



Ausschreibungs-ID:
fb20-0260-shk-2025



Eintrittstermin:
nächstmöglich



Bewerbungsfrist:
18.01.2025



Entgeltgruppe:
SHK-Vergütung



Befristung:
ein Jahr



Umfang:
40 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 Medizin, Klinik für Neurologie, AG Prof. Oertel, ist zum nächstmöglichen Zeitpunkt befristet auf ein Jahr eine drittmitfinanzierte Stelle (40 Std./Monat) als

Studentische Hilfskraft

zu besetzen.

Wir sind auf der Suche nach einer engagierten und motivierten studentischen Hilfskraft, die bei der Bearbeitung von Proben (z. B. Blut, Liquor) von Patientinnen und Patienten im Rahmen eines großen, internationalen Projektes „Parkinson’s Progression Markers Initiative“ (PPMI) im Labor unterstützt. Die von der Michael J. Fox Foundation (MJFF) geförderte Studie ist eine internationale, multizentrische Langzeitstudie mit dem Ziel, verlässliche klinische, bildgebende, genetische und molekulare Biomarker für den Verlauf der Parkinson-Erkrankung zu identifizieren. Im Rahmen der wiederholten Untersuchungen erfolgen klinische Untersuchungen, das Ausfüllen von Fragebögen, neuropsychologische Testungen, Bildgebungen (z.B. MRT, DAT-SPECT) und die Entnahme von Bioproben wie Blut, Liquor zerebrospinalis, Haut oder Urin, welche anschließend im Labor verarbeitet werden müssen. Diese Stelle bietet die Möglichkeit, vielfältig praktische Erfahrungen im Forschungsalltag zu sammeln und einen wertvollen Beitrag zu einem spannenden Projekt zu leisten.

Ihre Aufgaben:

- Zentrifugation und Pipettieren von Blut, Liquor und Urin von Probandinnen und Probanden
- Einfrieren von Hautbiopsien
- bei Interesse Einbindung in wissenschaftliche Projekte und statistische Analysen

Ihr Profil:

- Einschreibung an einer deutschen Hochschule in einem relevanten Fachbereich (z. B. Psychologie, Neurowissenschaften, Medizin, Sozialpädagogik oder vergleichbar)
- hohe Teamfähigkeit, Gewissenhaftigkeit
- Erfahrungen im Bereich der Bioprobenverarbeitung ist von Vorteil

Kontakt für weitere Informationen

Frau Dr. Fanni Geibl-Henrich



+49 6421-58 64829



geibl@staff.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 18.01.2026 unter Angabe der o. g. Ausschreibungs-ID in einer PDF-Datei an geibl@staff.uni-marburg.de.



Gütesiegel
Familienfreundliche
Hochschule
Land Hessen

