



Medizinische Fakultät

An der Medizinischen Fakultät der Universität Zürich ist eine

**Professur für Orthopädische Forschung,
mit Schwerpunkt der Anwendung in Computer Science**

entweder als Professur oder als Assistenzprofessur mit Tenure Track an der Universitätsklinik Balgrist per 1.1. 2019 zu besetzen.

Diese Professur soll eine international sichtbare Forschungsgruppe im Bereich der computer-gestützten medizinischen Anwendungen in der Orthopädie an der Universitätsklinik Balgrist, unterstützt mit Einwerbung von kompetitiven Drittmitteln, etablieren. In diesem zukunftssträchtigen Feld wird sie innovative Ansätze auf translationaler Ebene und in aktiver Interaktion mit der orthopädischen Klinik verfolgen. Eine enge Kooperation mit verwandten Professuren an der Universität Zürich, insbesondere dem neuen Lehrstuhl für Medizininformatik und dem Institut für Computergestützte Wissenschaften, wird ihren Forschungshorizont erweitern. Im Bereich der Lehre wird die Professur aktive Mitarbeit in der Aus-, Weiter- und Fortbildung sowie der Nachwuchsförderung leisten.

Stufenabhängig sollen die Bewerbungen eine international anerkannte akademische Leistung nachweisen, mit Leadership-Erfahrung. Besonders wichtig für diese Position ist ein hohes Mass an Integrationsfähigkeit und Kooperationsbereitschaft sowie aktive Mitarbeit bei der Entwicklung von strategischen Zielsetzungen der Universität Zürich und der Universitätsklinik Balgrist. Es wird keine klinische Dienstleistung erwartet.

Die Universität Zürich und die Universitätsklinik Balgrist fördern als Arbeitgeberinnen die Chancengleichheit. Die Medizinische Fakultät implementiert spezifische Massnahmen im Berufungsverfahren, um den Anteil an Professorinnen zu erhöhen.

Bitte reichen Sie Ihre elektronische Bewerbung für diese Stelle bis zum 25. Juni 2018 unter <https://www.recruiting.med.uzh.ch/position/16580608> ein. Bewerbungen per Post oder E-Mail können nicht berücksichtigt werden. Für allfällige Auskünfte wenden Sie sich bitte an die Präsidenten der Berufungskommission, Prof. Dr. Jean-Marc Fritschy, jean-marc.fritschy@dekmed.uzh.ch, oder an den Co-Präsidenten, Prof. Dr. Leonhard Held, leonhard.held@uzh.ch.