

An der Technischen Hochschule Mittelhessen, Campus Friedberg, ist im Fachbereich Mathematik, Naturwissenschaften und Datenverarbeitung eine

**W2-Professur für das Fachgebiet  
„Fachbezogene Hochschuldidaktik in  
Angewandten Wissenschaften  
mit Schwerpunkt in den MINT-Fächern“  
(Ref. Nr. B 11/021)**

baldmöglichst zu besetzen.

Mit über 12.500 Studierenden gehört die Technische Hochschule Mittelhessen zu den größten in Deutschland. Zur Verstärkung unseres Kollegiums suchen wir eine Persönlichkeit, die über eine hervorragende wissenschaftliche Qualifikation und über einen professionellen didaktischen Hintergrund verfügt. Fähigkeiten und Motivation zur Weiterentwicklung einer qualitativ hochwertigen, praxisorientierten Lehre in Angewandten Wissenschaften, Freude im Umgang mit Studierenden und Lehrenden werden erwartet. Dazu gehört eine ausgezeichnete Kommunikations- und Kooperationskompetenz und die Berücksichtigung von Gender- & Diversity-Aspekten auf allen Ebenen der Hochschule.

Die ideale Kandidatin/ der ideale Kandidat soll in ihrer/ seiner beruflichen Laufbahn den Transfer von didaktischen Theorien und Methoden in die Lehre umgesetzt und aktiv deren Entwicklung betrieben haben. In Hinblick auf fachwissenschaftliche Schwerpunkte sind entsprechende Kompetenzen z.B. in der Mathematik, den Natur- oder Ingenieurwissenschaften oder der Informatik nachzuweisen. Das Gesamtkompetenzprofil wird durch Nachweis einschlägiger Berufserfahrung, das Thema der Promotion, Veröffentlichungen, Projekte, Preise oder Gremientätigkeit belegt.

Die Stelleninhaberin/ der Stelleninhaber soll im Rahmen des gesetzlich festgelegten Deputats fachliche (MINT) und fachdidaktische Lehrveranstaltungen im Fachbereich und im Studiengang MEDIAN durchführen.

Eine Mitarbeit in den einschlägigen Netzwerken auf bundesweiter und internationaler Ebene wird erwartet. Sie/ Er soll in der Erforschung und der Weiterentwicklung didaktischer Methoden und Konzepte eng mit den diesbezüglich engagierten Lehrenden und mit den entsprechenden zentralen Ressorts der Hochschule kooperieren. Ein Engagement im kontinuierlichen Verbesserungsprozess in Studium und Lehre sowie das Einwerben und Abwickeln von Drittmittelprojekten, bevorzugt im Bereich der Hochschuldidaktik, sind ausdrücklich erwünscht. Der Fachbereich unterstützt und fördert zusätzliche Forschungsaktivitäten innerhalb des Deputats.

In fachwissenschaftlicher Hinsicht wird ein Engagement im Lehr- und Forschungsbetrieb erwartet. Hierdurch soll insbesondere eine enge Verzahnung von Fachwissenschaft und didaktischer Methodik erreicht werden.

In der akademischen Selbstverwaltung wird die Beteiligung an der Qualitätssicherung und Qualitätsentwicklung in den Gremien und Einrichtungen (AG QLS, ZQE) der Hochschule erwartet. Die Dienstaufgabe kann um Tätigkeiten in der Weiterbildung erweitert werden. Erfahrungen in diesem Bereich sind erwünscht. Lehrveranstaltungen insbesondere in fachbereichsübergreifenden Studiengängen können an allen Studienorten der Hochschule abzuhalten sein.

Nähere Informationen zur besetzenden Professur – insbesondere die sich aus den §§ 61 und 62 HHG ergebenden Einstellungs Voraussetzungen des Landes Hessen – entnehmen Sie bitte unserer Homepage unter [www.thm.de/site/stellenangebote.html](http://www.thm.de/site/stellenangebote.html).

Wir bieten unseren Professorinnen und Professoren den Aufgaben entsprechende Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten, ein leistungsorientiertes Entgelt, Arbeiten in angenehmer und kollegialer Atmosphäre sowie die Mitarbeit in Kompetenzzentren mit fächerübergreifender praxisbezogener Forschung.

Im o. g. Bereich besteht eine Verpflichtung zur Erhöhung des Frauenanteils. Wir begrüßen deshalb ausdrücklich die Bewerbungen qualifizierter Frauen. Vollzeitstellen sind grundsätzlich teilbar. Bewerberinnen und Bewerber mit Kindern sind willkommen – die Technische Hochschule Mittelhessen bekennt sich zum Ziel der „familiengerechten Hochschule“. Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Richten Sie bitte Ihre aussagefähige Bewerbungsmappe (Email-Bewerbungen können nicht akzeptiert werden) unter Angabe der Kennziffer bis zum **13. Februar 2012** (Eingangsdatum) an den

**Präsidenten der  
Technischen Hochschule Mittelhessen  
Wiesenstr. 14 · 35390 Gießen**