



Die Universität Paderborn ist eine leistungsstarke und international orientierte Campus-Universität mit rund 20.000 Studierenden. In interdisziplinären Teams gestalten wir zukunftsweisende Forschung, innovative Lehre sowie den aktiven Wissenstransfer in die Gesellschaft. Als wichtiger Forschungs- und Kooperationspartner prägt die Universität auch regionale Entwicklungsstrategien. Unseren über 2.500 Beschäftigten in Forschung, Lehre, Technik und Verwaltung bieten wir ein lebendiges, familienfreundliches und chancengerechtes Arbeitsumfeld mit kurzen Entscheidungswegen und vielfältigen Möglichkeiten. Gestalten Sie mit uns die Zukunft!

In der **Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik** - Institut für Mathematik - ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als

wissenschaftliche*r Mitarbeiter*in (w/m/d)

(Entgeltgruppe 13 TV-L)

im Umfang von 75 % der regelmäßigen Arbeitszeit zu besetzen. Es handelt sich um eine Qualifizierungsstelle im Sinne des Wissenschaftszeitvertragsgesetzes (WissZeitVG), die zur Förderung eines Promotionsverfahrens im **Bereich der Didaktik der Mathematik** dient. Die Stelle ist befristet für die Dauer des Promotionsverfahrens, abhängig von der bisher erreichten Qualifizierung, jedoch für einen Zeitraum **von i.d.R. 3 Jahren**, zu besetzen. Eine Verlängerung zum Abschluss der Promotion ist innerhalb der Befristungsgrenzen des WissZeitVG ggf. möglich.

Aufgabengebiet:

- Lehrverpflichtung im Umfang von 3 SWS
- Organisation der Hausaufgaben und Übungen in Lehrveranstaltungen
- Forschung im Bereich der Mathematikdidaktik mit einem Schwerpunkt in einem der Bereiche „Schulbuchforschung“, „Algebraisches Denken“ oder „Sprachliche Aspekte des Mathematiklernens“
- Mitarbeit in Projekten der AG Rezat
- Allgemeine Aufgaben in der Fachgruppe Mathematikdidaktik

Einstellungsvoraussetzungen:

- Master/Staatsexamen in einem Lehramtsstudium mit dem Fach Mathematik
- Sehr gute Kenntnisse in der Mathematikdidaktik

Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht und werden gem. LGG bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Teilzeitbeschäftigung ist grundsätzlich möglich. Ebenso ist die Bewerbung geeigneter Schwerbehinderter und Gleichgestellter im Sinne des Sozialgesetzbuches Neuntes Buch (SGB IX) erwünscht.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen werden in einem zusammenhängenden PDF-Dokument unter **Kennziffer 4354** bis zum **30.11.2020** an die unten genannte Adresse erbeten.

Informationen zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten finden Sie unter: <https://www.uni-paderborn.de/zv/personaldatenschutz>.

Prof. Dr. Sebastian Rezat
Fakultät für Elektrotechnik,
Informatik und Mathematik
Universität Paderborn
Warburger Str. 100
33098 Paderborn
srezat@math.upb.de

