

Die Universität Kassel ist eine dynamische Universität mit rund 25.000 Studierenden. Sie hat ein außergewöhnlich breites Profil mit den Kompetenzfeldern Natur, Technik, Kultur und Gesellschaft.

Im Fachbereich Ökologische Agrarwissenschaften – Fachgebiet Tierzucht (Prof. Dr. Dirk Hinrichs), ist zum nächstmöglichen Termin die folgende Stelle zu besetzen:

Wissenschaftliche*r Mitarbeiter*in (m/w/d), EG 13 TV-H, befristet, Vollzeit (derzeit 40 Wochenstunden)

Bewerbungsfrist:	07.12.2020
Einstellungsbeginn:	baldmöglichst
Kennziffer:	33562

Die Stelle ist zunächst für 3 Jahre befristet mit der Möglichkeit der Verlängerung um weitere 3 Jahre (Qualifikationsstelle gem. § 65 HHG i. V. mit § 2 Abs. 1 Satz 2 WissZeitVG). Die Möglichkeit zur Habilitation ist gegeben.

Ihre Aufgaben:

- Wissenschaftliche Mitarbeit in Forschung und Lehre in den Fachgebieten Tierzucht, Nutztierethologie und Tierhaltung, Tierernährung und Tiergesundheit sowie Tierhaltung in den Tropen und Subtropen
- Selbständige Bearbeitung des Forschungsgebietes Digitalisierung in der Tierhaltung insbesondere:
 - Entwicklung und Integration von digitalen Technologien in der intensiven und extensiven tierischen Erzeugung
 - Entwicklung und Validierung von Methoden zur Auswertung von großen Datenmengen, inklusive Sensordatenfusion, mit dem Ziel der Erfassung und Nutzung von Datenströmen aus verschiedenen Bereichen, zum Beispiel bezüglich Futter- und Wasseraufnahme, Tierverhalten und -gesundheit unter Einbeziehung von maschinellem Lernen inklusive Deep Learning
 - Visualisierung und prädiktive Analyse von tierbezogenen Daten und Ableitung von Managemententscheidungen auf der Grundlage der Auswertung einer (nahezu) Echtzeitdatenerfassung
 - Entwicklung und Anwendung von digitalen Methoden der Phänotypisierung
 - Überprüfung und modellbasierte (Weiter-) Entwicklung von Verfahrenstechniken für landwirtschaftlich relevante Tierarten im Hinblick auf Tiergerechtigkeit, Umweltwirkungen und Nachhaltigkeit

Voraussetzungen:

- Mit sehr gutem Erfolg abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium der Agrarwissenschaften oder einer entsprechenden technischen Disziplin. Mit sehr gutem bis gutem Erfolg abgeschlossene Promotion im Bereich Nutztierwissenschaften, Agrartechnik oder einer verwandten Disziplin. Die geforderte Promotion muss spätestens zum Einstellungstermin vorliegen
- Nationale und/oder internationale Sichtbarkeit in der Forschungsliteratur zu einem oder mehreren der genannten Arbeitsfelder
- Bereitschaft zur interdisziplinären Zusammenarbeit
- Beiträge zu oder dokumentiertes Interesse an Forschungsfragen aus dem Kontext der Ökologischen Landwirtschaft
- Didaktische Kompetenz und Fähigkeit zur Lehre in deutscher und/oder englischer Sprache

Von Vorteil sind:

- Erfahrung in der erfolgreichen Einwerbung von Drittmitteln
- Bereitschaft zur Anwendung neuer Lehr- und Lernformen
- Bereitschaft zur Mitwirkung in der Selbstverwaltung

Für Fragen steht Prof. Dr. Dirk Hinrichs, Tel.: +49 561 804-1677, E-Mail: [dhinrichs\(at\)agrار.uni-kassel.de](mailto:dhinrichs(at)agrار.uni-kassel.de), zur Verfügung.

Unser Angebot:

Als Beschäftigte*r der Universität Kassel

- eröffnet sich Ihnen ein interessantes und vielfältiges Aufgabengebiet im Rahmen einer modernen und aufstrebenden Universität,
- werden Sie Teil eines interdisziplinären Teams mit guter und kollegialer Arbeitsatmosphäre,
- besteht für Sie die Möglichkeit, an fachlichen und überfachlichen Weiterbildungsmaßnahmen teilzunehmen,

Profitieren Sie darüber hinaus von den vielfältigen Vorteilen eines Beschäftigungsverhältnisses im öffentlichen Dienst, wie u. a.:

- einer zusätzlichen betrieblichen Altersversorgung (VBL),
- einem optionalen Kinderzuschlag gem. TV-Hessen, einer familienfreundlichen Hochschule (u. a. Kinderbetreuung für Notfälle),
- einer Jahressonderzahlung im Monat November,
- einem Anspruch auf vermögenswirksame Leistungen,
- einer Förderung des ehrenamtlichen Engagements,
- einer kostengünstigen Teilnahme am Hochschulsport und am vollständigen Fitnessangebot im Rahmen von Unifit sowie der betrieblichen Gesundheitsförderung.

Weitere Stellen finden Sie unter stellen.uni-kassel.de

Der Schutz Ihrer personenbezogenen Daten ist uns ein wichtiges Anliegen, daher werden wir mit Ihren persönlichen Daten sorgfältig umgehen. Wenn Sie uns Ihre Daten geben, gestatten Sie uns damit die Speicherung und Nutzung im Sinne des Hessischen Datenschutz- und Informationsfreiheitsgesetzes. Hiergegen können Sie jederzeit Widerspruch einlegen. Ihre personenbezogenen Daten werden dann gelöscht.

Informationen nach Artikel 13 DS-GVO zur Erhebung personenbezogener Daten finden Sie unter:

www.uni-kassel.de/go/ausschreibung-datenschutz

Die Universität Kassel ist in hohem Maße an der beruflichen Zufriedenheit ihrer Bediensteten interessiert. Sie ist ausgezeichnet als familiengerechte Hochschule und im Sinne der Chancengleichheit bestrebt, allen die gleichen Entwicklungsmöglichkeiten zu bieten und bestehenden Nachteilen entgegenzuwirken. Sie fördert den Family Welcome Service und bei wissenschaftlich und akademisch zu besetzenden Stellen auch den Dual Career Service. Es gehört zu den strategischen Zielen der Universität Kassel, den Anteil von Frauen in Forschung und Lehre deutlich zu steigern. Bewerbungen von Frauen sind deshalb besonders erwünscht. Schwerbehinderte und ihnen gleichgestellte Bewerber*innen erhalten bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung den Vorzug. Vollzeitstellen sind (außer bei der Besetzung von Beamtenstellen) grundsätzlich teilbar.

Bitte reichen Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen nur in Kopie (keine Mappen) ein, da diese nach Abschluss des Auswahlverfahrens nicht zurückgesandt werden können; sie werden unter Beachtung datenschutzrechtlicher Bestimmungen vernichtet. Bewerbungen mit aussagekräftigen Unterlagen sind unter Angabe der Kennziffer im Betreff, gern auch in elektronischer Form, an den Präsidenten der Universität Kassel, 34109 Kassel bzw. [bewerbungen\[at\]uni-kassel\[dot\]de](mailto:bewerbungen@uni-kassel.de), zu richten.