



Am Fachbereich Biologie, Institut für Molekulare Zellbiologie, Arbeitsgruppe Prof. Dr. Martin Bähler, ist ab sofort oder nach Vereinbarung befristet auf drei Jahre, eine drittmittelfinanzierte Stelle als

**Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in**  
(Doktorandin/Doktorand)  
Entgeltgruppe 13 TV-L

zu besetzen. Die Arbeitszeit beträgt 65 % der regelmäßigen Arbeitszeit. Die wöchentliche Arbeitszeit bei Vollbeschäftigung beträgt zurzeit 39 Stunden und 50 Minuten.

Zu den Aufgaben gehören wissenschaftliche Forschungsarbeiten zur mitochondrialen Dynamik. Wir verwenden interdisziplinäre Ansätze um fundamentale Fragen zu beantworten, die molekulare Mechanismen mitochondrialer Krankheiten betreffen. Dazu untersuchen wir wie die Morphologie und Verteilung der Mitochondrien in Zellen und bei der Zellteilung gesteuert wird. Die Arbeitsgruppe verbindet in ihren experimentellen Strategien Zellgenetik, Biochemie, Zellbiologie sowie hochauflösende, bildgebende Mikroskopie.

Vorausgesetzt wird ein abgeschlossenes Hochschulstudium mit einer überdurchschnittlichen Abschlussarbeit (Diplom, Master oder vergleichbar) in einer biowissenschaftlichen oder naturwissenschaftlichen Fachrichtung. Wünschenswert sind Erfahrungen mit Bindungsstudien, modernen Methoden der Fluoreszenzmikroskopie sowie zellbiologischen Arbeiten.

Die WWU tritt für die Geschlechtergerechtigkeit ein und strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Forschung und Lehre an. Bewerbungen von Frauen sind daher ausdrücklich erwünscht; Frauen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Schwerbehinderte werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt eingestellt.

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte bis zum **11. März 2019** per e-mail an: [baehler@uni-muenster.de](mailto:baehler@uni-muenster.de)