

Stellenausschreibung

Reg.-Nr. 369/2018
Fristende 31.01.2019



**FRIEDRICH-SCHILLER-
UNIVERSITÄT
JENA**

Die Friedrich-Schiller-Universität Jena ist eine klar konturierte klassische Universität mit über 17.500 Studierenden. Sie gehört zu den traditionsreichsten und ältesten Universitäten Deutschlands. Am **Lehrstuhl für Differentialgeometrie** im Institut für Mathematik der Fakultät für Mathematik und Informatik der Friedrich-Schiller-Universität Jena ist zum **1. April 2019** eine Stelle als

Wissenschaftlicher Mitarbeiter / Wissenschaftliche Mitarbeiterin

zu besetzen.

Ihre Aufgaben:

- selbstständige Durchführung von Lehrveranstaltungen (Übungen, Seminare, Proseminare, etc.)
- Forschung im Bereich Differentialgeometrie mit Bezug auf die Forschungsinteressen der Geometrie-Abteilung des Instituts
- Präsentation der Forschungsergebnisse im Rahmen von Vorträgen auf internationalen Konferenzen und Beiträgen in internationalen wissenschaftlichen Zeitschriften
- Beteiligung am Antragsmanagement und in der Drittmittel-Projektbetreuung
- Beteiligung an den Organisationsaufgaben der Arbeitsgruppe Differentialgeometrie
- Daneben wird von dem/der Bewerber/in erwartet, dass er/sie an einem wissenschaftlichen Weiterqualifizierungsprojekt, i.d.R. einer Habilitation, arbeitet.

Unsere Anforderungen:

- ein überdurchschnittlich abgeschlossenes Hochschulstudium der Mathematik (Promotion, PhD)
- Vorkenntnisse auf dem Gebiet der Differentialgeometrie und dynamischen Systemen sind erwünscht
- pädagogische Eignung

Wir bieten:

- attraktive Nebenleistungen z.B. Vermögenswirksame Leistungen, Job-Ticket (Vergünstigungen für öffentliche Verkehrsmittel), betriebliche Altersvorsorge (VBL)
- ein spannendes Tätigkeitsfeld mit Gestaltungsspielraum
- eine universitäre Gesundheitsförderung und ein familienfreundliches Arbeitsumfeld mit flexiblen Arbeitszeiten
- Vergütung nach den Bestimmungen des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) entsprechend den persönlichen Voraussetzungen bis zur Entgeltgruppe 13



Die Stelle ist zunächst auf 3 Jahre befristet. Es handelt sich um eine **volle Stelle**.

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Bewerbungen mit vollständigen Bewerbungsunterlagen (tabellarischer Lebenslauf, Kopien von Abitur- und Hochschulzeugnissen) sind unter Angabe der Registrier-Nummer 369/2018 möglichst **per E-Mail** mit allen Unterlagen in **einer** PDF-Datei bis **zum 31.01.2019** zu richten an:

Prof. Dr. Vladimir Matveev
Friedrich-Schiller-Universität Jena
Fakultät für Mathematik und Informatik
Ernst-Abbe-Platz 2
07743 Jena

Sekretariat: Ines.Spilling@uni-jena.de

Bitte beachten Sie auch unsere Bewerberhinweise unter: www.uni-jena.de/stellenmarkt_hinweis.html

Bitte beachten Sie zudem die Informationen zur Erhebung personenbezogener Daten unter:
www.uni-jena.de/Universität/Stellenmarkt/Datenschutzhinweis.html