

Stellenausschreibung

Reg.-Nr. 333/2017

Fristende 30. November 2017



**FRIEDRICH-SCHILLER-
UNIVERSITÄT
JENA**

Zum nächstmöglichen Termin ist die Stelle
einer/eines technischen Mitarbeiters/-in
am Institut für Ernährungswissenschaften der Friedrich-Schiller-Universität Jena zu besetzen.

Zur Unterstützung der durch das BMBF-geförderten Nachwuchsgruppe *Nutritional Concepts* suchen wir eine/n engagierte/n Mitarbeiter/in mit Interesse an der experimentellen Ernährungsforschung, die/der Vorkenntnisse im Bereich der experimentellen Analytik mitbringt und Freude am Erlernen neuer Arbeitstechniken und Einbringen von eigenen Erfahrungen sowie Interesse an einer abwechslungsreichen, selbständigen und verantwortungsvollen Tätigkeit zeigt.

Qualifikationsanforderungen:

- Abgeschlossene laborchemische Berufsausbildung (BTA, CTA o. ä.) mit mehrjähriger Berufserfahrung
- Gute bis sehr gute experimentelle Erfahrungen und Vorkenntnisse
- Praktische Erfahrungen auf dem Gebiet der Lebensmittelanalytik und der Analyse von Studienparametern, wie z. B. Fettsäuren und deren Metaboliten in humanen Proben wären von Vorteil
- Bereitschaft zum Arbeiten mit humanen Proben (Serum/Plasma, Urin, Fäzes)
- Freude am Umgang und der Betreuung von Studienteilnehmern
- Gute Englischkenntnisse und EDV-Erfahrungen (z. B. Office-Anwendungen)
- Fähigkeit zur selbständigen und flexiblen Arbeit sowie ausgeprägter Teamgeist

Schwerpunktaufgaben:

Zu Ihren Tätigkeiten zählen die Nährstoffanalytik in Lebensmitteln und humanen Proben sowie analytische Tätigkeiten im Rahmen der Erhebung weiterer Studienparameter. Die Bereitschaft zur Arbeit mit humanen Proben (Serum, Plasma, Urin, Fäzes) ist eine Voraussetzung für Ihre Arbeit.

Die Vorbereitung von Studienunterlagen, die Dateneingabe, der Umgang und die Betreuung der Studienteilnehmer, organisatorische Aufgaben im Studienzentrum sowie praktische Aufgaben im Rahmen der Durchführung ernährungsassoziierter Humanstudien, wie z. B. Bereitstellung der standardisierten Kost bilden weitere Schwerpunkte Ihrer Arbeit.

Wir bieten eine interessante und anspruchsvolle Tätigkeit und die Mitarbeit an innovativen Konzepten in einer freundlichen Arbeitsatmosphäre. Wenn Sie sich durch eine überdurchschnittliche Einsatzbereitschaft, soziale Kompetenz, Interaktions- und Teamfähigkeit sowie eine aktive, strukturierte Arbeitsweise auszeichnen, würden wir uns freuen, Sie in unserem Team willkommen zu heißen.

Organisatorisches:

- Einstellungsbeginn ab dem 01.01.2018
- Befristung bis zum 31. August 2020 (bei einer positiven Zwischenevaluierung des Förderprojektes ist eine weitere Verlängerung bis maximal zum 31.08.2022 möglich)

Es handelt sich um eine Vollzeitstelle. Die Vergütung richtet sich nach den Bestimmungen des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) entsprechend den persönlichen Voraussetzungen bis zur Entgeltgruppe 9. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung **unter Angabe der o. g. Registriernummer** bis zum 30.11.2017.

Bewerbungseingang unter:
Friedrich-Schiller-Universität Jena
Dezernat für Personalangelegenheiten
Fürstengraben 1
07743 Jena

Kontakt: Friedrich-Schiller-Universität Jena, Institut für Ernährungswissenschaften,
Nachwuchsgruppe *Nutritional Concepts*
Dr. Christine Dawczynski
Email: christine.dawczynski@uni-jena.de