



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 (W3) für Biochemie

zu besetzen.

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 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), dem Centrum für Integrierte Onkologie (CIO) und dem Center for Molecular Medicine Cologne (CMMC) werden angestrebt.

Die Bewerber/-innen sollen international ausgewiesene Persönlichkeiten auf dem Gebiet der Biochemie sein. Wissenschaftliche Exzellenz sowie ein besonderes Engagement in der Gestaltung des Unterrichts für Studierende werden erwartet, ebenso die Bereitschaft zur aktiven Mitgestaltung des Modellstudiengangs Medizin sowie von Studiengängen und Graduiertenprogrammen, an denen sich die Medizinische Fakultät beteiligt. Die Medizinische Fakultät möchte eine in Forschung und Lehre hervorragend ausgewiesene Persönlichkeit gewinnen. Soziale Kompetenz, ein teamorientierter Arbeitsstil und die Fähigkeit zur erfolgreichen Drittmittelinwerbung werden deshalb vorausgesetzt. Formale Voraussetzungen für die Bewerbung sind die Habilitation oder vergleichbare Leistungen in Forschung und Lehre.

Wir sind bestrebt, den Anteil von Frauen im wissenschaftlichen Bereich, insbesondere in Leitungsfunktionen, zu erhöhen. Bewerbungen von Frauen werden besonders begrüßt. Frauen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind uns besonders willkommen. Schwerbehinderte Menschen werden bei gleicher Eignung bevorzugt.

Bewerbungen sind mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Darstellung des wissenschaftlichen Werdegangs, Forschungskonzept, Lehrkonzept, Auflistung der abgehaltenen Lehrveranstaltungen und sonstige Nachweise der Lehrqualifikation, Verzeichnis der Veröffentlichungen sowie Sonderdrucke der fünf wichtigsten Publikationen nebst Zeugnissen und Urkunden) bis zum **31.12.2018** 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>).



**UNIKLINIK
KÖLN**

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

Professorship (W3) for Biochemistry

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.

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 teaching for medical students. The primary objective of the new appointment is the development of an internationally competitive research programme that is strongly complementing the focus research areas of the Medical Faculty. Close interactions with Collaborative Research Centers and Research Units of the DFG on campus, the local Max Planck Institutes for Biology of Ageing and Metabolism Research, the Cologne Excellence Cluster CECAD, the Cologne Center for Genomics (CCG), the Center for Integrated Oncology (CIO) and the Center of Molecular Medicine Cologne (CMMC) are expected.

The successful candidate is expected to have an outstanding record of academic achievements in biochemistry. Scientific excellence and a particular commitment to teach medical 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) and academic teaching experience.

The University of Cologne is committed to increase the percentage of women in research and teaching. 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, including publication list and a list of third-party grants, reprints of the five most important publications, research concept, teaching concept, 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>) not later than **31.12.2018**.