







An der Fakultät Medizin der HMU Health and Medical University Erfurt ist folgende Stelle zu besetzen:

Wissenschaftliche:r Mitarbeiter:in (w/m/d) Anatomie

Die HMU Health and Medical University Erfurt ist eine staatlich anerkannte private Universität. Sie gehört mit derzeit vier weiteren Universitäten und Hochschulen (MSB Medical School Berlin, BSP Business and Law School Berlin, MSH Medical School Hamburg, HMU Health and Medical University Potsdam) zum Ilona Renken-Olthoff Hochschulverbund mit derzeit insgesamt über 10.000 Studierenden.

Die HMU Erfurt hat ihren Studienbetrieb zum Sommersemester 2023 aufgenommen und verfügt über mehrere modern ausgestattete Forschungs- und Lehrgebäude in der historischen Erfurter Altstadt sowie im Stadtteil Bindersleben. Die Ausbildung im klinischen Studienabschnitt erfolgt in Kooperation mit dem Helios Klinikum Erfurt, einem Krankenhaus der überregionalen Maximalversorgung mit rund 1.300 Betten. Als Nachfolgeeinrichtung der bis 1993 bestehenden Medizinischen Akademie Erfurt genießt die HMU Erfurt bereits heute in weiten Teilen der Bevölkerung ein hohes Ansehen. Neben dem Staatsexamensstudiengang Humanmedizin, in den derzeit bis zu 150 Studierende pro Semester aufgenommen werden, bietet die HMU an ihrer Fakultät Gesundheit zusätzlich Bachelor- und Masterstudiengänge in den Fächern Psychologie, Psychotherapie, Biomedizin, Gesundheitsmanagement und Medizinpädagogik an.

Zur Unterstützung unseres Teams in der Fachgruppe Anatomie suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt unbefristet eine:n Wissenschaftliche:n Mitarbeiter:in (w/m/d) mit den Schwerpunkten Lehre und Forschung in Vollzeit (100%).

Wir bieten einen Arbeitsplatz für Mediziner:innen oder Naturwissenschaftler:innen, die sich engagiert in die anatomische Lehre einbringen wollen. Übergeordnetes Konzept ist dabei die integrierte Vermittlung vorklinischer und klinischer Inhalte im Kleingruppenunterricht. Untrennbar damit verbunden ist die gezielte Förderung der Persönlichkeitsentwicklung sowie der Teamfähigkeit unserer Studierenden.

Ihre zukünftige Mitarbeit in der anatomischen Lehre wird unter Berücksichtigung der jeweiligen persönlichen Vorerfahrungen individuell geplant und kann bis zur Erlangung der Facharztqualifikation (für Naturwissenschaftler:innen: Fachanatom:in Anatomische Gesellschaft) vorangetrieben werden. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit zur wissenschaftlichen Weiterqualifikation im Rahmen unserer drittmittelfinanzierten Forschungsprojekte (Entwicklung des visuellen Systems, der Neuralleiste und der neurogenen Plakoden).



Ihr Profil:

- Abgeschlossenes medizinisches oder naturwissenschaftliches Studium (Diplom oder Master)
- Begeisterung für innovative medizinische Lehre und entwicklungsbiologische Forschung
- Idealerweise abgeschlossene Promotion und praktische Erfahrung in der anatomischen Lehre und Forschung

Wir bieten:

- eine aufstrebende, zukunftsorientierte Universität
- eine verantwortungsvolle Tätigkeit mit Gestaltungsspielraum
- eine strukturierte Einarbeitung
- einen wertschätzenden Umgang im Team
- · eine unbefristete Anstellung
- einen krisensicheren Arbeitsplatz
- eine betriebliche Krankenvorsorge
- einen Zuschuss zum Deutschlandticket als Jobticket
- 30 Tage Urlaub

Für Fragen zur Bewerbung stehen Ihnen **Prof. Dr. Wolfgang Knabe** (<u>wolfgang.knabe@hmuerfurt.de</u>) und **Prof. Dr. Stefan Washausen** (<u>stefan.washausen@hmu-erfurt.de</u>) jederzeit gerne zur Verfügung (Telefon: 0361 213 066 2013).

Ihre Bewerbung:

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung (inkl. Lebenslauf, Zeugnisse, ggf. Schriftenverzeichnis) in digitaler Form an i.renken-olthoff(at)health-and-medical-university.de.

HMU Health and Medical University

Frau Ilona Renken-Olthoff Anger 64 - 73 | 99084 Erfurt Tel. +49 (0) 361 213 06 60

Internet: www.health-and-medical-university.de