



Unter dem Leitsatz «Moving Human Sciences» zeigt die Universität Luzern das Potenzial der Humanwissenschaften auf und treibt diese national und international voran. Dabei forschen und lehren wir zu Themen rund um Menschen und ihre Institutionen. Die Fakultät für Gesundheitswissenschaften und Medizin fördert die Forschung und Lehre in den Bereichen Gesundheit, Medizin, Funktionsfähigkeit und Rehabilitation. Unsere Mission ist es, Gesundheit und Wohlbefinden für alle zu verbessern, indem wir ein diverses und inklusives Umfeld für innovative Forschung, Bildung und Dienstleistung schaffen.

Auf den **1. Februar 2024** oder nach Vereinbarung suchen wir eine

Assistenzprofessur mit Tenure Track für Health Data Science

Als Stelleninhaberin resp. Stelleninhaber sind Sie für die Entwicklung eines innovativen Forschungsprogramms und Lehrangebots im Bereich der quantitativen Methoden und Data Science an der Fakultät für Gesundheitswissenschaften und Medizin verantwortlich. Sie fördern die Forschung an der Fakultät und auf nationaler und internationaler Ebene, beteiligen sich aktiv an der Lehre in den Studiengängen der Fakultät und engagieren sich in der Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses.

Die erfolgreichen Kandidatinnen und Kandidaten weisen ein Doktorat in Mathematik, Statistik, Epidemiologie, Ökonometrie, oder einem anderen Fach mit Bezug zu Data Science vor. Ein Schwerpunkt der Stelle liegt in der Erforschung und Analyse von Big Data im Gesundheitsbereich, idealerweise mit einem Bezug zu experimentellen und quasi-experimentellen Forschungsdesigns, der Anwendung von Methoden des kausalen maschinellen Lernens, und der Weiterentwicklung von statistischen Verfahren im Bereich Data Science. Wir erwarten von den Bewerberinnen und Bewerbern einschlägige Publikationen in ihrem Fachgebiet, eine ausgewiesene Lehrexpertise und den Nachweis kompetitiv eingeworbener Drittmittel.

Wichtig für die Position ist ein hohes Mass an Integrationsfähigkeit, Kooperationsbereitschaft, sowie Sinn für übergeordnete Ziele. Die Fähigkeit und Freude an methodischer Beratung und der Aufbau und die Pflege von Forschungsk Kooperationen sind für die Stelle essenziell. Die Fakultät für Gesundheitswissenschaften und Medizin versteht sich als interdisziplinär. Über die fachspezifischen Anforderungen hinaus sind deshalb Kompetenzen in interdisziplinärer Lehre und Forschung über alle Fachbereiche erwünscht. Erwartet werden die Fähigkeit zur Teamarbeit und die Bereitschaft zur Mitgestaltung und Aufbau der Fakultät.

Wir bieten ein inspirierendes Arbeitsumfeld an einer jungen und dynamischen Fakultät, optimale Rahmenbedingungen für die persönliche Weiterentwicklung, und einen Arbeitsplatz mit hoher Lebensqualität.

Deutschkenntnisse sind von Vorteil, aber nicht zwingend erforderlich.

Die Einstellungs Voraussetzungen richten sich nach § 2 des Berufungsreglements der Universität Luzern. Im Interesse der Erhöhung des Frauenanteils in Forschung und Lehre an der Universität Luzern sind Bewerbungen von Frauen ausdrücklich erwünscht.

Prof. Dr. Stefan Boes (Dekan der Fakultät für Gesundheitswissenschaften und Medizin) steht Ihnen für Fragen unter +41 41 229 59 49 oder stefan.boes@unilu.ch zur Verfügung.

Die Bewerbungsfrist endet am **28. Februar 2023**. Wir bitten Sie, sich gemäss den Vorgaben in unserem https://www.unilu.ch/fileadmin/universitaet/personal/pd/Dok/Stellen/Leitfaden_fuer_Bewerbungen_GMF_TTAP_v4.pdf über den untenstehenden Bewerbungsbutton zu bewerben.

Bitte bewerben Sie sich online bis spätestens 28. Februar 2023 unter www.unilu.ch/stellen