wissenschaftliche Mitarbeiterin oder wissenschaftlicher Mitarbeiter (E13/E14 TVL 100%)

im Rahmen der Mitarbeit in Forschung und Lehre zu besetzen. Es handelt sich um eine wissenschaftliche Mitarbeiterstelle mit dem Ziel der Weiterqualifizierung. Die Stelle ist zunächst auf drei Jahre begrenzt ist und kann bei Anstreben einer Habilitation verlängert werden.

Aufgaben sind die Entwicklung von selbständigen Forschungsarbeiten (incl. Einwerbung von Drittmitteln), die Übernahme von allgemeinen Institutsaufgaben und Mitarbeit in der universitären Selbstverwaltung. Mitarbeit in der Lehre, insbesondere der Veranstaltung "Spezielle Zoologie und Zoologische Übungen" für Tiermediziner und in Modulen des Master-Studiengangs "Animal Biology and Biomedical Sciences" wird erwartet (4 SWS).

Schwerpunkte: Entwicklung und Durchführung von eigenen Forschungsprojekten an Vertebraten im Bereich der Biodiversitätsforschung, Evolutionsbiologie und Verhaltensbiologie, gerne auch mit molekularbiologischen bzw. genomischen Anteilen oder ökologischer Modellierung. Erfahrung im biostatischen Bereich ist ein Plus. Mitbetreuung von Abschlussarbeiten in der Tiermedizin und Biologie (Bachelor-, und Masterarbeiten, Doktorarbeiten). Drittmitteleinwerbung, Datenauswertung und Verfassen von wissenschaftlichen Publikationen. Mitarbeit bei Vorlesungen, Übungen und Seminaren in allen Bereichen der Zoologie.

Voraussetzung für eine Bewerbung ist ein abgeschlossenes naturwissenschaftliches Hochschulstudium und eine abgeschlossene Promotion über ein zoologisches bzw. evolutionsbiologisches Thema. Gewünscht sind Erfahrungen in Forschung und Lehre. Internationale wissenschaftliche Publikationen als auch erfolgreiche Einwerbung von Drittmitteln werden vorausgesetzt.

Je nach Qualifikation erfolgt die Vergütung nach E 13 bzw. E 14 TV-L.

Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung vorrangig berücksichtigt.

Aussagekräftige Bewerbungen werden bis spätestens 15.12.2025 erbeten an das Institut für Zoologie der Tierärztlichen Hochschule Hannover, D-30599 Hannover, Bünteweg 17, Email: sandra.hamacher@tiho-hannover.de.