

Die Ruhr-Universität Bochum ist eine der führenden Forschungsuniversitäten in Deutschland und eine **reformorientierte Campusuniversität**, die in einzigartiger Weise die gesamte Spannweite der großen Wissenschaftsbereiche an einem Ort aufweist. Das **dynamische Miteinander** von Fächern und Fächerkulturen bietet den Forschenden wie den Studierenden gleichermaßen **besondere Chancen** zur interdisziplinären Zusammenarbeit.

Das **Klinikum der Ruhr-Universität Bochum** (UK-RUB) wird gebildet aus qualifizierten Krankenhäusern und Medizinischen Spezialeinrichtungen im Raum Bochum, Herne und Ostwestfalen-Lippe, die mit der Ruhr-Universität kooperieren. Das UK-RUB steht für Krankenversorgung auf höchstem Niveau und exzellente Forschung und Lehre in der Hochschulmedizin.

An der Medizinischen Fakultät der Ruhr-Universität Bochum ist am Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum GmbH die

**Stelle einer/eines Universitätsprofessorin/Universitätsprofessors (W2-analog) für  
Stoffwechselmedizinische Diagnostik / Forschung in der Labormedizin an der  
Medizinischen Klinik am Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum  
GmbH (m/w/d)**

zu besetzen.

In der Medizinischen Klinik am Zentrum der Inneren Medizin wird ab Oktober 2019 die Sektion Laboratorium- und Stoffwechselmedizin gegründet. Das Leistungsspektrum wird die gesamte Bandbreite der klinischen und experimentellen Laboratoriumsmedizin als integraler Bestandteil des viszeral-medizinischen Stoffwechselzentrums umfassen.

Gesucht wird ein/e Arzt/Ärztin für Laboratoriumsmedizin mit der Zusatzbezeichnung „Bluttransfusionswesen“, der Zusatzbezeichnung „Ärztliches Qualitätsmanagement“ gemäß Curriculum der Bundesärztekammer. Die Qualifikation „Interdisziplinäre molekulargenetische Gesundheitsberatung“ gemäß Curriculum der Gesellschaft für Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin e.V. (DGKL) wäre wünschenswert. Vorrangige Forschungsziele sind die Konzeption, Entwicklung und Implementierung „deep-learning“ basierter Technologien in die moderne Laboratorium- und Stoffwechselmedizin.

Von der/dem zukünftigen Stelleninhaber/in wird eine enge Kooperation mit den experimentellen und klinischen Abteilungen der Medizinischen Fakultät der Ruhr-Universität Bochum erwartet. Außerdem soll sie/er an der weiteren Entwicklung diagnostisch-technologischer Innovationen partizipieren und aktiv bei der Etablierung neuer Forschungsinitiativen innerhalb der Medizinischen Fakultät mitwirken. Darüber hinaus sollen Aufgaben in der medizinischen Routinediagnostik wahrgenommen werden. Mittelfristig wird die Koordination weiterer Labore innerhalb des Klinikverbundes geplant. Der/die Stelleninhaber/in ist gleichzeitig oberärztlicher Leiter des Zentrallabors am Knappschaftskrankenhaus Bochum-Langendreer.

Einstellungsvoraussetzungen sind ein abgeschlossenes Hochschulstudium, die Promotion und Habilitation, die Facharztanerkennung für Laboratoriumsmedizin mit Zusatzqualifikationen in den Bereichen Transfusionsmedizin und ärztliches Qualitätsmanagement, zusätzliche Berufserfahrung im Bereich der mikrobiologischen und molekularbiologischen Diagnostik

sowie die pädagogische Eignung. Die Beteiligung an der Lehre im Rahmen des Studiengangs Humanmedizin ist verpflichtend. Die Professur soll insbesondere die Forschung im Bereich der Stoffwechselerkrankungen stärken. Eine Habilitation im Bereich der Stoffwechselforschung ist daher erwünscht.

Gesucht wird eine Persönlichkeit, die exzellente labormedizinische Forschungsleistungen, Einwerbung von Drittmitteln und Erfahrung in der Leitung einer wissenschaftlichen Arbeitsgruppe vorweisen kann.

Eine positiv evaluierte Juniorprofessur, Habilitation oder gleichwertige wissenschaftliche Leistungen, die Facharztanerkennung für Laboratoriumsmedizin mit Zusatzqualifikationen in den Bereichen Transfusionsmedizin und ärztliches Qualitätsmanagement, zusätzliche Berufserfahrung im Bereich der mikrobiologischen und molekularbiologischen Diagnostik werden vorausgesetzt. Die Beteiligung an der Lehre im Rahmen des Studiengangs Humanmedizin ist verpflichtend. Die Professur soll insbesondere die Forschung im Bereich der Stoffwechselerkrankungen stärken. Eine Habilitation im Bereich der Stoffwechselforschung ist daher erwünscht.

Weiterhin werden vorausgesetzt:

- Die Bereitschaft zu interdisziplinärem wissenschaftlichen Arbeiten,
- Hochschuldidaktische Kompetenzen einschließlich eines hohen Engagements in der Lehre,
- Nachweise besonderer Eignung für die akademische Lehre,
- die Bereitschaft und Fähigkeit, drittmittelgeförderte Forschungsprojekte einzuwerben

Das Berufungsverfahren wird durch die Ruhr-Universität Bochum im Einvernehmen mit der Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum GmbH durchgeführt. Die Anstellung erfolgt auf Basis eines privatrechtlichen Dienstvertrages. Die Anbindung an die Hochschule erfolgt nach § 9 (2) HG NRW.

Wir wollen an der RUB besonders die Karriere von Frauen in den Bereichen, in denen sie unterrepräsentiert sind, fördern und freuen uns daher sehr über Bewerberinnen. Auch die Bewerbungen geeigneter schwerbehinderter und gleichgestellter Bewerberinnen und Bewerber sind herzlich willkommen.

Bewerbungen sind mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, wissenschaftlicher Werdegang und Konzept, Zeugnisse, Urkunden, Schriftenverzeichnis mit bis zu fünf exemplarisch ausgewählten Publikationen, Drittmittelaufkommen, Lehrverzeichnis einschl. Lehrkonzept) sowie dem Bewerbungsbogen

([http://www.medizin.ruhr-uni-bochum.de/dekanat/sachgebiete\\_service/berufung.html](http://www.medizin.ruhr-uni-bochum.de/dekanat/sachgebiete_service/berufung.html))

sowie zusätzlich per Email (PDF-Datei) spätestens sechs Wochen nach Erscheinen dieser Anzeige an den

Herrn Prof. Dr. med. Ralf Gold  
Dekan der Medizinischen Fakultät  
Ruhr-Universität Bochum  
Universitätsstraße 150  
44801 Bochum  
[berufungen-medizin@ruhr-uni-bochum.de](mailto:berufungen-medizin@ruhr-uni-bochum.de)

und

Herrn Dipl.-Kfm. Hans-Peter Jochum  
Geschäftsführer des Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum GmbH,  
In der Schornau 23-25  
44892 Bochum  
[kontakt@kk-bochum.de](mailto:kontakt@kk-bochum.de)