



Am Fachbereich Biologie, Spezielle Zoologie, AG Frau Prof. Dr. Monika Hassel, ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt befristet für 3 Jahre, soweit keine Qualifizierungsvorzeiten anzurechnen sind, die Teilzeitstelle (50 % der regelmäßigen Arbeitszeit) einer/eines

Wissenschaftlichen Mitarbeiterin / Mitarbeiters (Qualifizierungsstelle Promotion)

zu besetzen. Die Eingruppierung erfolgt nach **Entgeltgruppe 13** des Tarifvertrages des Landes Hessen.

Es handelt sich um eine befristet zu besetzende Qualifikationsstelle, deren Befristungsdauer der angestrebten Qualifizierung angemessen ist. Im Rahmen der übertragenen Aufgaben wird die Möglichkeit zu eigenständiger wissenschaftlicher Arbeit geboten, die der eigenen wissenschaftlichen Qualifizierung dient. Die Befristung richtet sich nach § 2 Abs. 1 Satz 1 Wiss-ZeitVG.

Zu den Aufgaben gehören wissenschaftliche Dienstleistungen in Forschung und Lehre, insbesondere die Beteiligung an der Durchführung von Kursen im Bereich des Fachgebiets Spezielle Zoologie/Morphologie und Evolution der Invertebraten und die Betreuung von Bachelor- und Masterstudierenden im Labor in einem angemessenen Rahmen. Forschungsarbeiten sind im Bereich Evolutionäre Entwicklungsbiologie v. a. zur Evolution der Signaltransduktion durch FGFR durchzuführen.

Vorausgesetzt wird ein abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium (Diplom, Master oder vergleichbar) der Biologie mit Schwerpunkt im Bereich Zoologie/Entwicklungsbiologie. Erforderlich sind Kenntnisse molekularer und zellbiologischer Methoden sowie fundierte Erfahrungen in einem oder mehreren der Bereiche: In situ Hybridisierung, Immunocytochemie, Konfokale Laserscanmikroskopie, Phylogenie von Proteinen, Klonierung und Expression von cDNAs, Aufreinigung rekombinanter Proteine. Erwartet werden Teamfähigkeit und wissenschaftliche Begeisterung für das o. g. Forschungsthema.

Für Fragen steht Ihnen Prof. Monika Hassel unter hassel@biologie.uni-marburg.de gerne zur Verfügung. Informationen über das Forschungsgebiet der Arbeitsgruppe von Prof. Hassel finden Sie auf der Webseite:

http://www.uni-marburg.de/fb17/fachgebiete/zoologie_tierevo/morph_invertebraten

Wir fördern Frauen und fordern sie deshalb ausdrücklich zur Bewerbung auf. In Bereichen, in denen Frauen unterrepräsentiert sind, werden Frauen bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Bewerberinnen und Bewerber mit Kindern sind willkommen - die Philipps-Universität bekennt sich zum Ziel der familienfreundlichen Hochschule. Eine Reduzierung der Arbeitszeit ist grundsätzlich möglich. Bewerberinnen/Bewerber mit Behinderung im Sinne des SGB IX (§ 2, Abs. 2, 3) werden bei gleicher Eignung bevorzugt.

Wir bitten darum, Bewerbungsunterlagen nur in Kopie vorzulegen, da diese nach Abschluss des Verfahrens nicht zurückgesandt werden. Bewerbungs- und Vorstellungskosten werden nicht erstattet.

Bewerbungsunterlagen sind bis zum 09.09.2016 unter Angabe der Kennziffer fb17-0023-wmz-2016 an den Fachbereich Biologie der Philipps-Universität Marburg, Spezielle Zoologie, Frau Prof. M. Hassel, Karl-von-Frisch-Str. 8, 35043 Marburg oder hassel@biologie.uni-marburg.de zu senden.