

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt für unser Team eine
studentische Hilfskraft (m/w/d) für PISA-Ceco (für ca. 5-7 Wochenstunden)

Über das Projekt

Für die an PISA 2022 angekoppelte Begleitstudie PISA-Ceco „Unterrichtsmerkmale, Unterrichtserleben und Unterrichtserfolg: Mehrdimensionale Bildungsziele und die Sicht der Beteiligten“ wird zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine studentische Hilfskraft zur Unterstützung gesucht. Das Projekt ist am Zentrum für internationale Bildungsvergleichsstudien (ZIB) e.V. (Standort: Technische Universität München) angesiedelt. An der TUM School of Social Sciences and Technology befindet sich das PISA National Center, welches die PISA-Studie in Deutschland durchführt und wissenschaftlich begleitet. Die Begleitstudie wird es ermöglichen, Leistungsvariablen ebenso wie affektiv-motivationale Variablen und Bedingungen von Unterricht in den Fächern Mathematik und Naturwissenschaften zueinander in Beziehung zu setzen. Hierfür sollen quantitative und qualitative Daten ausgewertet werden.

Anforderungen

- Student*in in der Psychologie, Bildungs-/Erziehungswissenschaften, des Lehramts oder eines verwandten Gebiets, immatrikuliert an einer deutschen Hochschule
- Interesse an empirischer Forschungsarbeit
- Zuverlässige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Sicherer Umgang mit MS Office
- Erfahrung im Umgang mit Statistiksoftware (SPSS, R) und Literaturverwaltungssoftware (Citavi) von Vorteil
- Interesse an einer langfristigen Anstellung (mind. 2 Semester)

Aufgaben

- Unterstützung bei der an PISA 2022 angekoppelten Begleitstudie PISA-Ceco „Unterrichtsmerkmale, Unterrichtserleben und Unterrichtserfolg: Mehrdimensionale Bildungsziele und Sicht der Beteiligten“
- Arbeiten mit Software wie MS Office, Citavi, und Statistikprogrammen
- Unterstützung bei der Datenaufbereitung und -analyse
- Literaturrecherche in Datenbanken und Bibliothekskatalogen
- Unterstützung bei wissenschaftlichen Publikationen
- Recherche und Vorbereitung für (deutschsprachige) Publikationen

Wir bieten

- Einen abwechslungsreichen Arbeitsplatz in einem jungen engagierten Team an einer renommierten Universität in einer viel beachteten internationalen Schulleistungsstudie
- Vergütung nach TV-L
- Flexible Arbeitszeiten

Interessiert?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, aktuelle Notenaufstellung) per E-Mail und in einem PDF-Dokument an:

bewerbung.zib@sot.tum.de

Pia Todtenhöfer

Technische Universität München | TUM School of Social Sciences and Technology

Zentrum für internationale Bildungsvergleichsstudien (ZIB) e.V.

Arcisstr. 21

80333 München

Mit Einführung des BayHIG zum 01.01.2023 wurde der Beschäftigtenstatus der nebenberuflichen wissenschaftlichen Hilfskräfte abgeschafft. Es können daher leider keine Bewerber*innen mit abgeschlossenem Masterstudium oder äquivalentem Abschluss berücksichtigt werden.

Die Stelle ist für die Besetzung von schwerbehinderten Menschen geeignet. Schwerbehinderte Bewerber*innen werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt eingestellt. Da die Technische Universität München eine Erhöhung des Frauenanteils anstrebt, werden Bewerbungen von Frauen ausdrücklich begrüßt. Im Rahmen Ihrer Bewerbung um eine Stelle an der Technischen Universität München (TUM) übermitteln Sie personenbezogene Daten. Beachten Sie bitte hierzu unsere Datenschutzhinweise gemäß Art. 13 Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) zur Erhebung und Verarbeitung von personenbezogenen Daten im Rahmen Ihrer Bewerbung <http://go.tum.de/554159>. Durch die Übermittlung Ihrer Bewerbung bestätigen Sie, dass Sie die Datenschutzhinweise der TUM zur Kenntnis genommen haben.