

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

## **Universitätsprofessur für Rekonstruktive Zahnmedizin und Digitale Technologien**

an der Klinischen Abteilung für Zahnerhaltung, Parodontologie und  
Zahnersatzkunde

der Universitätsklinik für Zahnmedizin und Mundgesundheit

Die Universitätsklinik für Zahnmedizin und Mundgesundheit am LKH-Universitätsklinikum Graz mit einem Einzugsgebiet von 1,2 Mio. EinwohnerInnen wurde mit modernster Ausstattung neu errichtet und verfügt über drei Klinische Abteilungen (Orale Chirurgie und Kieferorthopädie; Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie; Zahnerhaltung, Parodontologie und Zahnersatzkunde), welche sich durch interdisziplinäre und vernetzte Forschung, aufeinander abgestimmte Lehrkonzepte, sowie eine kooperative PatientInnenversorgung auszeichnen. Die Klinische Abteilung für Zahnerhaltung, Parodontologie und Zahnersatzkunde fungiert mit ihren derzeitigen Forschungsschwerpunkten (Digitale Technologien, Rekonstruktive Zahnmedizin, Prävention, Endodontologie) als Schnittstelle zu anderen Fachdisziplinen (Angiologie, Endokrinologie, Orthopädie etc.) und trägt hiermit entscheidend zu einer Vernetzung der Zahnmedizin mit anderen medizinischen Disziplinen am Universitätsklinikum bei.

Die/Der für die Leitungsfunktion der Klinischen Abteilung für Zahnerhaltung, Parodontologie und Zahnersatzkunde vorgesehene UniversitätsprofessorIn wird mit den folgenden zentralen Aufgaben betraut:

- Regionale, nationale und internationale Vertretung der Rekonstruktiven Zahnmedizin in Forschung und Lehre
- Klinische eigenverantwortliche Tätigkeit in der Rekonstruktiven Zahnmedizin inklusive konventioneller Prothetik und Anwendung digitaler Technologien
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit in der PatientInnenversorgung im Sinne eines „patient centered concepts“
- Organisatorische Führung aller drei Fachbereiche (Zahnerhaltung, Parodontologie und Zahnersatzkunde) der Abteilung
- Sicherstellung der eigenständigen Weiterentwicklung der drei Fachbereiche (Zahnerhaltung, Parodontologie und Zahnersatzkunde) in Forschung, Lehre und klinischer Expertise
- Interdisziplinäre und innovative Kooperation im Bereich von Lehre und Forschung (insbesondere mit den beiden weiteren Klinischen Abteilungen der Universitätsklinik für Zahnmedizin und Mundgesundheit)

- Auf-/Ausbau fächerübergreifender Forschung mit klinischen und nicht-klinischen Fachdisziplinen der Medizinischen Universität Graz sowie interuniversitär (z.B. BioTechMed Graz)
- Weiterentwicklung einer nach internationalen Vorbildern strukturierten universitären Lehre im Rahmen integrierter klinischer Kurse in enger Abstimmung mit den beiden weiteren Klinischen Abteilungen der Universitätsklinik für Zahnmedizin und Mundgesundheit
- Sicherstellung der gezielten Nachwuchsausbildung und -förderung im ärztlichen Bereich

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

- Abgeschlossene inländische oder gleichwertige ausländische universitäre zahnmedizinische Ausbildung
- Habilitation oder gleichwertige wissenschaftliche Befähigung
- Herausragende klinische Kompetenzen im Bereich Rekonstruktiver Zahnmedizin inklusive konventioneller Prothetik und in der Anwendung digitaler Technologien
- Führungs- und Managementenerfahrung an einer vergleichbaren klinischen/wissenschaftlichen Einrichtung
- Mehrjährige international sichtbare wissenschaftliche Tätigkeit mit kontinuierlicher Publikationstätigkeit auf dem Gebiet der Rekonstruktiven Zahnmedizin, mit besonderem Schwerpunkt im Bereich der digitalen Technologien
- Nachweis universitärer Lehrerfahrung in der Rekonstruktiven Zahnmedizin
- Nachweis von profunden Erfahrungen in der Drittmittel-Akquise und von erfolgreichen Einwerbungen von (inter-)nationalen „peer-reviewed“ Projektmitteln
- Qualifikation in Good Clinical Practice

**Idealerweise zählen zu ihrem Profil:**

- Einschlägiges wissenschaftliches Doktorat
- Erfahrung in der Planung und Durchführung von klinischen Studien
- Ausgewiesene erfolgreiche Aktivitäten im Bereich der digitalen Technologien, im Speziellen CAD/CAM
- Profunde Kenntnis in der zahnärztlichen Werkstoffkunde und in zahntechnischen Prozessen
- Managementqualifikationen und Qualifikationen im Qualitätsmanagement
- Genderkompetenz und Erfahrungen im Diversitymanagement sowie Interesse an der Integration von Genderaspekten im Bereich der Forschung und Lehre
- Visionäre, dynamische Gestaltungsmotivation
- Organisationsgeschick, Teamorientiertheit und Kooperationsfähigkeit
- Hohe kommunikative und soziale Kompetenz

Sie werden als UniversitätsprofessorIn unbefristet an der Medizinischen Universität Graz angestellt und sind für die Leitung der Klinischen Abteilung für Zahnerhaltung, Parodontologie und Zahnersatzkunde vorgesehen. Die Bestellung zur/zum Leiter/in der Klinischen Abteilung für Zahnerhaltung, Parodontologie und Zahnersatzkunde erfolgt auf Grundlage des § 32 Universitätsgesetz 2002.

Das Gehalt für diese Position ist Gegenstand der Berufungsverhandlung.

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

Wir freuen uns über Ihre Onlinebewerbung im Bewerbungsportal der Medizinischen Universität Graz und ersuchen Sie um Abschluss der Onlinebewerbung und Übermittlung des unterfertigten Dokuments an Rektor Univ.-Prof. Dr. Hellmut Samonigg, Medizinische Universität Graz, Auenbruggerplatz 2, 8036 Graz **bis spätestens 24.7.2019**. Das Bewerbungsportal finden Sie unter folgendem Link:

<http://forschung.medunigraz.at/berufung/berufungen.anmelden>.

Weitere Informationen erhalten Sie nach Registrierung und Log-in.

Kontakt: [rektor@medunigraz.at](mailto:rektor@medunigraz.at)

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