

Stellenausschreibungen

Im Fachbereich C – Mathematik und Naturwissenschaften
am Lehrstuhl Angewandte Mathematik - Stochastik

ist zum nächstmöglichen Termin, befristet für 3 Jahre,

die Stelle einer/s

Wissenschaftlichen Mitarbeiterin / Mitarbeiters

mit 100 % der tariflichen Arbeitszeit

zu besetzen.

Stellenwert: E 13 TV-L

Fachliche und persönliche Einstellungsvoraussetzungen:

- Universitätsabschluss (Master oder vergleichbar) und abgeschlossene Promotion in Mathematik oder Physik
- Fundierte Kenntnisse der Stochastik, Analysis, Funktionalanalysis
- Sehr gute Kenntnisse der Mathematik
- Teamfähigkeit, Erfahrung in Drittmittelwerbungen

Aufgaben und Anforderungen:

- Mitarbeit in Forschung und Lehre (max. im Umfang von 4 LVS) im Bereich Stochastik, insbesondere Zusammenarbeit in der Forschung im Bereich der stochastischen Differentialgleichungen mit Anwendungen in der Flüssigkeitsdynamik oder Filtertheorie oder interagierende Teilchensysteme
- Engagierte Beteiligung an der Einwerbung von Drittmitteln

Die Möglichkeit zur wissenschaftlichen Weiterqualifikation ist gegeben.

Kennziffer: 15055

Bewerbungen sind mit aussagekräftigen Unterlagen, **unter Angabe der Kennziffer**, zu richten an die Bergische Universität Wuppertal, Fachbereich C, Frau Prof. Dr. Barbara Rüdiger-Mastandrea, Gaußstraße 20, 42119 Wuppertal.

Auf elektronischem Wege übermittelte Bewerbungen können nicht berücksichtigt werden.

Frauen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern sie in der Organisationseinheit unterrepräsentiert sind und sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Die Rechte der Schwerbehinderten, bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt zu werden, bleiben unberührt.

Bewerbungsfrist: 31.03.2016

4.2.1 – 4031

Job openings

The University of Wuppertal
Faculty C – mathematics and natural sciences –
Chair applied mathematics – stochastics

offers as soon as possible, limited for three years,

a position as

Scientific Assistant (100 % - E 13 TV-L)

Professional and personal requirements

- University degree (Master or comparable) and graduation in Mathematics or Physics
- good knowledge in stochastics, analysis, functional analysis
- very good knowledge in mathematics
- ability to work in an team and experience in procurement of third-party funds

Responsibilities and duties

- collaboration in research and teaching (max. 4 hours per week) in stochastics
- collaboration in research problems in stochastic differential equations with applications to fluid dynamics or filtering theory or interacting particle systems
- engaged collaboration in procurement of third-party funds

The opportunity for the scientific wide qualification is given.

Reference number: 15055

Applications with all relevant documents, quoting the reference number, should be sent to the University of Wuppertal, Univ.-Prof. Dr. Barbara Rüdiger-Mastandrea, Faculty C – mathematics and natural sciences – Gaußstraße 20, 42119 Wuppertal.

Women with equal qualifications, competence and professional performance are given preference, provided they are underrepresented in the organizational unit. The rights to be considered of disabled persons with equal eligibility remain unaffected.

Application deadline: 31.03.2016