

Die Johannes Gutenberg-Universität Mainz (JGU) gehört zu den großen Universitäten in Deutschland. In der Wissenschaftsregion Rhein-Main entfaltet sie ihre Leistungsstärke, Innovationskraft und Dynamik. Als Volluniversität ermöglicht die JGU ein Fachgrenzen überschreitendes Lehren und Lernen und eröffnet großes Potenzial für international renommierte, interdisziplinäre Forschung. Fast all ihre Einrichtungen vereint die JGU auf einem innenstadt-nahen Campus – ein Ort lebendiger akademischer Kultur für Forschende, Lehrende und Studierende aus allen Kontinenten.

**Fachbereich 08 - Institut für Mathematik - der Johannes Gutenberg-Universität Mainz**

## **Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in (m/w/d)**

in Vollzeit (100%)

### **Ihre Aufgaben:**

Die 8 SWS Lehrdeputat sollen vorrangig in der Studieneingangsphase im gesamten Spektrum der grundständigen Lehre der Bachelorstudiengänge im Fach Mathematik erbracht werden.

Darüber hinaus umfasst der Aufgabenbereich der ausgeschriebenen Stelle Organisation und Durchführung des Brückenkurses Mathematik sowie von Repetitionskursen für Mathematikstudierende im Anfängerbereich zur schnelleren Wiederholmöglichkeit von Prüfungen, die kontinuierliche Ausbildung von wissenschaftlichen Hilfskräften und Tutoren des Instituts für Mathematik und die Organisation und Betreuung der Lernwerkstatt für die Mathematikausbildung aller Fächer des Fachbereichs. Die zukünftige Stelleninhaberin oder der zukünftige Stelleninhaber soll die diesem Aufgabenbereich zugrundeliegenden Konzepte der Anfängerausbildung weiterentwickeln. Eine Beteiligung an der sonstigen Organisation der Lehre im Fach Mathematik wird gewünscht.

### **Ihr Profil:**

Gesucht wird eine Persönlichkeit, die ein besonderes Engagement und eine besondere Qualifikation in der eigenständigen universitären Lehre im Fach Mathematik, vor allem im grundständigen Bereich, nachweisen kann. Erwartet wird eine durch eine sehr gute Promotion und entsprechende Publikationen in anerkannten Fachzeitschriften belegte, hervorragende mathematische Qualifikation sowie didaktische Kompetenz und Eignung.

Die Bewerberinnen und Bewerber müssen neben den allgemeinen dienstrechtlichen Voraussetzungen die in § 57 Hochschulgesetz Rheinland-Pfalz geforderten Einstellungsvoraussetzungen erfüllen.

- ein erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium
- eine abgeschlossene Promotion in Mathematik
- nach erfolgreich abgeschlossenem Hochschulstudium eine hauptberufliche Tätigkeit von mindestens zwei Jahren und sechs Monaten
- sehr gute Kenntnisse der deutschen Sprache sowie gute Kenntnisse der englischen Sprache werden vorausgesetzt

### **Wir bieten Ihnen:**

- Jobticket wahlweise im gesamten Rhein-Main Gebiet
- umfangreiche Personalentwicklungsangebote
- flexible Arbeitszeitregelungen

Die Stelle wird nach **EG 13 TV-L** vergütet und ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt **unbefristet** zu besetzen.

Wir sind ein Ort der Vielfalt und begrüßen qualifizierte Bewerbungen von Menschen mit unterschiedlichen Hintergründen.

Wir sind bestrebt, den Anteil der Frauen im wissenschaftlichen Bereich zu erhöhen, und haben daher ein besonderes Interesse an der Bewerbung von Frauen.

Menschen mit Schwerbehinderung werden bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen zusammengefasst in einer pdf-Datei unter Angabe der **Kenn-Nr.: 18520-08-wiss-mk** bis zum **06.12.2020** per E-Mail an:

**ebonmann@uni-mainz.de**

Für Fragen wenden Sie sich bitte an Herrn de Jong, Tel: 06131/39-24362 oder Mail: [dejong@mathematik.uni-mainz.de](mailto:dejong@mathematik.uni-mainz.de).

[Hinweise zum Datenschutz](#)



JOHANNES GUTENBERG  
UNIVERSITÄT MAINZ