



Die Friedrich-Schiller-Universität Jena ist eine klar konturierte klassische Universität mit über 18.000 Studierenden. Sie gehört zu den traditionsreichsten ältesten Universitäten Deutschlands. Am Institut für Ernährungswissenschaften (Nachwuchsgruppe Nutritional Concepts) der Friedrich-Schiller-Universität Jena ist zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** eine Stelle als

Wissenschaftliche/-r Mitarbeiter/-in

mit der Möglichkeit zur wissenschaftlichen Qualifikation (Promotion) zu besetzen.

Am Institut für Ernährungswissenschaften werden im Rahmen des vom BMBF geförderten Kompetenzclusters für Ernährung und kardiovaskuläre Gesundheit (nutriCARD) die Zusammenhänge zwischen Nährstoffen und kardiovaskulären Erkrankungen untersucht. nutriCARD ist ein interdisziplinäres Verbundprojekt der Universitäten Halle, Jena und Leipzig, und eines von vier nationalen Kompetenzzentren der Ernährungsforschung.

Als Teil unseres interdisziplinären Teams sind Sie maßgeblich an der Vorbereitung und Durchführung einer Humaninterventionsstudie zur Modulation kardiometabolischer Risikofaktoren beteiligt, in der das Potenzial einer Ernährungsintervention zur Prävention und Therapieunterstützung von verschiedenen kardiometabolischen Erkrankungen untersucht werden soll.

Schwerpunktaufgaben:

- Mitarbeit bei der Planung, Vorbereitung und Durchführung der Humaninterventionsstudie zur Modulation kardiometabolischer Risikofaktoren
 - Erarbeitung von Tagesmenüplänen nach definierten Vorgaben
 - Unterstützung bei der Ausarbeitung des Studienprotokolls und des Ethikantrages
 - Rekrutierung der Probanden
 - Betreuung der Probanden über den Studienzeitraum
 - Präanalytik der Humanproben (Vollblut, Serum, Plasma, 24h Urin, Fäzes)
 - statistische Datenauswertung
 - Publikation und Präsentation der Ergebnisse
- Teilnahme an wissenschaftlichen Tagungen und öffentlichkeitsrelevanten Veranstaltungen

Qualifikationsanforderungen:

- Hochschulabschluss (Diplom/Master) in Ernährungswissenschaften, Biochemie, Biologie, oder verwandten Fächern
- Gute Vorkenntnisse im Bereich der Ernährungsphysiologie und Humanernährung (in Theorie und Praxis)
- Gute Englischkenntnisse (in Wort und Schrift) sowie sicherer Umgang mit Microsoft-Office-Anwendungen
- Bereitschaft zur Aufarbeitung von humanen Proben (Vollblut, Serum, Plasma, Urin, Fäzes) im Rahmen der Analytik der Studienparameter
- Bereitschaft und Interesse an interdisziplinären Zusammenarbeiten und eigener wissenschaftlicher Arbeit

Wir bieten:

- Ein inspirierendes akademisches Umfeld und Möglichkeiten zur kreativen Entfaltung und Gestaltung eines innovativen Forschungsprojektes
- Mitarbeit in einem internationalen und interdisziplinären Team
- Attraktive Nebenleistungen, z. B. vermögenswirksame Leistungen, Job-Ticket (Vergünstigungen für öffentliche Verkehrsmittel), betriebliche Altersvorsorge (VBL)
- Eine universitäre Gesundheitsförderung und ein familienfreundliches Arbeitsumfeld

Daneben wird von dem/der Bewerber/-in erwartet, dass er/sie an einem wissenschaftlichen Weiterqualifizierungsprojekt, z. B. einer Promotion, arbeitet. Die Teilnahme am nutriCARD-Graduiertenprogramm "Graduate School of Molecular and Biomedical Nutrition" bietet die Möglichkeit zum Ausbau fachlicher und überfachlicher Kompetenzen.

Die Stelle ist zunächst befristet bis zum 31.08.2021; eine Verlängerung ist möglich. Es handelt sich um eine halbe Stelle (50 %). Die Vergütung richtet sich nach den Bestimmungen des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L) entsprechend den persönlichen Voraussetzungen bis zur Entgeltgruppe 13.

Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt.

Bewerber/-innen schicken ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen **unter Angabe der Registriernummer 246/2018** vorzugsweise per E-Mail in einer PDF-Datei zusammengefasst bis zum **15.12.2018** an:

Dr. Christine Dawczynski
Institut für Ernährungswissenschaften
Friedrich-Schiller-Universität Jena
Dornburger Str. 29, 07743 Jena
E-Mail: christine.dawczynski@uni-jena.de
Tel.: 03641-949656, Fax: 03641-949712

Wir bitten darum, Ihre Unterlagen nur als Kopien einzureichen, da diese nach Abschluss des Bewerbungsverfahrens ordnungsgemäß vernichtet werden. Bitte beachten Sie auch unsere Bewerberhinweise unter: www.uni-jena.de/stellenmarkt_hinweis.html. Bitte beachten Sie zudem die Informationen zur Erhebung personenbezogener Daten unter: www.uni-jena.de/Universität/Stellenmarkt/Datenschutzhinweis