

Bestens gerüstet...

...für Wissenschaft & Forschung, Patientenversorgung & Therapie, Prävention und Führungsaufgaben ist man mit Universitätslehrgängen für Gesundheitsberufe der Med Uni Graz auf verschiedenen Niveaustufen des europäischen Qualifikationsrahmens.



Fundierte theoretische Inhalte, innovative Zugänge und der Fokus auf die Übertragbarkeit des Gelernten in das eigene berufliche Handlungsfeld stehen dabei im Zentrum. Experten entwickeln ständig neue Weiterbildungsprogramme, die aktuelle und nachgefragte Themen im Gesundheitsbereich aufgreifen. Bestehende Lehrgänge werden kontinuierlich evaluiert, aktualisiert und nach internationalen Standards weiterentwickelt.

Ein Mix aus E-Learning und geblockter Präsenzlehre schafft ideale Voraussetzungen für die berufsbegleitende Teilnahme. Zusätzlich können wertvolle nationale und internationale Diplomfortbildungspunkte erworben werden. Einzelne Module können auch als individuelle Weiterbildungen gebucht werden.

Europaweit einmalig ist der **Lehrgang für Medizinische Simulation** am Clinical Skill Center der Medizinischen Universität Graz. Simulationsbasiertes Training ermöglicht

neben dem Erwerb praktischer Fertigkeiten auch eine sichere Unterweisung in der Verwendung von Medizinprodukten sowie eine strukturierte Vorbereitung auf extreme Versorgungssituationen, ohne die für die Patientenversorgung bereitgehaltenen Strukturen zu stören oder Patienten zu gefährden. Seit Februar werden Trainer für die Durchführung simulationsbasierter Schulungen in Krankenanstalten, Gesundheitseinrichtungen und Rettungsdiensten ausgebildet. Ab Herbst startet der erste Masterlehrgang, der zur Leitung eines solchen Schulungszentrums qualifiziert.

Die Steigerung der Anfragen an biologischen Proben für die medizinische Forschung und das stetig wachsende Methoden-Spektrum für Analysen und Anwendungen konfrontieren Biobanken mit zunehmenden Anforderungen an die Qualität ihrer Proben, Daten und Prozesse. Diesen Herausforderungen optimal vorbereitet entsprechen zu können, lernen Mediziner, Naturwissenschaftler und weitere Berufsgruppen aus der ganzen Welt im



Postgraduate School

Medizinische Universität Graz

englischsprachigen **Master of Science in Biobanking**. Von der Konservierung von Proben über die Logistik, ethische, rechtliche und wirtschaftliche Aspekte werden Themen am neuesten Forschungsstand vermittelt.

Multiplikatoren für individuelle Gesundheit von Kindesbeinen an werden im **Master of Health Education** ausgebildet. Pädagogen, Psychologen und Ärzte werden in diesem transdisziplinären Lehrgang befähigt, Gesundheitsberatung, Gesundheitsmanagement und Gesundheitserziehung an Bildungseinrichtungen sowie an Institutionen zur Förderung und Erhaltung von Gesundheit den wissenschaftlichen Standards entsprechend auszuüben. ■

DIESE MASTERLEHRGÄNGE STARTEN MIT NEUEM CURRICULUM AB WINTERSEMESTER 2018/19:

- Master in Medical Simulation
- Master of Science in Biobanking
- MSc in Medizinischer Genetik
- Master of Health Education
- Master of Public Health

Einen Überblick über das gesamte Angebot der Med Uni Graz – Postgraduate School und Informationen zu allen Universitätslehrgängen erhalten Sie unter:
Tel.: +43(0)316 / 38573673 bzw.
www.medunigraz.at/ps

Besuchen Sie uns auch auf Facebook:
www.facebook.com/postgraduateschool.medunigraz