



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 - Fachgruppe Didaktik der 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 (Wiss-ZeitVG), die zur Förderung eines Promotionsverfahrens in unserem Forschungsschwerpunkt Lehr- und Lernprozesse im inklusiven Mathematikunterricht dient. Die Stelle ist befristet für die Dauer des Verfahrens, abhängig von der bisher erreichten Qualifizierung, zunächst für einen Zeitraum von bis zu 3 Jahren, zu besetzen.

#### Aufgabengebiet:

- Forschung im Schwerpunkt Lehr- und Lernprozesse im inklusiven Mathematikunterricht
- Lehrverpflichtung im Umfang von i.d.R. 3 SWS
- Anteilige Übernahme von Selbstverwaltungsaufgaben

#### Einstellungsvoraussetzungen:

- 1. Staatsexamen/Master für das Lehramt sonderpädagogische Förderung mit Fach Mathematik oder 1. Staatsexamen/Master für das Lehramt an Grundschulen oder für das Lehramt an Haupt- Real, Sekundar- und Gesamtschule mit Fach Mathematik
- schulpraktische Erfahrungen, insbesondere ein 2. Staatsexamen, sind wünschenswert

Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht und werden gern. 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 unter **Kennziffer 4406** bis zum **31.01.2021** erbeten.

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

Prof. Dr. Uta Häsel-Weide  
Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik  
Institut für Mathematik  
Fachgruppe Didaktik der Mathematik  
Universität Paderborn  
Warburger Str. 100  
33098 Paderborn  
uta.haesel.weide@math.upb.de

