



**UNIKLINIK
KÖLN**



An der Medizinischen Fakultät der Universität zu Köln ist unter den Voraussetzungen des § 36 des Hochschulgesetzes des Landes Nordrhein-Westfalen (HG) zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine

Universitätsprofessur (W2) für Biochemie und Molekulare Biologie (tenure track, befristet, mit Option auf Verstetigung bei positiver Evaluation)

zu besetzen.

Diese Ausschreibung erfolgt im Rahmen des Bund-Länder-Programms zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses (WISNA). Sie richtet sich an Wissenschaftler/-innen in einer frühen Karrierephase.

Die Professur ist Teil des geplanten Zentrums für Biomedizin an der Medizinischen Fakultät der Universität zu Köln, welches zur Förderung der Exzellenz und Interdisziplinarität in Forschung und Lehre traditionelle theoretische Institute in einer gemeinsamen Struktur zusammenfasst. Mit der Professur verbunden ist die Vertretung des Faches Biochemie sowie Molekularbiologie in der Lehre für Studierende der Humanmedizin und Zahnmedizin. Ziel der Neuberufung ist der Ausbau eines international kompetitiven Forschungsprogramms in enger Verbindung mit den Schwerpunkten der Medizinischen Fakultät der Universität zu Köln. Enge Kooperationen mit den Sonderforschungsbereichen, Forschergruppen und Verbundprojekten der Fakultät, den ansässigen Max-Planck-Instituten für Biologie des Alterns und für Stoffwechselforschung, dem Exzellenzcluster CECAD, dem Cologne Center for Genomics (CCG), der Biochemie der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät, dem Center for Molecular Medicine Cologne (CMMC), dem Centrum für Integrierte Onkologie (CIO) und dem Forschungszentrum Jülich werden angestrebt.

Die Bewerber/-innen sollen ausgewiesene Persönlichkeiten auf dem Gebiet der Biochemie, Molekular- und Zellbiologie sein. Wissenschaftliche Exzellenz sowie ein besonderes Engagement in der Gestaltung des Unterrichts für Studierende (Medizin, Zahnmedizin, Neurowissenschaften und Biochemie) werden erwartet, ebenso die Bereitschaft zur aktiven Mitgestaltung des Modellstudiengangs Medizin sowie von Studiengängen und Graduiertenprogrammen, an denen sich die Medizinische Fakultät beteiligt. Soziale Kompetenz, ein teamorientierter Arbeitsstil und die Fähigkeit zur erfolgreichen Drittmittelwerbung werden vorausgesetzt. Formale Voraussetzungen für die Bewerbung sind die Habilitation oder vergleichbare Leistungen in Forschung und Lehre und das Beherrschen der deutschen Sprache.

Spätestens im fünften Jahr nach Dienstantritt ist eine Endevaluation gemäß der Ordnung zur Qualitätssicherung im Tenure Track-Verfahren der Universität zu Köln vorgesehen, auf deren Grundlage über die Verstetigung auf einer W2-Professur entschieden wird.

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 Wissenschaftlern/-innen mit Schwerbehinderung und ihnen Gleichgestellten sind ebenfalls ausdrücklich erwünscht.

Bewerbungen in englischer Sprache sind mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Darstellung des wissenschaftlichen Werdegangs, Forschungskonzept, Lehrkonzept, Auflistung der abgehaltenen Lehrveranstaltungen und sonstige Nachweise der Lehrqualifikation, Drittmittelqualifikation, Verzeichnis der Veröffentlichungen sowie Sonderdrucke der fünf wichtigsten Publikationen nebst Zeugnissen und Urkunden) bis zum 26.06.2019 an den Dekan der Medizinischen Fakultät der Universität zu Köln, 50924 Köln, zu richten. Bitte bewerben Sie sich ausschließlich über das Berufungsportal der Universität zu Köln (<https://berufungen.uni-koeln.de>).

The University of Cologne, Faculty of Medicine, posts the position of a

Professorship (W2) for Biochemistry and Molecular Biology

(tenure track, temporary, with option for consolidation in case of positive evaluation)

as per the requirements outlined in § 36 of the Universities act of North Rhine-Westphalia (HG NRW). The position is to be filled at the earliest possible date.

This call is part of the Tenure Track Programme of the German Federal Government and the Federal States. It addresses researchers at an early career stage.

The professorship is part of the newly established Center for Biomedicine at the Medical Faculty of the University of Cologne. The joint structure of the Center integrates theoretical institutes of the Faculty of Medicine to promote excellence and foster interdisciplinarity in research and teaching. The successful candidate actively participates in biochemistry and molecular biology teaching for medical students. The primary objective of the new appointment is the development of an internationally competitive research programme that strongly enhances and complements the focus research areas of the Medical Faculty. The prospective candidate is expected to develop close co-operations with the local Max Planck Institutes for Biology of Ageing and Metabolism, UoC located Collaborative Research Centers and/or Research Units, the Cologne Excellence Cluster CECAD, the Cologne Center for Genomics (CCG), Biochemistry of the Science Faculty, the Center of Molecular Medicine Cologne (CMMC), the Center for Integrated Oncology (CIO) and Metabolism Research and the Research Center Jülich.

The successful candidate is expected to have an outstanding record of academic achievements in biochemistry, molecular and/or cell biology. Scientific excellence and a particular commitment to teach medical, dental, biochemistry and neurosciences students in the subject of biochemistry and the motivation to actively contribute to the development of the model course of medicine of the Faculty of Medicine are presumed. The Faculty of Medicine seeks to appoint a candidate with an excellent track record in research and teaching. Social skills, the capacity to work in multidisciplinary teams and to apply successfully for third-party research funds are prerequisites. Further requirements for application include a postdoctoral lecturer qualification (Habilitation or equivalent), extensive academic teaching experience and mastering of the German language.

At the latest in the fifth year after entering into office, a final evaluation will be held according to the Regulations for Quality Assurance in Tenure Track Procedures at the University of Cologne. On this basis, a decision will be reached as to whether the candidate will be given tenure at W2 level.

The University of Cologne is committed to increase the percentage of women in research. Applications of women are specifically appreciated. In case of equal qualifications, competence and specific achievements, women will be considered on preferential terms within the framework of the legal possibilities. The University of Cologne is an equal opportunity employer in compliance with the German disabilities laws. Candidates with disabilities are therefore strongly encouraged to apply.

Applications should include a letter of interest, curriculum vitae, a publication list and a list of third-party grants, reprints of the five most important publications, concepts of research and teaching, teaching record, copies of credentials. Applications should be addressed to the Dean of the Faculty of Medicine, University of Cologne and submitted via our Academic Job Portal (<https://berufungen.uni-koeln.de>) no later than 26.06.2019.