

Stellenangebote

Stellenausschreibung / Job advertisement



Die Fakultät VI Medizin und Gesundheitswissenschaften umfasst die Bereiche Humanmedizin, Medizinische Physik und Akustik, Neurowissenschaften, Psychologie sowie die Versorgungsforschung. Zusammen mit den vier regionalen Krankenhäusern bildet die Fakultät VI die Universitätsmedizin Oldenburg. Weiterhin besteht eine enge Zusammenarbeit mit der Universitätsmedizin der Universität Groningen.

Für die wissenschaftliche Weiterentwicklung des Bereichs Biometrie in der Abteilung Epidemiologie und Biometrie im Department Humanmedizin der Fakultät VI - Medizin und Gesundheitswissenschaften der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg ist die Stelle einer/eines

Biometriker*in, Biostatistiker*in (m/w/d) / Postdoc

E 14 TV-L, 100 %

für zunächst 3 Jahre befristet zu besetzen. Es besteht die Möglichkeit zur wissenschaftlichen Weiterqualifikation (Habilitation). Eine unbefristete Weiterbeschäftigung wird angestrebt. Die Stelle ist auch teilzeitgeeignet.

Zu den Aufgaben gehören u. a.

Biometrische Aufgaben in der Abteilung Epidemiologie und Biometrie

- Weiterentwicklung des Schwerpunkts Biometrische Methoden
- Entwicklung, Betreuung, Durchführung und Publikation von wissenschaftlichen Projekten und Qualifikationsarbeiten der Abteilung
- Eigenständige Einwerbung von Drittmittelprojekten und wissenschaftlichen Kooperationen
- Anleitung und Fortbildung von Mitarbeitern im Bereich Biometrie
- Betreuung von Qualifikationsarbeiten und Doktoranden der Abteilung

Beratung der Medizinischen Ethikkommission

- Biometrische Bewertung von Ethikanträgen medizinischen Studien
- Supervision von biometrischen Dienstleistungstätigkeiten für die med. Ethikkommission

Supervisions- und Vertretungstätigkeiten in der Servicegruppe Biometrie

- Aufbau und Supervision der Beratung von Nachwuchswissenschaftlern
- Vertretung der biometrischen Beratung und bei Bedarf Übernahme von Aufgaben im Kompetenzzentrum für klinische Studien

Mitwirkung bei der Lehre im Curriculum Medizin und weiteren Studiengängen

Einstellungsvoraussetzungen sind:

- Einschlägiges, abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Master/Diplom (Uni)) z.B. der Fachrichtung Biometrie, Statistik, Mathematik oder vergleichbarer Fachrichtungen oder Abschluss eines wissenschaftlichen Hochschulstudiums (Master/ Diplom (Uni)) und mehrjährige berufliche Erfahrung in der statistischen Auswertung medizinnaher Forschungsprojekte
- eine einschlägige methodenorientierte Promotion mit Bezug zu klinischer bzw. epidemiologischer Forschung
- Erfahrung in der Planung und Auswertung klinischer und epidemiologischer Studien
- Sehr gute Fachkenntnisse der statistischen Programmierung, z.B. in R oder SAS
- Hohe Eigenständigkeit und Eigeninitiative
- Gute kommunikative Fähigkeiten, gute Deutschkenntnisse, gute Englischkenntnisse
- Hohes wissenschaftliches Interesse sowie Interesse an der Lehre

Erwünscht sind:

- Praktische Erfahrung mit biometrischer Beratung, Planung und Auswertung von klinischen oder epidemiologischen Studien und/oder medizinischen Forschungsvorhaben
- Erfahrung mit wissenschaftsinitiierten Studien sowie in universitären Strukturen
- Erfahrung in der Drittmittelinwerbung

Unser Angebot:

- Eine vielseitige und anspruchsvolle Tätigkeit mit hoher Eigenständigkeit innerhalb eines motivierten und engagierten Teams
- Möglichkeit, anteilig mobil zu arbeiten; Gleitzeitregelung
- Unterstützung bei Weiterbildung und Zusatzqualifikation
- u. a.


Die Carl von Ossietzky Universität Oldenburg strebt an, den Frauenanteil im Wissenschaftsbereich zu erhöhen. Deshalb werden Frauen nachdrücklich aufgefordert, sich zu bewerben. Gemäß § 21 Abs. 3 NHG sollen Bewerberinnen bei gleichwertiger Qualifikation bevorzugt berücksichtigt werden. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Frau Prof. Antje Timmer, Lehrstuhl Epidemiologie und Biometrie (EuB), E-Mail: antje.timmer@uni-oldenburg.

Bewerbungen (mit Lebenslauf, Zeugnissen und Qualifikationsnachweisen) richten Sie bitte bevorzugt per E-Mail (bewerbungen.eub@uni-oldenburg.de) unter dem Stichwort „Biometrie EuB“ als eine zusammenhängende PDF-Datei bis zum **01.10.2024** an die Carl von Ossietzky Universität Oldenburg, Abteilung Epidemiologie und Biometrie, Medizin und Gesundheitswissenschaften, 26111 Oldenburg.

Hinweise

Datenschutz

-  [Datenschutzhinweise für Bewerber*innen zum Datenschutz gemäß Art. 13 DSGVO im Rahmen von Stellenausschreibungen](#)

Infos zum Bewerbungsverfahren

➔ [Hinweise zum Bewerbungsportal](#)

(Stellen im Bereich Technik und Verwaltung oder Wissenschaftlicher Mittelbau)

➔ [Hinweise zum Berufungsportal](#)

(Professuren)

[Dezernat 1_@](#) (Stand: 30.07.2024) | [\[Zeige Kurz-URL\]](#) 