

„Chancen durch Bildung“ ist das gelebte Motto der **Frankfurt University of Applied Sciences (Frankfurt UAS)**. Internationalität, Diversität und gesellschaftliche Verantwortung sind ihre Werte. Sie versteht sich als Institution des lebenslangen Lernens sowie als innovative Entwicklungspartnerin der Region. Unsere über 15.000 Studierenden, 250 Professor/-innen und 650 Mitarbeitenden sind ihre Gestalter/-innen.

Im Bereich der **Studierendenbetreuung** suchen wir für das vom Land Hessen geförderte Projekt „NEST“ zum nächstmöglichen Zeitpunkt **befristet bis zum 31.12.2020** einen

Projektmitarbeiter (m/w/d)
(Beschäftigungsumfang 100% = 40 Std./W.)
Kennziffer: 18/2019

Im Projekt NEST („Nachfrageorientierte Erstunterstützung im Selbstlernzentrum mithilfe von Themenspecials und HelpDesk“) sollen fachliche und methodische Unterstützungsangebote primär für die Zielgruppe der „Beruflich Qualifizierten“ entwickelt und durchgeführt werden. Im Rahmen der Förderung von Maßnahmen zur Verbesserung der Durchlässigkeit zwischen beruflicher und akademischer Bildung sollen insbesondere fachbereichsübergreifende Qualifizierungsangebote im Bereich der Mathematik und des wissenschaftlichen Arbeitens erstellt werden. Die Stelle ist teilbar.

Ihre Aufgaben sind:

Entwicklung einer nachfrageorientierten Erstunterstützung im Selbstlernzentrum in den Kompetenzbereichen Mathematik, wissenschaftliches Arbeiten und Schlüsselkompetenzen;
Schulung von studentischen Hilfskräften für die Durchführung des Formats „HelpDesk“;
eigenständige Durchführung von Angeboten im Format „Themenspecial“ im Bereich Mathematik, wissenschaftliches Arbeiten und Schlüsselkompetenzen;
Implementierung eines kontinuierlichen Verbesserungsprozesses als PDCA-Zyklus;
Akquise geeigneter studentischer Hilfskräfte und deren Praxisbegleitung.

Ihr Profil:

Abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium mit Schwerpunkten im MINT-Bereich;
umfassende und tiefgehende Kenntnisse der Mathematik und der Mathematikdidaktik;
Kenntnisse der Schreibdidaktik;
fundierte Erfahrung mit der Entwicklung von Schulungsinhalten;
Erfahrung mit der Koordination und Schulung studentischer Peers;
Erfahrung mit Projektmanagement;
Fähigkeit zum selbständigen Arbeiten und ein hohes Maß an Eigeninitiative.

Die Vergütung erfolgt nach **Entgeltgruppe 13 TV-Hessen**.

Die Hochschule tritt für die Gleichberechtigung von Frauen und Männern ein. Menschen mit Behinderungen werden bei gleicher persönlicher und fachlicher Eignung bevorzugt. Als Trägerin des Zertifikats „Familiengerechte Hochschule“ berücksichtigt die Hochschule Ihre individuelle familiäre Situation bei der Gestaltung Ihrer Arbeitszeit. An der Frankfurt UAS besteht grundsätzlich die Möglichkeit zur Teilzeitbeschäftigung.

Wir legen großen Wert auf den Schutz Ihrer personenbezogenen Daten. Daher informieren wir Sie gemäß den einschlägigen Datenschutzvorschriften über die Erhebung, Verarbeitung und Nutzung Ihrer

Daten im Rahmen Ihrer Bewerbung. Die Hinweise zu den allgemeinen Datenschutzbestimmungen der Frankfurt University of Applied Sciences sind einzusehen unter:
<https://www.frankfurt-university.de/index.php?id=5184>

Bewerbungen mit den üblichen aussagefähigen Unterlagen (bitte nur in Kopie und nicht in Mappen, da diese nicht zurückgesandt werden) sind **bis zum 15.03.2019 unter Angabe der Kennziffer auf dem Postweg** erbeten an die

Frankfurt University of Applied Sciences
Personal und Organisation
Nibelungenplatz 1, 60318 Frankfurt am Main
www.frankfurt-university.de