



*Opportunities
for Talents*

TUM

An der **Technischen Universität München (TUM)** ist die Stelle als

Tenure Track Assistant Professor für » Gesundes Altern und Körperliche Aktivität «

in Besoldungsgruppe W2 (befristet auf 6 Jahre, mit Tenure Track Option auf W3) zum nächstmöglichen Zeitpunkt zu besetzen.

Wissenschaftliches Umfeld

Die Professur wird der Fakultät für Sport- und Gesundheitswissenschaften zugeordnet. Die Etablierung interdisziplinärer Kooperationen sowohl innerhalb der Fakultät als auch zu anderen Fakultäten der TUM (z.B. zu den Fakultäten für Maschinenwesen, Informatik oder Architektur oder zu den TUM Schools of Education, Governance oder Life Science) wird erwartet.

Aufgaben

Zu den Aufgaben gehören Forschung und Lehre sowie Betreuung und Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses. Wir suchen eine Expertin oder einen Experten im Forschungsgebiet körperlicher Aktivität von älteren Menschen unter Berücksichtigung wichtiger Dimensionen und deren Determinanten innerhalb des biopsychosozialen Modells von Gesundheit. Der Schwerpunkt sollte auf Determinanten gesunden Alterns im Zusammenhang mit körperlicher Aktivität sowie der Entwicklung von Strategien zum langfristigen Erhalt der Gesundheit im fortgeschrittenen Alter liegen. Zu den Aufgaben in der Lehre gehört die Mitwirkung in den Bachelor- und Masterstudiengängen der TUM, insbesondere in den Bachelor-Studiengängen Gesundheitswissenschaft und Sportwissenschaft sowie im Master-Studiengang Health Science – Prevention and Health Promotion.

Anforderungen

Wir suchen eine Persönlichkeit, die erste wissenschaftliche Leistungen vorweisen kann und über das Potential verfügt, ein eigenständiges Forschungsprogramm auf international höchstem Niveau zu entwickeln. Ein abgeschlossenes Hochschulstudium, eine überdurchschnittliche Promotion oder eine vergleichbare besondere Befähigung zu wissenschaftlicher Arbeit, besondere pädagogische Eignung, einschließlich der Fähigkeit zum Unterrichten in englischer Sprache, sind ebenso Voraussetzung. Internationale Forschungserfahrung wird erwartet. Bewerberinnen und Bewerber sollten Erfahrungen mit Interventionsstudien und interdisziplinärer Forschung zu körperlicher Aktivität bei älteren Menschen mit Bezug zu mindestens einer Dimension des biopsychosozialen Modells haben. Ein Forschungsschwerpunkt in oder eine enge Verbindung zu den Life Sciences wird erwartet.

Unser Angebot

Die TUM ermöglicht einen leistungsorientierten Karriereaufstieg vom Assistant Professor über eine unbefristete Position als Associate Professor hin zum Full Professor entsprechend besten internationalen Standards und transparenten Leistungskriterien. Die Regularien des TUM Berufungs- und Karrieresystems finden Anwendung.

Die TUM eröffnet exzellente Arbeitsbedingungen in einer lebendigen wissenschaftlichen Community, eingebettet in das hervorragende Lebens- und Forschungsumfeld der Metropolregion München. Daneben bietet die TUM eine attraktive und leistungsorientierte Vergütung sowie die Vorzüge des Beamtenstatus.

Das TUM Munich Dual Career Office bietet individuelle Karriereberatung für die Partner neuberufener Professorinnen/Professoren und unterstützt diese und ihre Partner bei der Integration in München.

Ihre Bewerbung

Gleichstellung ist der TUM ein wichtiges Anliegen. Deswegen begrüßen wir ausdrücklich Bewerbungen qualifizierter Frauen. Bewerbungen von Menschen mit Behinderung werden bei gleicher Qualifikation bevorzugt behandelt.

Die Bewerbungsunterlagen sollen den TUM-Richtlinien zur Bewerbung auf Professuren entsprechen. Diese Richtlinien, Einstellungsvoraussetzungen sowie detaillierte Information zum TUM Berufungs- und Karrieresystem sind abrufbar unter: <http://www.tum.de/faculty-recruiting>.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen in englischer Sprache bis zum **30. April 2018** an den **Dekan der Fakultät für Sport- und Gesundheitswissenschaften**, Prof. Ansgar Schwirtz, **Email: dekanat.sg@tum.de**.