

Ernst-Abbe-Hochschule Jena



Die 1991 gegründete Ernst-Abbe-Hochschule (EAH) Jena bietet attraktive Bachelor- und Masterstudiengänge mit einer hohen Praxisorientierung in den Sozial- und Gesundheitswissenschaften, der Betriebswirtschaft und den Ingenieurwissenschaften an. Unsere ca. 4.500 Studierenden kommen aus dem gesamten Bundesgebiet und dem Ausland. Der Campus besteht aus denkmalgeschützten Industriegebäuden, die über eine hervorragende technische und moderne Ausstattung verfügen. Die Hochschule liegt in unmittelbarer Nähe zur Carl Zeiss AG, zu SCHOTT in Jena sowie zu Instituten der Max-Planck-Gesellschaft, der Fraunhofer-Gesellschaft und der Leibniz-Gemeinschaft.

Professur für Bioinformatik und Digital Health

An der Ernst-Abbe-Hochschule Jena, Fachbereich Medizintechnik und Biotechnologie, ist zum Sommersemester 2026 folgende Professur zu besetzen: Bioinformatik und Digital Health Bes.Gr. W 2, Kennziffer: MT/BT 17

Stadt: Jena; Beginn frühestens: 01.04.2026; Dauer: unbefristet; Vergütung: W2;
Kennziffer: MT/BT 17; Bewerbungsfrist: 31.03.2025

Aufgabenbeschreibung

Die Professur vertritt das Fachgebiet Bioinformatik und Digital Health in Lehre und Forschung. Sie vermittelt Studierenden in den Bachelor- und Masterstudiengängen der Biotechnologie und der Medizintechnik praxisorientiert Fachwissen und Konzepte in den Lehrgebieten Bioinformatik, Angewandte Bioinformatik, Digital Health und KI in der Medizin.

Der Fachbereich Medizintechnik und Biotechnologie zeichnet sich durch ein hohes Maß an Interdisziplinarität aus. Die Professur bietet breite Gestaltungsmöglichkeiten bei der Weiterentwicklung der Studiengänge und der Umsetzung der praxisorientierten Ausbildung. Die moderne Forschungsinfrastruktur der Hochschule, die starke Vernetzung innerhalb der EAH Jena und die Einbettung in die regionale und überregionale F&E-Landschaft eröffnen exzellente Möglichkeiten zur Etablierung und Integration neuer, zukunftsweisender Forschungsschwerpunkte im Fachbereich und an der Hochschule.

Erwartete Qualifikationen

Wir suchen eine wissenschaftlich ausgewiesene, innovative Persönlichkeit mit abgeschlossenem Hochschulstudium und einschlägiger Promotion im Bereich der Bioinformatik, Medizininformatik oder verwandter ingenieur- bzw. naturwissenschaftlicher Gebiete, die über Fachkenntnisse in den Methoden der bio- und medizininformatischen Datenverarbeitung und deren Anwendungen sowie über relevante Praxiserfahrungen und pädagogische Eignung verfügt.

Erwartet wird die Bereitschaft zur Mitarbeit in der akademischen Selbstverwaltung, zur Betreuung studentischer Forschungsprojekte und Abschlussarbeiten sowie zur aktiven Einwerbung von Drittmitteln.

Unser Angebot

Gemäß § 86 Abs. 1 Thüringer Hochschulgesetz werden Professorinnen/Professoren unter den dort genannten Voraussetzungen in der Regel zu Beamten auf Lebenszeit ernannt. Sie können auch als Beamte auf Zeit oder als Angestellte befristet oder unbefristet beschäftigt werden.

Bewerbung

Es können nur Bewerberinnen/Bewerber berücksichtigt werden, die die Einstellungs Voraussetzungen für den öffentlichen Dienst erfüllen. Schwerbehinderte Bewerberinnen/Bewerber werden bei gleicher Qualifikation und Eignung bevorzugt berücksichtigt. Die Ernst-Abbe-Hochschule Jena ist bestrebt, den Anteil an Professorinnen zu erhöhen und fordert daher entsprechend qualifizierte Frauen auf, sich zu bewerben.

Schriftliche Bewerbungen werden erbeten unter Beachtung der Einstellungs Voraussetzungen nach § 84 Thüringer Hochschulgesetz für Professorinnen/Professoren an Thüringer Fachhochschulen mit den üblichen aussagefähigen Unterlagen unter Angabe der Kennziffer bis zum 31.03.2025 an den

Präsidenten der Ernst-Abbe-Hochschule Jena
Carl-Zeiss-Promenade 2, 07745 Jena
oder
praesident@eah-jena.de in einer pdf-Datei

Für die Rücksendung postalischer Bewerbungsunterlagen ist ein ausreichend frankierter Rückumschlag beizulegen, ansonsten werden nicht berücksichtigte Unterlagen nach sechs Monaten vernichtet.

Weitere Informationen u.a. zu einzureichenden Unterlagen finden Sie auf der Homepage des Fachbereiches: <https://www.mt.eah-jena.de/>
Fachliche Fragen zur Position beantwortet Ihnen gern Prof. Dr. Iwan Schie (iwan.schie@eah-jena.de).

Kontaktadresse der Gleichstellungsbeauftragten: gleichstellungsbeauftragte@eah-jena.de

Hinweis zum Datenschutz

Die Ernst-Abbe-Hochschule Jena (vertreten durch den Präsidenten, Carl-Zeiss-Promenade 2, 07745 Jena) verarbeitet die von Ihnen bei Ihrer Bewerbung angegebenen personenbezogenen Daten zum Zwecke der Durchführung des Bewerbungsverfahrens.

Die Rechtsgrundlage der Datenverarbeitung ist Art. 6 Abs. 1 lit. b) DSGVO, § 27 ThürDSG, § 79 ThürBG. Wenn feststeht, dass ein Beschäftigungsverhältnis nicht zustande kommt, werden Ihre Daten nach maximal 6 Monaten vernichtet. Wenn feststeht, dass ein Beschäftigungsverhältnis zustande kommt, werden Ihre Daten zur Durchführung des Beschäftigungsverhältnisses gespeichert und verarbeitet.

Bei Fragen zum Datenschutz und zur Ausübung Ihrer in den Art. 15 - 21 DSGVO niedergelegten Rechte können Sie sich an die/den Datenschutzbeauftragten der Ernst-Abbe-Hochschule Jena unter dsb@eah-jena.de wenden.

Weitere Informationen unter <https://stellenticket.de/192006/LUH/>
Angebot sichtbar bis 31.03.2025

