

Die Ruhr-Universität Bochum (RUB) ist eine der führenden Forschungsuniversitäten in Deutschland. Als **reformorientierte Campusuniversität** vereint sie in einzigartiger Weise die gesamte Spannweite der großen Wissenschaftsbereiche. Das **dynamische Miteinander** von Fächern und Fächerkulturen bietet den Forschenden wie den Studierenden gleichermaßen **besondere Chancen** zur interdisziplinären Zusammenarbeit.

## W2-PROFESSUR FÜR MATHEMATISCHE STATISTIK (M/W/D)

In der **Fakultät für Mathematik** der RUB ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine W2-Professur für Mathematische Statistik zu besetzen.

Gesucht wird eine Persönlichkeit, die auf einem aktuellen Forschungsgebiet der Mathematischen Statistik ausgewiesen ist, beispielsweise dem Statistischen Lernen, der Statistik für Raum-Zeit-Daten, der Statistik für stochastische Prozesse oder den Mathematischen Grundlagen in Data Science. Bewerbungen aus anderen Teilgebieten der Mathematischen Statistik sind ausdrücklich willkommen.

Bewerber/innen sollen in Forschung und Lehre hervorragend qualifiziert sein. Es wird eine Wissenschaftlerin oder ein Wissenschaftler mit international sichtbarem Forschungsprofil gesucht, die/der an der Mathematischen Fakultät vorhandene Schwerpunkte ergänzt und sich aktiv in neue Forschungsgebiete und Lehrinhalte im Bereich Data Science an der Fakultät für Mathematik einbringt. Eine aktive Rolle bei laufenden und geplanten Projekten insbesondere im Rahmen der Universitätsallianz (UA) Ruhr wird erwartet.

Zum Aufgabenbereich der Professur gehört die Lehre in den mathematischen Studiengängen der Fakultät und im Servicebereich (mathematische Vorlesungen für Studierende in den Natur- und Ingenieurwissenschaften und der Informatik, insbesondere im Bereich Statistik).

Positiv evaluierte Juniorprofessur, Habilitation oder gleichwertige wissenschaftliche Leistungen sowie der Nachweis besonderer Eignung für die akademische Lehre werden ebenso vorausgesetzt wie die Bereitschaft zur Mitwirkung in der akademischen Selbstverwaltung.

Weiterhin werden für die Professur erwartet:

- ein hohes Engagement in der Lehre, insbesondere bei neuen Lehrinhalten im Bereich Data Science,
- die Bereitschaft zu interdisziplinärem wissenschaftlichem Arbeiten,
- die Bereitschaft und nachgewiesene Fähigkeit, drittmittelgeförderte Forschungsprojekte einzuwerben;
- die Bereitschaft, sich an vorhandenen Kooperationen zu beteiligen und neue drittmittelgeförderte Forschungsprojekte einzuwerben.

Die RUB steht für Diversität und Chancengleichheit. Daher fördern wir die Zusammenarbeit heterogener Teams und den beruflichen Weg von Menschen, die in den jeweiligen Arbeitsbereichen unterrepräsentiert sind. Die Ruhr-Universität wünscht ausdrücklich die Bewerbung von Frauen, die bei gleicher Qualifikation bevorzugt berücksichtigt werden. Bewerbungen von Menschen mit Behinderung sind uns ebenfalls sehr willkommen.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Kopien der Zeugnisse, Schriftenverzeichnis, Nachweise besonderer Eignung für die akademische Lehre, Angaben der Forschungsinteressen, Auflistung eigener Drittmittelbewerbungen) werden, möglichst in digitalisierter Form, bis zum **05.11.2023** erbeten an den **Dekan der Fakultät für Mathematik der RUB, 44780 Bochum, E-Mail: mathe-dekanat@rub.de**.

Weiterführende Informationen erhalten Sie von Prof. Dr. Holger Dette, holger.dette@rub.de, und finden Sie auf der Fakultätshomepage <http://www.ruhr-uni-bochum.de/ffm/>.

Informationen zur Erhebung personenbezogener Daten bei Bewerbungsverfahren: <https://www.ruhr-uni-bochum.de/de/informationen-zur-erhebung-personenbezogener-daten>.

