen von Doktoratsstudien
- Übernahme von Organisations- und Verwaltungsaufgaben

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

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Befugnis zur selbstständigen Ausübung des ärztlichen Berufes als Fachärztin*Facharzt für Innere Medizin
- Erfahrung und Qualifikation in Forschung (Publikationen in wissenschaftlichen Journalen im Bereich der Nephrologie Transplantation, Vortragstätigkeiten, nationale und internationale Forschungskooperationen, erfolgreiche Drittmittelerwerbungen, wissenschaftliche Tätigkeit im Ausland etc.)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Interesse an der eigenen wissenschaftlichen Weiterqualifikation (internes Karriereprogramm zur*zum Research Professor, Habilitation)
- Abgeschlossenes Doktoratsstudium (Abschluss: Dr.scient.med.)
- Erfahrung in universitärer Lehre und Betreuung von Studierenden
- Vertiefte klinische und wissenschaftliche Kenntnisse im Bereich Innere Medizin/Spezialgebiet Nephrologie
- Sehr gute EDV-Kenntnisse (inkl. Statistikprogramme)
- Sozialkompetenz

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 121.395,68** (inkl. Zulagen). Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

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.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **26. März 2026**.

Universitätsassistent*in PostDoc
Kennung LS-BIOPHY-2026-003653
Lehrstuhl für Medizinische Physik und Biophysik
Beschäftigungsausmaß 20%
befristet auf die Dauer der Reduzierung

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Durchführung von Laborversuchen (Zellkultur, Tierversuche, Molekularbiologie)
- Zusammenstellung von Forschungsanträgen und Einwerbung von Drittmitteln für die jeweiligen Forschungsaktivitäten
- Universitäre Lehre und Betreuung von Studierenden/PhD Studierenden
- Übernahme von Organisations- und Verwaltungsaufgaben

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

- Abgeschlossenes Doktorats-/PhD-Studium im Fach Molekulare Biomedizin
- Wissenschaftliche (peer-reviewed) Publikationen in internationalen Fachzeitschriften
- Praktische Erfahrungen und Kenntnisse in folgenden Labormethoden: Zellkultur, Mikroskopie, qPCR, Western Blot, Tierversuche Ausbildung und Erfahrung in der Planung und Durchführung von Nagetierchirurgie und im Umgang mit Tieren (FELASA B oder gleichwertige Ausbildung)
- Sehr gute Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Erfahrung in der Lehre und didaktische Fähigkeiten
- Sehr gute EDV-Kenntnisse (MS-Office, Programme für statistische Datenanalyse und Grafik)
- Kommunikationsfähigkeit und soziale Kompetenz für die Arbeit in einem internationalen Umfeld
- Bereitschaft zur Zusammenarbeit, Aufgeschlossenheit und Teamfähigkeit Systematische und analytische Arbeitsweise, ausgezeichnete organisatorische Fähigkeiten

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 70.200,20**. Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

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.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **26. März 2026**.

Senior Lecturer (m/w/d)
 Kennung KA-PPP-2026-003666
 Universitätsklinik für Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie
 Klinische Abteilung für medizinische Psychologie, Psychosomatik und Psychotherapie
 Beschäftigungsausmaß 100%
 Befristet auf 4 Jahre

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Selbstständige Lehrtätigkeit im Ausmaß von bis zu 16 Semesterwochenstunden (bei einer 100% Anstellung) im Bereich der psychoanalytisch-psychodynamischen Psychotherapie und im Bereich der Lehrveranstaltungen des Masterstudiums Psychotherapie
- Betreuung von Studierenden unter anderem Mit-Betreuung von Abschlussarbeiten
- Aktive Mitgestaltung der Psychotherapieausbildung
- Übernahme von Organisations- und Verwaltungsaufgaben und Mitarbeit in der Administration
- Mitwirkung bei Forschungsvorhaben, Publikationen, wissenschaftlichen Arbeiten und Unterstützung bei der Antragstellung für Drittmittelprojekte im Bereich der psychoanalytisch-psychodynamischen Psychotherapie
- In geringem Ausmaß: Eigenverantwortliche Durchführung von Erstgesprächen, Kurzzeit und Langzeittherapien gemäß den geltenden Psychotherapierichtlinien in der psychoanalytisch-psychodynamisch orientierten Lehr- und Forschungsambulanz der Klinischen Abteilung für medizinische Psychologie, Psychosomatik und Psychotherapie
- Teilnahme an regelmäßigen Teamsitzungen, Super- und Intervision
- Bereitschaft zur Mitarbeit in universitären Gremien und Evaluierungsmaßnahmen

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

- Abgeschlossenes Master-/ oder Diplomstudium Psychologie, Medizin, Soziologie, ein sozialwissenschaftliches Studium, oder ein geisteswissenschaftliches Studium
- Berufsberechtigung als Psychotherapeut*in mit Zusatzbezeichnung psychoanalytisch-psychodynamische Therapie (Eintragung in die Psychotherapeut*innenliste des Bundesministeriums für Arbeit, Soziales, Gesundheit, Pflege und Konsumentenschutz) oder knapp bevorstehende Eintragung (Eintragung im Laufe des Jahres 2026)
- Ausgeprägte didaktische Fähigkeiten und Freude am Unterrichten, Erfahrung in der Lehre an Universitäten / Hochschulen, Erfahrung in der (Mit-) Betreuung von Masterarbeiten
- Ausgeprägtes Interesse an Wissenschaft sowie an der eigenen wissenschaftlichen Weiterqualifikation unter anderem Bereitschaft zur Habilitation
- Methodenwissen und Methodenkenntnisse im Bereich quantitativer und qualitativer empirischer Forschung und mixed methods Ansätzen
- Fähigkeit zur selbstständigen Arbeit wie auch zur Arbeit im Team
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Abgeschlossenes Doktoratsstudium
- Bereitschaft zur akademischen Höherqualifizierung (Habilitation und internes Karriereprogramm)
- Erfahrungen in der Curriculumsentwicklung und in der Etablierung von Studien/ Studiengängen
- Forschungsinteresse im Bereich psychoanalytisch-psychodynamischer Forschung zu Trauma und/oder im Bereich der psychoanalytisch-psychodynamisch orientierten Psychosomatik
- Teamorientierung und Kooperationsbereitschaft
- Kommunikative und soziale Kompetenz
- Lernbereitschaft und Eigeninitiative

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 52.865,40**. Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

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.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **26. März 2026**.

Ärztin*Arzt in Facharztausbildung im Sonderfach Radiologie
Kennung KA-NEURR-2026-003669
Universitätsklinik für Radiologie
Klinische Abteilung für Neuroradiologie, vaskuläre und interventionelle Radiologie
Beschäftigungsausmaß 100%
bis Fachärzt*innenabschluss, längstens 7 Jahre

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

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

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

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Absolvierte Basisausbildung gemäß § 6a Ärztegesetz 1998 und § 6 der Ärztinnen-/Ärzteausbildungsordnung 2015 (ÄAO 2015)
- Interesse an einer fundierten Ausbildung in allen Bereichen der Radiologie mit der Möglichkeit sich in Richtung interventioneller Radiologie weiterzuentwickeln
- Wissenschaftliches Interesse und Erfahrung in der Durchführung von klinischen Studien/wissenschaftlichen Projekten
- Interesse an einem berufsbegleitenden Doktoratsstudium (Abschluss: Dr.scient.med.)

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

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 76.638,52** (inkl. Zulagen). Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

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.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **26. März 2026**.

Universitätsassistent*in PostDoc
Kennung UK-FHKGH-2026-003676
Universitätsklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
Beschäftigungsausmaß 100%
befristet auf 6 Jahre

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Eigenständige wissenschaftliche Tätigkeit im Bereich Schwangerschaftserkrankungen mit Schwerpunkt auf vaskulärer Funktion, Endothelbiologie und metabolisch-vaskulärem Crosstalk
- Entwicklung und Leitung innovativer Forschungsprojekte und translationaler Forschungsansätze im Sinne eines Bench-to-Bedside-Konzepts mit nationaler und internationaler Beteiligung
- Mitwirkung an der Betreuung von Studierenden im Rahmen von wissenschaftlichen Abschlussarbeiten (Masterarbeiten, Diplomarbeiten, Dissertationen)
- Verfassen wissenschaftlicher Publikationen in Fachjournalen und Präsentationen auf internationalen Kongressen
- Einwerbung kompetitiver Drittmittel

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

- Abgeschlossenes naturwissenschaftliches oder medizinisches Doktoratsstudium (PhD oder äquivalent)
- Profunde Erfahrung auf dem Gebiet der Plazentaforschung und in vaskulären Adaptationsmechanismen in der Schwangerschaft
- Erfahrung und Kenntnisse mit umfangreichen funktionellen Methoden zur Untersuchung von Gefäßfunktionen (z.B. Pressure Myography, Flow-basierte Assays, Endothelfunktion)
- Erfolgreiche internationale Publikationstätigkeit, insbesondere im einschlägigen Aufgabenbereich
- Erfahrung in der eigenständigen Antragstellung und Einwerbung kompetitiver Drittmittel
- Erfahrung in der Studierendenbetreuung (Master- und/oder PhD-Level)
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift (Sprachniveau C1)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Erfahrung in interdisziplinären Projekten an der Schnittstelle zwischen biomedizinischen und technischen Wissenschaften
- Engagement in wissenschaftlichen Fachgesellschaften
- Selbstständige und zielorientierte Arbeitsweise
- Hohe Einsatzbereitschaft und Eigenmotivation zum wissenschaftlichen Arbeiten

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 70.200,20**. Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

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.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **26. März 2026**.

Universitäre*r Fachärztin*Facharzt für Kinder- und Jugendheilkunde
 Kennung KA-NEONA-2026-003680
 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde
 Klinische Abteilung für Neonatologie
 Beschäftigungsausmaß 100%
 befristet auf 6 Jahre

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Klinische Versorgung und Betreuung von ambulanten und stationären Patient*innen
- Wissenschaftliche Tätigkeit auf dem Gebiet der Kinder- und Jugendheilkunde, speziell der Neonatologie
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und Klinischen Studien
- Universitäre Lehre und Betreuung von Studierenden im Rahmen des Diplomstudiums Humanmedizin und im Rahmen von Doktoratsstudien
- Übernahme von Organisations- und Verwaltungsaufgaben

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

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Befugnis zur selbstständigen Ausübung des ärztlichen Berufes als Fachärztin*Facharzt für Kinder- und Jugendheilkunde
- Erfahrung in der Neonatologie (Versorgung von reifen Neugeborenen bis extremen Frühgeborenen)
- Erfahrung und Qualifikation in Forschung (Publikationen, Vortragstätigkeiten)
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Interesse an der eigenen wissenschaftlichen Weiterqualifikation (internes Karriereprogramm zur*zum Research Professor, Habilitation)
- Erfahrung in universitärer Lehre und Betreuung von Studierenden
- Abgeschlossene Spezialisierung in Neonatologie und Pädiatrische Intensivmedizin bzw. abgeschlossenes Additivfach in Neonatologie und Pädiatrische Intensivmedizin
- Klinische und wissenschaftliche Kenntnisse im Bereich der Kinder- und Jugendheilkunde, insbesondere auf dem Gebiet der Neonatologie und der Sonographie in der Neonatologie
- Sozialkompetenz
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit und Teamorientierung

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 121.395,68** (inkl. Zulagen). Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

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.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **26. März 2026**.

Wiederholung der Ausschreibung:

Ärztin*Arzt in Facharztausbildung im Sonderfach Allgemein Chirurgie und Viszeralchirurgie
 Kennung KA-ALLGC-2026-003686
 Universitätsklinik für Chirurgie
 Klinische Abteilung für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie
 Beschäftigungsausmaß 100%
 bis Fachärzt*innenabschluss, längstens 7 Jahre

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Klinische Versorgung von ambulanten und stationären Patient*innen
- Tätigkeiten im OP (OP-Assistenz und assistierte Eingriffe abhängig vom Ausbildungsstand)
- Mitwirkung bei Forschungsprojekten und klinischen Studien
- Erstellung von Publikationen und Präsentationen für (inter-)nationale Fortbildungsveranstaltungen
- Mitwirkung und Unterstützung in der universitären Lehre/Betreuung von Studierenden
- Übernahme von Dokumentationstätigkeiten und Organisationsaufgaben innerhalb der Universitätsklinik für Chirurgie der Klinischen Abteilung für Allgemein Chirurgie

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

- Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin
- Klinische Erfahrung in Chirurgie und wissenschaftliche Kenntnisse im Fachgebiet Allgemein Chirurgie und Viszeralchirurgie
- Wissenschaftliches Interesse und Erfahrung in der Durchführung von Klinischen Studien/wissenschaftlichen Projekten
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau C1)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Interesse an einem berufsbegleitenden Doktoratsstudium
- Absolvierte Basisausbildung gemäß § 6a Ärztegesetz 1998 und § 6 der Ärztinnen-/Ärzteausbildungsordnung 2015 (ÄAO 2015)
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Hohe Belastbarkeit Teamorientierung und Lernbereitschaft

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

Einstufung in die Verwendungsgruppe B1 nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 76.638,52** (inkl. Zulagen). Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

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.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **26. März 2026**.

Research Technician (m/w/d)
Kennung KI-MCL-2026-003661
Klinisches Institut für Medizinische und Chemische Labordiagnostik
Beschäftigungsausmaß 100%
Befristung auf die Dauer des Beschäftigungsverbotes
und einer eventuell anschließenden Karenz

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Selbständige Durchführung von Laboranalysen im Bereich der Molekularbiologie, der medizinischen Biochemie und der klinischen Massenspektrometrie
- Selbständige Durchführung von Zellkulturexperimenten nach entsprechender vorheriger Einschulung
- Unterstützende Mitarbeit bei tierexperimentellen Studien
- Dokumentation wissenschaftlicher Ergebnisse nach entsprechender Einschulung
- Etablierung von neuen Analysemethoden
- Mitarbeit an Forschungsprojekten

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

- Abgeschlossenes Studium in Biologie, Molekularbiologie, Chemie oder Biochemie auf mind. Bachelorniveau
- Praktische Laborerfahrung in der Durchführung klinisch-chemischer Laboranalysen und weiterführende praktische und theoretische Kenntnisse in der medizinischen Biochemie
- Praktische Laborerfahrung im Bereich Molekularbiologie
- Erfahrung im Bereich der medizinischen Forschung
- Sehr gute Englischkenntnisse (Sprachniveau B2)
- Sehr gute EDV-Kenntnisse (MS Excel, MS Word, Laborinformationssystem)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Erfahrung in der Massenspektrometrie
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Gutes technisches Verständnis Lern- und Reflexionsbereitschaft sowie Forschungsinteresse
- Teamfähigkeit

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIIb nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 48.677,44** (inkl. Zulage). Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

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.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **26. März 2026**.

Biomedizinische*r Analytiker*in
Kennung KA-HAEMA-2026-003668
Universitätsklinik für Innere Medizin
Klinische Abteilung für Hämatologie
Beschäftigungsausmaß 50%
befristet auf 1 Jahr

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Eigenständige Probenarchivierung von myeloischen Leukämiepatient*innen in den Labors der Klinischen Abteilung für Hämatologie und der Abteilung Biobank
- Mitarbeit und Unterstützung bei Forschungsprojekten sowie Labortätigkeiten
- Mitarbeit bei der Qualitätssicherung
- Betreuung von Laborgeräten und Laborbereichen
- Unterstützung im Lehrbetrieb
- Organisations- und Administrationsaufgaben
- Datenakquise und Datenverwaltung

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

- Abgeschlossene Ausbildung zum*zur Biomedizinischen Analytiker*in
- Eintrag in das Gesundheitsberuferegister
- Erfahrung im Bereich molekularbiologischer Methoden und entsprechender Probenaufbereitung
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau B2)
- Sehr gute EDV-Kenntnisse

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Kenntnisse/Erfahrung mit Zellkulturmodellen/primären humanen Zellen
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Lern- und Reflexionsbereitschaft sowie Forschungsinteresse
- Gutes Zeitmanagement und Einsatzfreude
- Interesse an multiprofessioneller Zusammenarbeit
- Teamfähigkeit

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIIb nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 54.715,36** (inkl. Zulagen). Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

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.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **26. März 2026**.

Study Nurse (m/w/d)
 Kennung KA-TORAX-2026-003673
 Universitätsklinik für Chirurgie
 Klinische Abteilung für Thorax- und hyperbare Chirurgie
 Beschäftigungsausmaß 100%
 befristet auf 3 Jahre

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Betreuung der Patient*innen, die an den klinischen Studien der Abteilung teilnehmen (z.B. Durchführung der Blutabnahme, der Verbandswechsel, Probenentnahmen)
- Koordination und Aufrechterhaltung der Arbeitsabläufe innerhalb der Studie zwischen Patient*innen, Klinik, Forscher*innen und lokalen Unternehmen bzw. Projektumwelten
- Betreuung der studienspezifischen Infrastruktur (Geräte, Lager, allgemeines Material)
- Sammlung der gewonnenen studienspezifischen Daten
- Übertragung der studienrelevanten Daten in entsprechende Computerprogramme (Excel, RedCAP,...)
- Organisations- und Administrationsaufgaben
- Verantwortung für die fachgerechte Entnahme sowie die laborinterne Verarbeitung, Lagerung und den Versand von Probenmaterial unter Beachtung der Qualitäts- und Sicherheitsrichtlinien
- Vorbereitung und Begleitung von Initiierungen, Monitorbesuchen, Audits und Behördeninspektionen
- Erstellung bzw. Review von studienrelevanten Dokumenten (Worksheets, SOPs, etc.)
- Unterstützung bei der Umsetzung der Studienprotokolle sowie von Maßnahmen der Qualitätssicherung (Überprüfung der Patient*innen / Proband*innen-Einverständniserklärung, Kontrolle der Prüfdokumentation, Durchführung der Tätigkeiten gemäß SOP)

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

- Diplom im gehobenen Dienst für Gesundheits- und Krankenpflege oder gleichzuhaltende Ausbildung in einem Gesundheitsberuf
- Eintrag in das Gesundheitsberuferegister
- Erfahrung und Kenntnisse in der Durchführung klinischer Studien
- Erfahrung und Kenntnisse im Bereich des Projekt- und Forschungsdatenmanagement
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift (Sprachniveau B2)
- Fundierte IT-Kenntnisse (v.a. MS-Office)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit sowie Teamfähigkeit
- Selbstständige und gut strukturierte Arbeitsweise
- Organisatorische Fähigkeiten bei zeitlicher Flexibilität
- Mehrjährige Erfahrung als Study Nurse
- Vertrautheit mit Open Medocs
- Kenntnisse der für klinische Studien relevanten Gesetze und Richtlinien (ICH GCP, AMG, MPG)
- Zusatzqualifikationen und einschlägige Ausbildungen im Bereich Klinischer Studien
- Interesse an wissenschaftlicher Methodik, evidenzbasierter Praxis und interdisziplinärer Zusammenarbeit
- Bereitschaft zur Arbeit in einem jungen, engagierten Team in einer universitären Umgebung mit einem hohen Maß an Kreativität und Leistungsbereitschaft
- Erfahrung in der Konzeption und Umsetzung neuer und innovativer Forschungsmethoden
- Manuelle Geschicklichkeit und Motivation zur Weiterentwicklung in diesem Bereich
- Erfahrung im Bereich der Hyperbaren Oxygenierung (HBO) inkl. Forschung sowie der Interdisziplinären Chirurgischen Forschung (ICF)

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIIb nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 54.715,36** (inkl. Zulagen). Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

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.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **26. März 2026**.

Research Technician (m/w/d)
Kennung KA-ONKO-2026-003683
Universitätsklinik für Innere Medizin
Klinische Abteilung für Onkologie
Beschäftigungsausmaß 100%
Befristung auf die Dauer des Beschäftigungsverbotes
und einer eventuell anschließenden Karenz

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Mitarbeit bei Forschungsprojekten sowie Labortätigkeiten
- Durchführung von Laboranalysen/bestimmten Analysemethoden
- Durchführung von tierexperimentellen Analysen
- Mitarbeit bei der Qualitätssicherung
- Betreuung von Laborgeräten und Laborbereichen
- Mitarbeit im Lehrbetrieb
- Organisations- und Administrationsaufgaben

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

- Abgeschlossenes Studium der Naturwissenschaften oder Biotechnologie (mind. Bachelorniveau)
- Erfahrung im Bereich Zellkulturen (Fundierte)
- Erfahrung im Umgang mit Labortieren
- Sehr gute Englischkenntnisse (Sprachniveau B2)
- Sehr gute EDV-Kenntnisse (MS Office)

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Kenntnisse/Erfahrung mit speziellen Methoden und Techniken (intraperitoneale, intranasale und intratracheale Behandlung sowie Organentnahmen und Hemodynamik Messungen bei Mäusen)
- Kenntnisse/Erfahrung in der Anwendung und Etablierung von zusätzlichen Methoden
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- Lern- und Reflexionsbereitschaft sowie Forschungsinteresse
- Teamfähigkeit

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIIb nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 48.677,44** (inkl. Zulage). Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

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.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **26. März 2026**.

Korrektur der Ausschreibung:

Biomedizinische*r Analytiker*in
 Kennung KA-ALLGC-2026-003644
 Universitätsklinik für Chirurgie
 Klinische Abteilung für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie
 Beschäftigungsausmaß 80%
 befristet auf die Dauer der Herabsetzung

Ihre Aufgaben in dieser Position beinhalten:

- Mitarbeit im Forschungsbetrieb und an Forschungsprojekten der Arbeitsgruppen "Transplantation Research" Laborarbeit (S1 und S2 Labor), Arbeit mit humanen und tierischen Proben (zB Blut, Plasma), Zellkultur, Gewebe Mitarbeit an Tierversuche (Großtiere und Nager), molekularbiologische und histologische Methoden
- Exakte Dokumentation von Ergebnissen und Laborabläufen
- Selbständiges Erarbeiten und Implementieren von Protokollen und SOPs
- Mitarbeit bei der Qualitätssicherung und Probenlogistik

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

- Abgeschlossene Ausbildung zum*zur Biomedizinischen Analytiker*in
- Eintrag in das Gesundheitsberuferegister
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Sprachniveau B2)
- Fähigkeit zur selbstständigen Arbeit wie auch zur Arbeit im Team

Idealerweise zählen zu Ihrem Profil:

- Hohes Maß an Flexibilität und Belastbarkeit
- Erfahrung mit elektronischen Laborbuchsystemen
- Sorgfältige, genaue und verlässliche Arbeitsweise
- FELASA B Zertifikat oder Äquivalent
- Erfahrung in der Aufarbeitung von Gewebe (Zellisolationstechniken, 3D Zellkulturtechniken) Erfahrung mit Zellkultur, (q)PCR, Flow Zytometrie, ELISA Western Blot sowie andere molekularbiologischen und histologischen Methoden
- Erfahrung mit Maschinenperfusion der Leber und Niere
- Grundkenntnisse mit chirurgischen Instrumentenlehre Lern- und Reflexionsbereitschaft sowie Forschungsinteresse
- Ausgezeichnete soziale und organisatorische Fähigkeiten sowie lösungsorientierte Arbeitsweise

Einstufung in die Verwendungsgruppe IIIb nach Kollektivvertrag für ArbeitnehmerInnen der Universitäten. Wir bieten ein kollektivvertragliches Jahresbruttogehalt auf Basis Vollzeit in Höhe von **EUR 54.715,36** (inkl. Zulagen). Anrechenbare Vordienstzeiten führen zu einem höheren Grundgehalt.

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.

Die Med Uni Graz ist bemüht, Menschen mit Behinderung in allen Bereichen einzustellen, daher werden Personen mit ausschreibungsadäquater Qualifikation besonders ermutigt, sich zu bewerben.

Übermitteln Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bitte innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist über unser Online-Portal <https://www.medunigraz.at/offene-stellen/>. Die Bewerbungsfrist endet am **19. März 2026**.

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.

Assoz. Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Andrea KURZ
Rektorin