

Am Institut für Zoologie der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität zu Köln ist zum 01.04.2020 eine

## W1-Professur für Zoologie insbesondere Populationsgenetik mit Tenure Track (W2)

zu besetzen.

Diese Ausschreibung erfolgt im Rahmen des Bund-Länder-Programms zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses (WISNA). Sie richtet sich an Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler in einer frühen Karrierephase. Gesucht werden Personen mit außerordentlichem Potenzial für die Weiterentwicklung des Fachs Ökologie am Institut für Zoologie.

Von der zukünftigen Stelleninhaberin/dem zukünftigen Stelleninhaber wird erwartet, dass sie/er das Fach Populationsgenetik der Tiere in der Forschung vertritt. Insbesondere werden Kandidaten gesucht mit einem Schwerpunkt und nachgewiesener Expertise in der Analyse natürlicher Populationen unter Einsatz aktuellster methodischer Ansätze. Es wird erwartet, dass sich der/die Stelleninhaber/in in bestehende Initiativen (Sonderforschungsbereiche, z.B. SFB 1211, und die Exzellenzcluster) einbringt und selbst neue Forschungsprojekte etabliert.

In der Lehre soll der/die Stelleninhaber/in die Zoologie und Ökologie in ihrer gesamten Breite in den Bachelor- und Masterstudiengängen der Biologie vertreten. Ein wesentlicher Beitrag in der grundständigen Lehre wird erwartet.

Es gelten die Einstellungsvoraussetzungen nach § 36 des Hochschulgesetzes NRW.

Im dritten Jahr nach Dienstantritt ist eine Zwischenevaluation vorgesehen, auf deren Grundlage über eine Verlängerung um weitere drei Jahre entschieden wird. Spätestens im sechsten Jahr nach Dienstantritt ist eine Endevaluation vorgesehen, auf deren Grundlage über die Verfestigung auf einer W2-Professur entschieden wird. Beide Evaluationen werden gemäß der Ordnung zur Qualitätssicherung in Tenure Track-Verfahren der Universität zu Köln durchgeführt. Bei der W1-Professur umfasst das Lehrdeputat vier Semesterwochenstunden in der ersten Qualifizierungsphase sowie fünf Semesterwochenstunden in der zweiten Qualifizierungsphase. Bei der W2-Professur ist ein Lehrdeputat von neun Semesterwochenstunden vorgesehen.

Die Universität zu Köln fördert Chancengerechtigkeit und Vielfalt. Wissenschaftlerinnen sind besonders zur Bewerbung eingeladen und werden nach Maßgabe des LGG NRW bevorzugt berücksichtigt. Bewerbungen von Wissenschaftler/innen mit Schwerbehinderung und ihnen Gleichgestellten sind ebenfalls ausdrücklich erwünscht.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Schriften- und Lehrveranstaltungsverzeichnis, Lehrevaluationsergebnisse (falls vorhanden), eingeworbene Drittmittel, Urkunden über akademische Prüfungen und Ernennungen –sowie Konzepten zu Forschung und Lehre) über das Berufungsportal der Universität zu Köln (<https://berufungen.uni-koeln.de>) bis **30.06.2019** an den Dekan der Mathematisch Naturwissenschaftlichen -Fakultät der Universität zu Köln, Albertus-Magnus-Platz, 50923 Köln, E-Mail: [mnf-berufungen@uni-koeln.de](mailto:mnf-berufungen@uni-koeln.de)

The Institute of Zoology of the Faculty of Mathematics and Natural Sciences, University of Cologne, invites applications for the position of a

**W1 professorship  
in zoology esp. population genetics  
with tenure track (W2)**

to be filled by April 1st 2020.

This call is part of the Federal Tenure Track Programme. It addresses researchers at an early career stage. We seek young researchers with an exceptional track record and the potential for establishing and advancing ecological research at the Institute of Zoology.

The successful candidate will be expected to contribute to research in animal population genetics at the Institute of Zoology. Special interest will be given to applications who have specialized in animal population genetics in natural populations using the most up-to-date methodological approaches in the field with emphasis on both evolutionary and ecological aspects. Active contributions to the Department's research initiatives (e.g. Collaborative Research Centres, e.g. CRC 1211, and Clusters of Excellence) will be expected.

With respect to teaching, the successful candidate will represent the field of zoology and ecology in its entirety in the Bachelor and Master programs at the Institute of Zoology. Contributions to basic undergraduate teaching are obligatory.

Qualification requirements are in accordance with the North Rhine-Westphalia University Law and include an excellent track record in research and teaching.

In the third year after entering into office, an interim evaluation is held. This serves as the basis for the decision as to whether an extension for a further three years will be granted to the candidate. At the latest, a final evaluation is held in the sixth year after entering into office. On this basis, a decision will be reached as to whether the candidate will be given tenure at W2 level. Both evaluations are carried out according to the Regulations for Quality Assurance in Tenure Track Procedures at the University of Cologne. W1 professorships comprise a teaching load of four hours per week (i.e., two 90-minute courses per semester) in the first qualification phase and five hours per week in the second qualification phase. W2 professorships comprise a teaching load of nine semester hours per week.

The University of Cologne promotes equal opportunities and diversity. Women are strongly encouraged to apply and will be considered preferentially in accordance with LGG NRW. Applications from disabled candidates are most welcome and are preferentially considered in case of equal qualification.

Applications should include the usual documents (CV, list of publications, list of courses already taught, teaching evaluations (if available), certificates regarding qualifications and appointments), the amount of third-party funds acquired, as well as research and teaching concepts. Applications should be submitted via the Academic Job Portal of the University of Cologne (<https://berufungen.uni-koeln.de>) no later than **June 30, 2019** to the Dean of the Faculty of Mathematic and Natural Sciences of the University of Cologne, Albertus-Magnus-Platz, 50923 Cologne, E-Mail: [mnf-berufungen@uni-koeln.de](mailto:mnf-berufungen@uni-koeln.de)