

Mee(h)r als nur Studieren

Wer eine traditionsreiche Universität und den Mut zu Innovationen gleichermaßen zu schätzen weiß, ist an unserer Universität in der jungen und lebendigen Hansestadt Rostock richtig.



Stellenausschreibung W 24/2020

Die Universität Rostock bietet Ihnen eine vielfältige, abwechslungsreiche und anspruchsvolle Tätigkeit in einer traditionsbewussten, aber dennoch innovativen, modernen und familienfreundlichen Hochschule in einer lebendigen Stadt am Meer.

An der Fakultät Agrar- und Umweltwissenschaften, Professur Aquakultur und Sea-Ranching besetzen wir vorbehaltlich haushaltsrechtlicher Regelungen zum nächstmöglichen Zeitpunkt die folgende Stelle:

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in (m/w/d) (EG 13 TV-L, Teilzeitbeschäftigung mit 20 Stunden , unbefristet)

Aufgabengebiet

- Durchführen von Forschungsarbeiten auf dem Gebiet Aquaponik vorrangig im FischGlasHaus
- Überprüfen von Wachstumsparametern bei Fisch und Pflanze in der Aquaponik/ Polyponik sowie in Hydroponik-Subsystemen, Nährstoffflüsse und geeignete Kombinationen spezieller Pflanzenarten mit dem Afrikanischen Raubwels (*C. gariepinus*) oder weiterer Fischarten
- wissenschaftliche Lehre im Umfang von ca. 4 SWS in Form auf dem Gebiet der Statistik, Aquaponik und Experimentaldesign, wobei das forschungsbasierte Vermitteln von Fachwissen und Fertigkeiten an Studierende im Mittelpunkt steht und die Studierenden durch den wissenschaftlichen Zuschnitt der Lehre vor allem angeleitet werden sollen, eigenständig wissenschaftlich zu arbeiten
- Konzeption, Vorbereitung, Abnahme und Korrektur von wissenschaftlichen Prüfungsleistungen der Studierenden
- Aufdüngungs-Experimente von Prozesswasser aus der *C. gariepinus* Haltung
- Aufbau und Wartung von Aquaponikanlagen im FischGlasHaus sowie Experimente zur Polyponik mit Verwendung mehrerer aquatischer Organismen
- Durchführen von Schulungen und Workshops für Studierende und Auswärtige im Inland und Ausland
- Versorgen und Überwachen von Fischbeständen in Kreislaufanlagen und in der Aquaponik
- Publizieren von Forschungsergebnissen in internationalen Journalen
- Einwerben, Leiten und Koordinieren von Drittmittelprojekten

Einstellungsvoraussetzungen

- abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Staatsexamen, Diplom, Master oder vergleichbarer Abschluss) mit mindestens gutem Ergebnis auf dem Gebiet der Aquakultur, Fischereibiologie oder dem Agraringenieurwesen

- Promotion auf dem Gebiet der Aquakultur wünschenswert
- praktische und theoretische Erfahrungen in der Aquaponik und Polyponik
- sichere Kenntnisse der deutschen und englischen Sprache
- Erfahrungen bei der Einwerbung und Durchführung von Projekten
- Erfahrungen in der Lehre auf dem Gebiet der Aquaponik und Statistik/Experimentaldesign
- Mindestmaß an körperlicher Eignung für die Arbeit in den Anlagen und Fischhandling
- PKW Führerschein mit der Befähigung zum Führen von Dienstfahrzeugen
- erwartet wird die Bereitschaft ernsthaft und engagiert an einem Vorhaben der eigenen wissenschaftlichen Qualifizierung zu arbeiten

Wir bieten

- Arbeitsverhältnis nach den Bestimmungen des Tarifvertrages für den öffentlichen Dienst der Länder (TV-L)
- Vergütung mit Entgeltgruppe 13 bei Vorliegen der persönlichen und tariflichen Voraussetzungen
- eine individuelle Zuordnung der tariflichen Erfahrungsstufe unter Berücksichtigung Ihrer bisherigen Berufserfahrung
- 30 Tage Jahresurlaub und Jahressonderzahlung; zusätzliche Altersvorsorge (VBL)
- flexible Arbeitszeitgestaltung
- vielfältige Angebote für die Gesundheitsförderung und zur Vereinbarkeit von Familie und Beruf bspw. durch unser Familienbüro oder unser Gesundheitsmanagement *URgesund*
- Vielzahl an Weiterbildungsmöglichkeiten, u.a. Sprachkurse, IT-Kurse, Seminare zur beruflichen Weiterentwicklung
- vergünstigte Teilnahme am umfangreichen Angebot des Hochschulsports

Wir als Arbeitgeber

Chancengleichheit ist uns wichtig. Bewerbungen geeigneter schwerbehinderter oder gleichgestellter Menschen sind uns willkommen. Wir streben eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Forschung und Lehre an und bestärken deshalb einschlägig qualifizierte Frauen sich zu bewerben. Bewerbungen von Menschen anderer Nationalitäten oder mit Migrationshintergrund begrüßen wir.

Formale Hinweise

Da die Stelle aufgrund des Stundenumfangs auch für Beschäftigte in Betracht kommt, die bereits an der Universität teilzeitbeschäftigt sind, prüfen wir im Rahmen der dienstlichen Möglichkeiten, ob durch die Bewerbung eine Arbeitszeiterhöhung möglich ist.

Auf Wunsch kann der Personalrat zum Auswahlverfahren hinzugezogen werden. Bitte legen Sie dazu Ihren Bewerbungsunterlagen einen formlosen Antrag bei.

Wir freuen uns auf Ihre E-Mail-Bewerbung mit aussagekräftigen Unterlagen, die Sie bitte bis spätestens **02. Juni 2020** mit dem Betreff „**Ausschreibung W 24/2020**“ an bewerbungen.personal@uni-rostock.de senden. Es werden ausschließlich Bewerbungen berücksichtigt, die rechtzeitig und unter der vorgenannten E-Mail-Adresse sowie im PDF-Format als eine Datei eingehen. Der Schutz Ihrer persönlichen Daten ist uns sehr wichtig. Daher werden die im Rahmen des Bewerbungsverfahrens erhobenen Daten entsprechend der einschlägigen [Datenschutzvorschriften](#) erhoben, verarbeitet und genutzt. Wir weisen Sie aber darauf hin, dass die Übersendung Ihrer E-Mail an uns unverschlüsselt erfolgt.

Bewerbungs- und Fahrkosten können vom Land Mecklenburg-Vorpommern leider nicht übernommen werden.

Für weitere Auskünfte stehen Ihnen zur Verfügung:

Professur Aquakultur	Herr Prof. Dr. Palm, Tel. 0381/498-3730
Personalservice	Frau Kunert Tel. 0381/498-1296

