

Die Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main ist mit etwa 48.000 Studierenden und rund 5.000 Beschäftigten eine der größten Hochschulen in Deutschland. 1914 von Frankfurter Bürgern gegründet und seit 2008 wieder in der Rechtsform einer Stiftung besitzt die Goethe-Universität ein hohes Maß an Eigenständigkeit, Modernität und fachlicher Vielfalt. Als Volluniversität bietet die Goethe-Universität Frankfurt auf fünf Campus in insgesamt 16 Fachbereichen über 100 Studiengänge an und besitzt gleichzeitig eine herausragende Forschungsstärke.

Am Fachbereich Informatik und Mathematik, **Institut für Didaktik der Mathematik und der Informatik (Arbeitsgruppe Sekundarstufe)** sind **zum nächstmöglichen Zeitpunkt zwei Stellen** für jeweils eine*n

Wissenschaftliche*n Mitarbeiter*in (m/w/d) (E13 TV-G-U, 75%-Teilzeit)

befristet für die Dauer von drei Jahren zu besetzen. Die Eingruppierung richtet sich nach den Tätigkeitsmerkmalen des für die Goethe-Universität geltenden Tarifvertrags (TV-G-U).

Die **Tätigkeit** umfasst empirische Bildungsforschung zum Mathematiklernen in der Sekundarstufe. Der inhaltliche Schwerpunkt der Forschungsarbeit ist im Bereich „Mathematiklernen mit digitalen Medien“ oder im Bereich „Lernen der Mathematik stochastischer Phänomene“ angesiedelt. Die wissenschaftliche Weiterqualifikation (Promotion) ist ausdrücklich erwünscht und wird durch Betreuung unterstützt. Zu den Aufgaben gehört außerdem die Unterstützung der universitären Lehre im Bereich der Mathematikdidaktik der Lehrämter der Sekundarstufe (L2/L3/L5). Dazu zählt die Durchführung von Lehrveranstaltungen (einschließlich Modulprüfungen) sowie die Mitarbeit bei der Koordination, Durchführung und Gestaltung der Studienmodule. Die Lehrverpflichtung beträgt 3 LVS.

Einstellungsvoraussetzung ist ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium im Fach Mathematik (vorzugsweise in einem Lehramt der Sekundarstufe). Von Vorteil sind Kenntnisse in Designs und Methoden der empirischen Bildungsforschung.

Die Goethe-Universität strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert deshalb besonders Frauen zur Bewerbung auf. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Qualifikation vorrangig berücksichtigt.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, ggf. Liste der gehaltenen Lehrveranstaltungen, ggf. Schriftenverzeichnis und Vortragsverzeichnis) sind **bis 14.06.2022** ausschließlich in digitaler Form (als eine PDF-Datei) per E-Mail an Prof. Dr. Tobias Rolfes, rolfes@math.uni-frankfurt.de, Goethe-Universität Frankfurt, Institut für Didaktik der Mathematik und der Informatik (Sekundarstufe) zu richten.

Bei Fragen zur Ausschreibung wenden Sie sich gerne an Prof. Dr. Tobias Rolfes (rolfes@math.uni-frankfurt.de)

Hinweis:

Allen Tarifbeschäftigten der Goethe-Universität steht das **LandesTicket Hessen kostenlos** zur Verfügung. Es berechtigt zu Bus- und Bahnfahrten im Nahverkehr in Hessen und einigen angrenzenden Gebieten (z. B. Mainz). Nähere Informationen finden sich unter https://www.uni-frankfurt.de/83137649/FAQs_Freifahrtberechtigung_Stand_13_12_2019.pdf