

Am **Lehrstuhl für Mathematik mit Schwerpunkt Dynamische Systeme** (Lehrstuhlinhaber Professor Dr. Fabian Wirth) ist ab **01.04.2025** eine Stelle als

### **STUDENTISCHE HILFSKRAFT**

bei einer Arbeitszeit von ca. **15 Stunden pro Monat** zu besetzen. Die Vergütung beträgt 13,98 Euro je Stunde.

#### **Ihre Aufgaben:**

- Erstellen und Gestalten von Graphiken (TikZ),
- Erstellung und Analyse von Plots und Veranschaulichungen (Matlab/Octave, SageMath),
- Erstellung von Vorlesungsskripten und Übungsblättern (LaTeX),
- bei Bedarf Unterstützung bei der Klausur- und Veranstaltungsorganisation.

#### **Ihr Profil:**

- Gute Kenntnisse in den o.g. Anwendungen oder die Bereitschaft, sich schnell darin einzuarbeiten;
- Fortgeschrittene Kenntnisse der Mathematik;
- Gute Englischkenntnisse;
- Selbständige, zuverlässige und pünktliche Arbeitsweise.

Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Tätigkeit mit flexiblen Arbeitszeiten.

Weitere Informationen zu unserem Lehrstuhl finden Sie unter <https://www.fim.uni-passau.de/dynamische-systeme/>.

Diese Stelle ist für die Besetzung mit schwerbehinderten Studierenden geeignet. Diese haben bei der Einstellung Vorrang vor gesetzlich nicht bevorrechtigten Personen bei im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung.

Die Universität Passau hat sich zum Ziel gesetzt, ihren Frauenanteil zu erhöhen, und fordert Frauen nachdrücklich zur Bewerbung auf.

Senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (kurzes Anschreiben, Kurzlebenslauf und Zeugnisse) per E-Mail (**als eine PDF-Datei**) bis zum **28. Februar 2025** an das Sekretariat des Lehrstuhls: [sandra.paliego@uni-passau.de](mailto:sandra.paliego@uni-passau.de). Diese löschen wir spätestens sechs Monate nach Abschluss des Bewerbungsverfahrens. Für Rückfragen wenden Sie sich bitte ebenfalls per E-Mail an das Sekretariat.

Wir verweisen auf unsere [Datenschutzhinweise](http://www.uni-passau.de/universitaet/stellenangebote/) unter: <http://www.uni-passau.de/universitaet/stellenangebote/>