



Am Department für Wasser-Atmosphäre-Umwelt, Institut für Hydrobiologie und Gewässermanagement kommt es zur Besetzung einer Stelle als:

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in mit Doktorat im Forschungs- und Lehrbetrieb (Kennzahl 79)

Beschäftigungsausmaß: 40 Wochenstunden
Dauer des Dienstverhältnisses: 01.10.2018, befristet bis 30.09.2024

Einstufung gem. Univ.-KV, Verwendungsgruppe: B1 lit. b
Bruttomonatsgehalt (abhängig von der anrechenbaren Vorerfahrung) mind.: € 3.711,10 (14x jährlich, zusätzlich bieten wir ein attraktives Personalentwicklungsprogramm und umfassende Sozialleistungen)

Aufgaben

- ❖ Forschung und Lehre im Fachbereich Fischereiwirtschaft und Aquakultur
- ❖ Aufbau und Leitung einer eigenständigen Arbeitsgruppe
- ❖ Durchführung von Lehrveranstaltungen in deutscher und englischer Sprache
- ❖ Kooperation mit verwandten Forschungsbereichen am WasserCluster Lunz
- ❖ Konzeption, Einreichung und Durchführung von Forschungsprojekten im Bereich der Grundlagenforschung und angewandten Forschung
- ❖ (Mit-)Betreuung von Studierenden (Bachelor-, Master- und Dissertationsarbeiten)
- ❖ Koordinierung der IHG-Fischdatenbank
- ❖ Mitwirkung an der postgradualen und außeruniversitären Weiterbildung
- ❖ Vertretung des Fachgebietes in nationalem und internationalem Rahmen
- ❖ Übernahme von administrativen Tätigkeiten an der Universität und der Scientific Community

Aufnahmeerfordernis

- ❖ Abgeschlossenes Doktorat
- ❖ Facheinschlägiges Doktorat in einer gewässerökologischen Disziplin oder engverwandtes Fach
- ❖ Fundierte Erfahrung in fischereilichen/fischökologischen Themenbereichen
- ❖ Fundierte wissenschaftliche Berufserfahrung (Postdoc)
- ❖ Erfahrung in der Universitätslehre und Abhaltung von Lehrveranstaltungen in englischer und deutscher Sprache
- ❖ Erfahrung in der (Mit-)Betreuung von studentischen Arbeiten (Bachelor, Master, PhD)
- ❖ Erfahrung in der Einreichung und Abwicklung von Forschungsprojekten
- ❖ Bereitschaft zum Aufbau einer Arbeitsgruppe

Weitere erwünschte Qualifikationen

- ❖ Fachliche Qualifikation bezüglich Fischereiwirtschaft und Aquakultur: zB in folgenden Themenbereichen:
 - Fischereiliches Management von Fließgewässern
 - Fischökologie und Fließgewässerökologie
 - Einfluss von menschlichen Eingriffen und Sanierungsmöglichkeiten in Fließgewässern
 - Freiland- und experimentelle Fließgewässerökologie
 - Interaktionen zwischen Fischpopulation und fischfressenden Organismen
- ❖ Kenntnisse in unterschiedlichen Thematiken der Aquakultur
- ❖ Nachweis internationaler Publikationen im Fachbereich Fischereiwirtschaft und Aquakultur in referierten Fachzeitschriften

- Präsentationserfahrung bei nationalen und internationalen Konferenzen
- Erfahrung in der Zusammenarbeit in interdisziplinären und internationalen Teams
- Kommunikations- und Teamfähigkeit

Erscheinungstermin: 24.05.2018

Bewerbungsfrist: 24.06.2018

Die BOKU strebt eine Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bewerberinnen, die gleich geeignet sind wie der bestgeeignete Mitbewerber, werden vorrangig aufgenommen, sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung an das Personalmanagement, **Kennzahl 79**, der Universität für Bodenkultur, 1190 Wien, Peter Jordanstraße 70; E-Mail: kerstin.buchmueller@boku.ac.at;

Bitte Kennzahl unbedingt anführen!

Die Bewerberinnen und Bewerber haben keinen Anspruch auf Abgeltung aufgelaufener Reise- und Aufenthaltskosten, die aus Anlass des Aufnahmeverfahrens entstanden sind.

www.boku.ac.at