



Pioneering Minds

STUDIEREN

STUDYING AT THE MEDICAL
UNIVERSITY OF GRAZ



Studieren

Unter dem Motto „Pioneering Minds – Research and Education for Patients‘ Health and Well-being“ bündelt die Universität ihr breites Kompetenzfeld rund um drei zentrale Säulen: zukunftsorientiertes und innovatives Lehrangebot für Studierende und an Weiterbildung interessierten Personen; kompetitive und internationale vernetzte Spitzenforschung von den wissenschaftlichen Grundlagen bis zur klinischen Anwendung sowie personalisierte State-of-the-Art Patient*innenbetreuung am LKH-Universitätsklinikum Graz. Die Universität orientiert sich am biopsychosozialen Modell, nach dem der Mensch in seiner Ganzheit, mit seinen Beschwerden und seinem gesamten Umfeld im Zentrum steht.

Für unsere Studierenden gilt: Frühe Praxiserfahrung, Seminare und intensiver Kleingruppenunterricht. Weiters legen wir nicht nur auf umfassendes Fachwissen Wert, sondern auch auf soziale Kompetenz und ethische Grundhaltungen. Der Erwerb der zahlreichen praktischen Fertigkeiten wird im Laufe des Studiums intensiviert. So können unsere Studierenden in Österreichs erstem Clinical Skills Center – einem medizinischen Trainingszentrum – ärztliche Fertigkeiten für das spätere Berufsleben intensiv festigen. Zusätzlich bündelt die Med Uni Graz in der Postgraduate School ihr gesamtes Weiterbildungsangebot.

- ✓ ca. 5.000 Studierende und ca. 1.000 Absolvent*innen jährlich
- ✓ zahlreiche Universitätslehrgänge und Fortbildungskurse
- ✓ 18 Universitätskliniken, 3 Forschungszentren, 4 Institute und klinische Einrichtungen
- ✓ 1863 als Fakultät gegründet, seit 2004 autonome Medizinische Universität





In the spirit of our motto "Pioneering Minds – Research and Education for Patients' Health and Well-being", the broad field of competence at Medical University of Graz rests on three main pillars: future-oriented and innovative education for students and people interested in professional development; competitive and internationally networked cutting-edge research from basic science to clinical application and personalized state-of-the-art patient care at University Hospital Graz. Additionally, the orientation toward the biopsychosocial model is one of the main concerns of the university. This orientation is also clearly reflected in the field of education, where patients with their ailment and environment are the center of attention.

For the students, this means practical experience at a very early stage of their studies, seminars and small study groups. Also, emphasis is laid on both, medical knowledge and social competence and ethics. The acquisition of practical skills will be intensified throughout the course of the program. Students have the opportunity to practice their medical skills in Austria's first "Clinical Skills Center".

In addition, the Medical University of Graz bundles its entire range of further education in the Postgraduate School.

- ✓ approximately 5,000 students & about 1,000 annual graduates*
- ✓ numerous university courses and advanced training courses*
- ✓ 18 clinical departments, 3 research centers, 4 institutes and clinical facilities*
- ✓ founded as Medical Faculty in 1863, autonomous Medical University since 2004*

Überblick



Humanmedizin - *Medicine*

Ziel des Diplomstudiums ist die breite medizinische Ausbildung sowie Schaffung optimaler Grundlagen für eine weitere Ausbildung in allen ärztlichen Fachbereichen. Die Kombination aus theoretischen Grundlagen und praktischem Training ist die Basis für den ärztlichen Beruf.

This program aims at providing students with a thorough medical education and thereby giving them an optimal basis for further training in all medical fields. The combination of theoretical basics and practical training is the foundation of the medical profession.

Dauer / Length: 12 Semester(s)



Zahnmedizin - *Dentistry*

Nach einer breitgefächerten Grundausbildung bereitet das Diplomstudium intensiv auf fachspezifisches Know-how vor: Zahnerhaltungskunde, Zahnersatzkunde, Endodontie, Parodontologie, orale Chirurgie und Kieferorthopädie.

After a profound basic training, this diploma program prepares students step by step for expert Know-how in: Restorative Dentistry, Periodontology and Implantology; Endodontics; Parodontology; Oral and Cranio-Maxillo-facial Surgery.

Dauer / Length: 12 Semester(s)



Pflegewissenschaft - *Nursing Science*

Das Master- und Doktoratsstudium der Pflegewissenschaft berücksichtigt neue Bedürfnisse und Herausforderungen der Berufswelt im Gesundheitswesen. Charakteristische Studieninhalte sind Themen wie etwa Gesundheitsförderung und Krankheitsprävention.

The Master and doctoral program is oriented toward the manifold requirements and challenges in health care. Characteristic contents are issues like health promotion and disease prevention.

Dauer / Length:
4 Semester(s) Master
8 Semester(s) Doctoral

Interprofessional Health Care Studies



Das Masterstudium richtet sich an Absolvent*innen eines (FH-) Studiums im Bereich der Gesundheitsberufe. Der Fokus liegt auf den Bereichen Wissenstransfer (Implementierung von Forschungsergebnissen in die Praxis), Gesundheitskompetenz und Gesundheits- und Versorgungsforschung.

The master's program is targeted at graduates of bachelor degree programs in a variety of health care professions. The aim is to qualify for interprofessional collaboration in a challenging and constantly changing health care sector and to provide comprehensive knowledge of science.

Dauer / Length: 4 Semester(s)

Erweiterungsstudien - Extension Programs



Die drei Erweiterungsstudien Allgemeinmedizin, Digitalisierung in der Medizin und Medizinische Forschung ermöglichen Studierenden, Handlungskompetenzen für die berufliche Karriere sowie die Professionalisierung im Arbeitsalltag zu entwickeln.

The three extension programs General Practice, Digitization in Medicine and Medical Research permit students to develop professional competencies for their careers and to become more professional in their daily work routines.

Dauer / Length: 2 Semester(s)

PhD- & Doctoral Colleges



Ausbildung von Wissenschaftler*innen durch PhD-Programme „Molecular Medicine“ & „Advanced Medical Biomarker Research“, Doktoratskollegs „Metabolic and Cardiovascular Disease“ & „Molecular Inflammation“, das Doctoral Program „Inflammatory Disorders in Pregnancy“ und das Doktoratsstudium „Medizinische Wissenschaft“.

Targeted training for scientists with the programs "Molecular Medicine" & "Advanced Medical Biomarker Research", Doctoral Colleges "Metabolic and Cardiovascular Disease" & "Molecular Inflammation", Doctoral Program "Inflammatory Disorders in Pregnancy" and the Medical Sciences program.

Dauer / Length: Semester(s)

Überblick



AKTIVES CAMPUSLEBEN

Moderne Hörsäle sowie Seminar- und Übungsräume für das aktive Campusleben



INTERDISziPLINÄRE TRAININGS

Fächerübergreifende Module mit Kleingruppenunterricht in Form von Seminaren und Übungen



VERBINDUNG THEORIE & PRAXIS

Praxisnahe Ausbildung durch Integration in den klinischen Alltag



ZENTRUM FÜR SPITZENMEDIZIN

Praktika am und Know-how vom Grazer LKH-Univ. Klinikum, einem international anerkannten Zentrum für Spitzenmedizin





ACTIVE CAMPUS LIFE

Modern lecture halls, seminar rooms and practice rooms for an active campus experience



INTERDISCIPLINARY TRAINING

Interdisciplinary modules with seminars and exercises in small groups



COMBINATION OF THEORY & PRACTICE

Practical training through integration into the everyday clinical routine



HIGH-PERFORMANCE MEDICINE

Practical training at Graz University Hospital, an internationally recognized center for top-quality medicine





www.medunigraz.at



Foto: David Schreyer