

## Stellenausschreibung

Am Institut für Natur- und Ressourcenschutz der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt die Stelle einer/eines

### **Wissenschaftlichen Mitarbeiterin/s mit dem Arbeitsschwerpunkt Koordination internationaler Studiengänge**

befristet auf 2 Jahre zu besetzen. Die Kernaufgaben für die Stelle werden in der Organisation und Koordination der internationalen Studiengänge am Institut für Natur- und Ressourcenschutz sowie am Institut für Ökosystemforschung in enger Kooperation mit der Kiel School of Sustainability sowie in der Weiterentwicklung des integrierten Lehrkonzepts hin zu einer Verstärkung innovativer Lehrkonzeptionen liegen. Die Tätigkeit umfasst außerdem Beratungs- und Administrationsaufgaben zum ERASMUS-Programm, die individuelle Beratung Studierender sowie die Kooperation mit internationalen Partnereinrichtungen.

In der praktischen Lehre soll der/die Stelleninhaber/in englischsprachige Module in den Master-Studiengängen „Environmental Management“, „Applied Ecology“ und "Sustainability, Society and the Environment" sowie für benachbarte Fächer übernehmen. Die Aufgabenfelder in der Forschung sowie die Schwerpunktbereiche der Lehre sollen in den Bereichen Ökosystem- und Landschaftsanalyse, Bewertung von Ökosystemleistungen, Küstenzonenmanagement und Land-Meer-Interaktionen sowie in der Anwendung von Systemanalyse-Methoden für das Biodiversitäts- und Ressourcenmanagement liegen. Diese Fachgebiete sollen darüber hinaus genutzt werden, um selbständig und verantwortlich Grundlagen für interdisziplinäre Kooperations-Konzepte zu entwickeln.

Dem/der Stelleninhaber/in werden im Rahmen eines Qualifizierungsplans Qualifikationsmöglichkeiten in den Bereichen Forschungs- und Lehrorganisation, Didaktik, Methodik und Publikationswesen geboten.

Mit der Stelle ist eine Lehrverpflichtung von 9 Lehrveranstaltungsstunden verbunden. Ein Antrag auf Lehrreduzierung kann ermöglicht werden.

Das Entgelt richtet sich nach Vorliegen der tariflichen Voraussetzungen nach Entgeltgruppe 13 TV-L mit einer wöchentlichen Arbeitszeit von 38,7 Stunden.

#### **Einstellungsvoraussetzungen:**

- Erfolgreiche Promotion im Bereich der Bio-, Geo-, Umwelt- oder Agrarwissenschaften,
- Lehrerfahrung im ökologischen Fachbereich in englischer Sprache,
- Erfolgreiche Erfahrungen bei der Konzeption, Organisation und Durchführung von internationalen Lehrveranstaltungen oder Studiengängen,
- Integratives Koordinationsgeschick, nachweisbare konstruktive und motivierende Managementenerfahrungen an Universitäten sowie soziale Kompetenz und Teamfähigkeit,
- Hinreichende Erfahrungen bei der Entwicklung und Anwendung ökologischer Methoden,
- Grundkenntnisse über die Anwendung von Geographischen Informationssystemen,
- Erfolgreiche Publikationen ökologischer Ergebnisse in Fachzeitschriften,

- Basiswissen zur angewandten Ökosystemanalyse und zum Ökosystem-Management im Land-Meer-Verbund,
- Erfahrungen bei der Anwendung von Ökosystem- und Biodiversitäts-Bewertungsverfahren und gute Kenntnisse über die Methodik der Ökosystemleistungs-Abschätzung.

Die Hochschule 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 Vereinbarkeit von Beruf und Familie sowie die Förderung der Teilzeitbeschäftigung liegen im besonderen Interesse der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel. Deshalb werden an Teilzeit interessierte Bewerberinnen und Bewerber besonders angesprochen.

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.

Bitte richten Sie Ihre schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugniskopien, Verzeichnis von Lehrveranstaltungen und Publikationen, einer kurzen Skizzierung Ihrer zukünftigen Forschungs- und Lehrausrichtung vor dem 16. September 2018 an die unten stehenden Adressen als Email mit einer pdf-Datei als Anhang. Auf die Vorlage von Lichtbildern und Bewerbungsfotos verzichten wir ausdrücklich und bitten daher davon abzusehen. Für weitere Informationen oder Fragen senden Sie bitte eine Email an Prof. Dr. Tim Diekötter [tdiekoetter@ecology.uni-kiel.de](mailto:tdiekoetter@ecology.uni-kiel.de); <http://www.landscape-ecology.uni-kiel.de> .

### **Job Announcement**

The Institute of Natural Resource Conservation at Kiel University, Germany, invites applications for a

**PostDoc position** with a focus on the coordination international master programs.

The position is available as soon as possible for a limited period of 2 years. The core tasks for the position lie in the organization and coordination of international study courses at the Institute for Nature Conservation and the Institute for Ecosystem Research in close cooperation with the Kiel School of Sustainability as well as in the further development of an integrated and innovative teaching concept. The activity also includes student service and administration tasks for the ERASMUS program, individual counseling for students and cooperation with international partner institutions. Contracted hours are currently at 38.7 hours/week (100 %). The salary accords to E 13 TV-L.

In practical teaching, the job holder is to take on English-language modules in the master programs "Environmental Management", "Applied Ecology" and "Sustainability, Society and the Environment" as well as for neighboring subjects. The fields of research and the focus areas of teaching should be in the areas of ecosystem and landscape analysis, assessment of ecosystem services, coastal zone management and land-sea interactions as well as the application of systems analysis methods for biodiversity and resource management. For these subject areas interdisciplinary cooperation concepts shall be developed.

The job holder will be offered qualification opportunities in the fields of research and teaching organization, didactics, methodology and publication as part of a qualification plan.

There is a teaching obligation of 9 lessons associated with the position. An application for reduction of teaching can be made possible.

Requirements:

- successful doctorate in the field of biology, geo sciences, environmental or agricultural sciences,
- teaching experience in ecology in English,
- experience in the conception, organization and execution of international courses or study programs,
- integrative coordination skills, constructive and motivating management experience at universities as well as social competence and teamwork,
- sufficient experience in the development and application of ecological methods,
- basic knowledge of the application of geographic information systems,
- successful publication of ecological results in professional journals,
- basic knowledge of applied ecosystem analysis and ecosystem management in the land-sea network,
- experience in applying ecosystem and biodiversity assessment techniques and good knowledge of ecosystem performance assessment methodology.

Kiel University is an equal opportunity employer and aims to increase the number of women in research and teaching. Applications by females are particularly welcome.

Kiel University has been certified by the Hertie Foundation as a family-friendly institution and is committed to further the compatibility of work and family life.

The University supports the employment of disabled persons. Persons with disabilities will, with appropriate qualifications and aptitudes, be employed preferentially.

Applications by people with a migration background are particularly welcomed.

Part-time employment is principally possible. Potential part-time demands will be evaluated with regard to the work requirements formulated in the job description.

Applications in English, including a curriculum vitae, a short summary of research interests, the usual documents and the names and email address of two references should be sent as one pdf file to [tdiekoetter@ecology.uni-kiel.de](mailto:tdiekoetter@ecology.uni-kiel.de) **by September 16, 2018**. Please refrain from submitting application photos.

For more information please contact Prof. Tim Diekötter, Institute of Natural Resource Conservation, Landscape Ecology, Kiel University, [tdiekoetter@ecology.uni-kiel.de](mailto:tdiekoetter@ecology.uni-kiel.de); <http://www.landscape-ecology.uni-kiel.de>

