



Universität Regensburg

**Universität Regensburg**  
**In der Fakultät für Medizin**  
**ist**  
**im Department für Immunmedizin**  
**eine Tenure-Track-Professur für Integration und Analyse multimodaler Daten**  
**(W 1 mit Tenure Track auf Lebenszeitprofessur W 2)**

zum nächstmöglichen Zeitpunkt im Beamtenverhältnis auf Zeit für die Dauer von 4 Jahren zu besetzen (erste Phase). Der Tenure-Track-Karriereweg verfolgt das Ziel, den Weg zur Professur für Wissenschaftler:innen in der frühen Karrierephase planbar und transparent zu gestalten. Aus diesem Grund werden explizit Nachwuchswissenschaftler:innen zur Bewerbung ermuntert, deren Promotion kürzlich erfolgreich abgeschlossen wurde. Gesucht wird eine Persönlichkeit mit einem innovativen wissenschaftlichen Profil, ersten wissenschaftlichen Leistungen und einem außerordentlichen Potenzial für die weitere Karriere in der Wissenschaft. Die Universität Regensburg bietet bei positiver Tenure-Evaluation die Perspektive einer dauerhaften Übertragung einer W 2-Professur im Beamtenverhältnis auf Lebenszeit. Die Anforderungen der Tenure-Evaluation finden Sie unter <https://www.uni-regensburg.de/rechtsgrundlagen/wissenschaft-lehre/tenure-track-verfahren/index.html>.

Bewerber:innen (m/w/d) sollen einschlägige Fachkenntnisse und Erfahrung in der Integration und statistischen Analyse von Multiomics-Datensätzen aus dem Bereich der räumlichen Biologie („Spatial Biology“), insbesondere zur Rekonstruktion von metabolischen Netzwerken und interzellulärer Kommunikation, haben. Nachgewiesene Erfahrung mit Algorithmen des maschinellen Lernens und der Analyse von Daten der massenspektrometrischen, spektroskopischen und immunhistochemischen Bildgebung ist notwendig. Eine hohe Bereitschaft zur interdisziplinären Kooperation wird erwartet. Die Professur soll zusammen mit weiteren in der Fakultät erstmals besetzten Professuren in ein innovatives interdisziplinäres Department für Immunmedizin integriert werden. Die Fakultät für Medizin und die Universität Regensburg bieten mit bestehenden Verbänden zu onkologischen und immunologischen Forschungsthemen sowie dem Leibniz-Institut für Immuntherapie (LIT) und einer Fraunhofer-Gruppe für Personalisierte Tumorthherapie als außeruniversitäre Forschungseinrichtungen attraktive Rahmenbedingungen. Die Bereitschaft zur Beteiligung an biomedizinischer oder naturwissenschaftlicher Lehre wird erwartet.

Einstellungsvoraussetzungen sind neben den allgemeinen dienstrechtlichen Voraussetzungen ein abgeschlossenes Hochschulstudium, pädagogische Eignung und die besondere Befähigung zu wissenschaftlicher Arbeit, die in der Regel durch die herausragende Qualifikation einer Promotion nachgewiesen wird. Zwischen der Promotion und dem Ende der Ausschreibungsfrist sollen nicht mehr als vier Jahre, im Bereich der Medizin nicht mehr als sieben Jahre vergangen sein, maßgeblich ist das Datum der Promotionsurkunde; im Übrigen gilt Art. 63 Abs. 1 BayHIG. Bewerber:innen müssen nach der Promotion die Universität gewechselt haben oder vor der Bewerbung an der Universität Regensburg mindestens zwei Jahre außerhalb der Universität Regensburg wissenschaftlich tätig gewesen sein.

Die Vereinbarkeit von Familie und Beruf ist der Universität Regensburg ein besonderes Anliegen (nähere Informationen unter [www.uni-regensburg.de/familienservice](http://www.uni-regensburg.de/familienservice)). Um den Gleichstellungsauftrag zu erfüllen und die Zahl ihrer Professorinnen zu erhöhen, fordert sie qualifizierte Wissenschaftlerinnen ausdrücklich zur Bewerbung auf.

Schwerbehinderte werden bei im Wesentlichen gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Die beamtenrechtlichen Voraussetzungen für eine Ernennung richten sich nach den Bestimmungen des Bayerischen Beamtengesetzes (BayBG) und des Bayerischen Hochschulinnovationsgesetzes (BayHIG). Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, Urkunden, Schriftenverzeichnis mit den 5 wichtigsten Publikationen) sind elektronisch

**bis zum 02.10.2023**

an den Dekan der Fakultät für Medizin der Universität Regensburg, Franz-Josef-Strauß-Allee 11, 93053 Regensburg zu richten. Bitte reichen Sie Ihre Bewerbung in elektronischer Form per E-Mail an [berufungen.medizin@ur.de](mailto:berufungen.medizin@ur.de) ein. Verwenden Sie dazu auch den Bewerbungsbogen unter: <https://www.uni-regensburg.de/medizin/fakultaet/>.

Hinweise zum Datenschutz finden Sie unter <https://www.uni-regensburg.de/datenschutz/>.

Die englische Fassung des Ausschreibungstextes finden Sie unter <https://go.uni-regensburg.de/stellen-professuren>