



Eintrittstermin:
01.05.2026



Bewerbungsfrist:
06.03.2026



Entgeltgruppe:
SHK-Vergütung



Befristung:
31.08.2026



Umfang:
36 Std./Monat

Die 1527 gegründete Philipps-Universität bietet vielfach ausgezeichnete Lehre für rund 22.000 Studierende und stellt sich mit exzellenter Forschung in der Breite der Wissenschaft den wichtigen Themen unserer Zeit.

Am Fachbereich Biologie (FB17), Fachgebiet Naturschutz, AG Farwig ist zum 01.05.2026 befristet bis 31.08.2026 eine Stelle für 36 Stunden pro Monat als

Studentische Hilfskraft

zu besetzen.

Ihre Aufgaben:

- studiennahe Dienstleistungen zur Unterstützung von Studium und Lehre
- Vor-/Nachbereitung und Betreuung von Übungen im MSc Aufbaumodul „Wald und Naturschutz“
- Der zu begleitende Kurs findet an 8 Tagen im angegebenen Zeitraum statt
- Kursmaterial für die Übungen muss im Vorfeld vorbereitet werden
- Im Anschluss des Kurses müssen verbleibende Proben aufbereitet werden

Ihr Profil:

- Einschreibung an einer deutschen Hochschule
- vorhandener Bachelor-Abschluss
- gute Kenntnisse in der Bestimmung von Arthropoden
- Erfahrung mit Statistik in R

Kontakt für weitere Informationen:

Dr. Stefan Pinkert



+49 6421-28 25707



seknatur@staff.uni-marburg.de

stefan.pinkert@biologie.uni-marburg.de

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. Als familienfreundliche Hochschule unterstützen wir unsere Beschäftigten bei der Vereinbarkeit von Familie und Beruf. Eine Reduzierung der Arbeitszeit ist grundsätzlich möglich. Menschen mit Behinderung im Sinne des SGB IX (§ 2, Abs. 2, 3) werden bei gleicher Eignung bevorzugt.

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte bis zum 06.03.2026 unter Angabe der o. g. Ausschreibungs-ID in einer PDF-Datei an seknatur@staff.uni-marburg.de und stefan.pinkert@biologie.uni-marburg.de.



Gütesiegel
Familienfreundliche
Hochschule
Land Hessen



DCND
Dual Career Netzwerk Deutschland