

Stellenausschreibung der Universität Regensburg | Nummer 24.265

Die Universität Regensburg ist mit über 20.000 Studierenden eine innovative und interdisziplinär ausgerichtete Campus-Universität mit vielseitigen und hochrenommierten Forschungsaktivitäten und einem breiten und attraktiven Studienangebot für junge Menschen aus dem In- und Ausland. Am Lehrstuhl für Medizinische Zellbiologie steht die Erforschung der Pathophysiologie von Erkrankungen der Niere im Fokus. Im Teilprojekt A7 des Transregio374-Forschungsverbundes (<http://go.ur.de/sfb1350>) befassen wir uns mit den zellulären Ursachen von zwei genetischen Nierenerkrankungen. Unser Ziel ist es herauszufinden, auf welche Weise bestimmte Funktionen in sogenannten proximalen Tubuluszellen der Niere gestört werden, welche Signalwege für eine Vernarbung des Gewebes verantwortlich sind und wie sich möglicherweise der Krankheitsverlauf günstig beeinflussen lässt. Dort ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Stelle als



Naturwissenschaftlicher Doktorand / Naturwissenschaftliche Doktorandin (m/w/d)

in Teilzeit (26 Stunden pro Woche) für das Teilprojekt „A7 des TRR 374“ bis zum 31. Dezember 2026 zu besetzen. Eine Verlängerung wird angestrebt. Die Vergütung erfolgt nach TV-L EG 13 (65%).

Ihre Aufgaben:

- Beteiligung an der Planung und Durchführung von Experimenten (z.B. Zellkultur, Molekularbiologie, Mikroskopie, Elektrophysiologie, Tierexperimente)
- Datenanalyse und Mitarbeit bei der Manuskripterstellung
- Betreuung von Bachelorstudenten und Beteiligung an der Lehre

Unsere Anforderungen:

- Motivation und Begeisterungsfähigkeit für biomedizinische Forschung
- Master-Abschluss oder Staatsexamen (Biologie, Molekulare Medizin, Pharmazie, Veterinärmedizin, Biochemie oder verwandte Fächer)
- Teamfähigkeit
- Gute Englischkenntnisse

Wir bieten Ihnen:

- Mitarbeit in einem engagierten, kollegialen Team
- Ein stimulierendes und dynamisches Nierenforschungsumfeld im Transregio 374 mit der Möglichkeit der frühen nationalen und internationalen Vernetzung
- Teilnahme an dem Promotionsprogramm der Graduiertenschule RIGeL (<https://www.rigel-regensburg.de>) und an RENPro, dem Early-Career-Programm des Transregio 374
- Möglichkeit zur Teilnahme an Forschungs- und Tagungsreisen und zielgerichtete Förderung und Entwicklung der eigenen Karriere
- Familienfreundliche Strukturen

Die Universität Regensburg strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Die Universität Regensburg setzt sich besonders für die Vereinbarkeit von Familie und Beruf ein (nähere Informationen unter <https://www.uni-regensburg.de/universitaet/personalentwicklung/familien-service>).

Bei im Wesentlichen gleicher Eignung werden schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber bevorzugt eingestellt. Bitte weisen Sie auf eine vorliegende Schwerbehinderung ggf. bereits in der Bewerbung hin.

Bitte beachten Sie, dass wir Kosten, die bei einem etwaigen Vorstellungsgespräch für Sie anfallen sollten, nicht übernehmen können.

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an Herrn Prof. Dr. Richard Warth (E-Mail: richard.warth@ur.de/Telefon: 0941 943-2894). Wir freuen uns auf Ihre ausführliche Bewerbung, die Sie bitte in einer PDF-Datei bis zum **31. Oktober 2024** per E-Mail an richard.warth@ur.de senden.

Hinweise zum Datenschutz finden Sie unter

https://www.uni-regensburg.de/assets/universitaet/stellenausschreibungen/dokumente/datenschutz_stellenausschreibungen_2020.pdf

