

Stellenausschreibung

In der Arbeitsgruppe Populationsgenetik am Zoologischen Institut der Universität Kiel ist zum 01.04.2019 die Stelle einer/eines

Wissenschaftlichen Mitarbeiterin/ Wissenschaftlichen Mitarbeiters zu besetzen.

Die Stelle ist befristet bis 30.09.2021. Die Eingruppierung erfolgt bei Erfüllung der tarifrechtlichen Voraussetzungen bis zu Entgeltgruppe 13 TV-L. Die regelmäßige wöchentliche Arbeitszeit beträgt 50% die einer/eines Vollbeschäftigten (derzeit 19,35 Wochenstunden).

Tätigkeitsbeschreibung

Die Stelle ist in der Arbeitsgruppe Populationsgenetik (<http://www.uni-kiel.de/zoologie/hartl/>) am Zoologischen Institut angesiedelt. Die Tätigkeit umfasst selbstständige Lehre im Rahmen der Tierbestimmungsübungen (Modul biol. 104, inklusive Exkursionen), der Grundlagen der Zoologie (Modul. Biol. 503, Vorlesung „Biologie der Tiere“) sowie die Bereitschaft zur Lehre im Rahmen von Exkursionen ins Ausland.

Anforderungsprofil

- Abgeschlossenes Studium der Biologie (Master, Dipl.) mit Schwerpunkt Zoologie,
- fundierte zoologische Ausbildung, insbesondere im Bereich der Artenkenntnis bei einheimischen Tieren sowie der Vergleichenden Anatomie von Protostomiern und Deuterostomiern,
- möglichst umfangreiche Erfahrung in der Lehre von Zoologischen Bestimmungsübungen sowie von Vergleichender Anatomie der Tiere (insbesondere Wirbeltiere),
- gute Kenntnisse in Populationsbiologie und Naturschutzbiologie,
- didaktisches Talent, hohe Motivation und Belastbarkeit, Bereitschaft zur Teamarbeit sowie hervorragende Englischkenntnisse werden vorausgesetzt.

Die Christian-Albrechts-Universität zu Kiel ist bestrebt, den Anteil von 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 schwerbehinderter Menschen ein. Daher werden schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Ausdrücklich begrüßen wir es, wenn sich Menschen mit Migrationshintergrund bei uns bewerben.

Bewerbungen mit einem max. 2-seitigem Motivationsschreiben, Lebenslauf mit Publikationsliste, Zeugniskopien und die Namen und Adressen von zwei möglichen Gutachter/innen (die mit der Arbeit des/der Bewerber/in vertraut sind) sind bis zum **17. Dezember 2018** zu richten an:

Prof. Dr. Günther Hartl, Arbeitsgruppe Populationsgenetik, Zoologisches Institut, Christian-Albrechts-Universität zu Kiel, 24098 Kiel

oder bevorzugt als ein einziges PDF-Dokument per Email an: ghartl@zoologie.uni-kiel.de

Auf die Vorlage von Lichtbildern/Bewerbungsfotos verzichten wir ausdrücklich und bitten daher, hiervon abzusehen.

Auskünfte erteilt Prof. Dr. Günther Hartl (ghartl@zoologie.uni-kiel.de).