

Die Christian-Albrechts-Universität will mehr qualifizierte Frauen für Professuren gewinnen.

An der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel ist am Mathematischen Seminar eine

W2-Professur für Stochastik (Nf. Prof. Rösler)

zum 1. April 2019 zu besetzen.

Gesucht wird eine Persönlichkeit, die durch hervorragende Leistungen in aktuellen Teilgebieten der Stochastik international ausgewiesen ist.

Zu den Aufgaben der Professur gehört die Vertretung des Fachs Mathematik in Forschung und Lehre am Mathematischen Seminar. Insbesondere wird eine Beteiligung an der Lehre in der Finanzmathematik und in der Mathematikausbildung für Studierende anderer Fachbereiche erwartet. Die Bereitschaft zur Mitarbeit in der akademischen Selbstverwaltung wird vorausgesetzt.

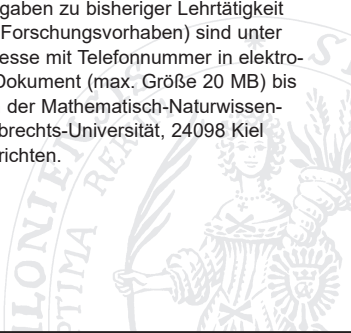
Die Lehrverpflichtung richtet sich nach der jeweils gültigen Landesverordnung über die Lehrverpflichtung an Hochschulen (LVVO) des Landes Schleswig-Holstein und beträgt derzeit 9 LVS. Die Lehrveranstaltungen werden in deutscher und englischer Sprache gehalten. Es wird erwartet, dass nach angemessener Zeit in beiden Sprachen gelehrt werden kann.

Auf die Einstellungs Voraussetzungen des § 61 und eine mögliche Befristung nach § 63 Abs. 1 des Hochschulgesetzes des Landes Schleswig-Holstein wird hingewiesen. Nähere Informationen hierzu finden Sie auf der Homepage www.uni-kiel.de unter dem Stichwort „Berufungsverfahren“.

Die Christian-Albrechts-Universität zu Kiel ist bestrebt, den Anteil der Wissenschaftlerinnen in Forschung und Lehre zu erhöhen und fordert deshalb entsprechend qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Frauen werden bei gleichwertiger Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung vorrangig berücksichtigt.

Die Hochschule setzt sich für die Beschäftigung schwer behinderter Menschen ein. Daher werden schwer behinderte Bewerberinnen und Bewerber bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt. Ausdrücklich begrüßen wir es, wenn sich Menschen mit Migrationshintergrund bei uns bewerben. Auf die Vorlage von Lichtbildern/Bewerbungsfotos verzichten wir ausdrücklich und bitten daher, hiervon abzusehen.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Kopien akademischer Zeugnisse, Schriftenverzeichnis unter Kennzeichnung der fünf wichtigsten Publikationen, Angaben zu bisheriger Lehrtätigkeit und über derzeitige und geplante Forschungsvorhaben) sind unter Angabe der Privat- und Dienstadresse mit Telefonnummer in elektronischer Form als einzelnes PDF-Dokument (max. Größe 20 MB) bis zum **11. Mai 2018** an die Dekanin der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät, Christian-Albrechts-Universität, 24098 Kiel (berufungen@mnf.uni-kiel.de) zu richten.



Kiel University intends to attract more qualified women for professorships.

The Faculty of Mathematics and Natural Sciences at Kiel University invites applications for the following position to be filled by April 1st, 2019:

Professorship (W2) in Stochastics

at the Department of Mathematics.

Potential candidates should be internationally recognized and demonstrate an outstanding research record in a modern area of probability theory and/or statistics.

Duties include research and teaching in the Department of Mathematics. In particular, a participation in the teaching for the Masters programme in Mathematical Finance as well as in the mathematical training of students from other fields is expected. Furthermore, the successful candidate should be willing to participate in the governance of the department and to serve on faculty committees.

Teaching obligations are based on the LVVO of the State of Schleswig-Holstein and are currently 9 semester hours per week. It is expected that the candidate will be able to teach in both German and English after a reasonable period of time.

The position is opened with respect to Art. § 61 and § 63, Section 1, of the Higher Education Act of the State of Schleswig-Holstein. General information on the application procedure can be found at www.berufungen.uni-kiel.de.

Kiel University wishes to increase the number of female scientists in faculty positions and encourages applications of qualified women.

Female applicants will be given priority if their qualifications and achievements are equal to those of male applicants.

Applications from scientists with disabilities will be given priority in case of equal qualifications. We explicitly encourage candidates with migration background to apply.

Please also refrain from submitting photographs.

Applications should include a curriculum vitae, copies of academic certificates, a publication list highlighting the five most important publications, information on teaching experience, as well as details on current and future research. Please provide private and business addresses and telephone numbers. Applications have to be submitted as a single pdf document (smaller than 20 MB) via e-mail (berufungen@mnf.uni-kiel.de) by **May 11th, 2018** to: The Dean, Faculty of Mathematics and Natural Sciences, Kiel University, D-24098 Kiel, Germany.