

Stellenausschreibung

In der Abteilung Epidemiologie und Biometrie im Department für Versorgungsforschung der Fakultät für Medizin und Gesundheitswissenschaften der Carl von Ossietzky Universität Oldenburg ist zum frühestmöglichen Termin die Stelle einer/eines

Epidemiologin / Biometrikerin, Epidemiologen / Biometrikers (postdoc) (m/w/d)

(TV-L E14, 100%)

mit dem Schwerpunkt Krebsepidemiologie zu besetzen. Die Einstellung erfolgt als wissenschaftliche Mitarbeiterin/wissenschaftlicher Mitarbeiter bei einer Laufzeit von zunächst drei Jahren. Die Stelle ist teilzeitgeeignet und es besteht die Möglichkeit zur wissenschaftlichen Weiterqualifikation (Habilitation).

Es bestehen enge Kooperationen u. a. mit dem Epidemiologischen Krebsregister Niedersachsen, der Universität Groningen und klinischen Fächern der Fakultät.

Ihre Aufgaben

- Ausbau des Schwerpunktes Krebsepidemiologie innerhalb der Abteilung Epidemiologie und Biometrie
- Verfassen wissenschaftlicher Publikationen, Projektanträge und Berichte
- Planung und Durchführung von Analysen und Projekten zur Epidemiologie und Versorgungssituation bei Krebserkrankungen
- Vertretung des Bereichs Krebsepidemiologie in der Kooperation mit Projektpartnern
- Beratung der medizinischen Ethikkommission in Vertretung des Biometrikers
- Mitwirkung an der Lehre im Modellstudiengang Medizin der European Medical School Oldenburg/Groningen
- Betreuung von Praktikanten und Qualifikationsarbeiten im Bereich Krebsepidemiologie

Ihr Profil

Voraussetzungen sind

- Einschlägiges, abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Diplom (Uni) / Master)
- Promotion im Bereich der Epidemiologie, Biometrie oder verwandter Bereiche
- sehr gute Methodenkenntnisse in der Epidemiologie und Biostatistik
- gute kommunikative Fähigkeiten, gute Englischkenntnisse
- eigenständiger und teamorientierter Arbeitsstil
- besonderes Interesse im Bereich der Epidemiologie und Versorgung von Krebserkrankungen
- Lust auf Lehre

Außerdem müssen sehr gute Kenntnisse in mindestens einem der folgenden Gebiete vorhanden sein:

- Mehrjährige Erfahrung in der Planung, Durchführung und Auswertung epidemiologischer Studien (vorzugsweise Krebsepidemiologie)
- biometrische Kenntnisse
- eigenständige statistische Programmierung, z.B. in R oder SAS
- Erfahrung in der Zusammenarbeit mit Projektpartnern im Bereich der Epidemiologie und ggf. auch Onkologie

Wünschenswert sind

- gute Deutschkenntnisse
- erfolgreiche bisherige Publikationstätigkeit
- Grundausbildung in Biometrie, Statistik, Mathematik, Medizin oder verwandten Fachgebieten

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

Bei Interesse und Fragen wenden Sie sich bitte an Prof. Dr. med. Antje Timmer (antje.timmer@uni-oldenburg.de).

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen (aussagekräftiges Motivationsschreiben, Lebenslauf, Kopien von Zeugnissen und Urkunden, Publikationsverzeichnis) - bevorzugt per E-Mail (max. 2 pdf-Dateien bis 10 MB) - bis zum 25.10.2021 unter dem Stichwort "Krebsepi E14" an bewerbungen-vf@uni-oldenburg.de, Universität Oldenburg, Fakultät VI, Abteilung Epidemiologie und Biometrie, Gebäude V04, 26111 26111 Oldenburg.

Für ausländische Hochschulabschlüsse wird vor der Einstellung eine Zeugnisbewertung der ZAB (Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen) als Nachweis über die Gleichwertigkeit benötigt. Bitte beantragen Sie diese ggf. rechtzeitig. Nähere Informationen finden Sie unter <https://www.kmk.org/zeugnisbewertung>.

Wir weisen darauf hin, dass Bewerbungs- und Vorstellungskosten nicht übernommen werden. Schriftliche Bewerbungsunterlagen werden nur zurückgesandt, wenn ein ausreichend frankierter Rückumschlag beigelegt ist.