



Eintrittstermin:  
01.11.2025



Bewerbungsfrist:  
15.09.2025



Entgeltgruppe:  
Praktikantenrichtlinie des  
Landes Hessen



Befristung:  
6 Monate



Umfang:  
40 Std./Woche

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 Pharmazie, Institut für Pharmazeutische Chemie, Arbeitsgruppe Prof. Dr. Arnold Grünweller, ist zum 01.11.2024, befristet bis 30.04.2024, eine Stelle (40 Std./Woche) als

## Berufspraktikant\*in (Pharmazeut\*in im praktischen Jahr)

zu besetzen.

### Ihre Aufgaben:

- Studiennahe Dienstleistungen zur Unterstützung von Studium und Lehre, insbesondere die Unterstützung eines durch das Forschungsförderprogramm LOEWE geförderten Projektes zur Charakterisierung antiviral wirkender Inhibitoren gegen die RNA-Helikase eIF4A. Im Rahmen dieses Forschungsprojektes werden unter anderem Zell-basierte Assays (Bestimmung der Zytotoxizität der Inhibitoren, Reporterassays zur Bestimmung der Translationseffizienz) durchgeführt.
- Die Mitarbeit bei der Betreuung in einem studentischen Laborpraktikum der pharmazeutischen Chemie wird erwartet.

Die Beschäftigung erfolgt als Pharmazeut\*in im Praktikum im Rahmen der praktischen Ausbildung nach § 1 Abs. 1 Nr. 3 in Verbindung mit § 4 Abs. 1 Nr. 2d Approbationsordnung für Apotheker (AAppO) zum Zweck der praktischen Anerkennung für Berufspraktikantinnen und Berufspraktikanten nach Abschluss des Studiums der Pharmazie und stellt somit ein Pflichtpraktikum dar.

### Ihr Profil:

- erfolgreicher Abschluss des Zweiten Abschnitts der Pharmazeutischen Prüfung
- gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

- Interesse an Fragen der Medizinalchemie, RNA-Biochemie, Virologie und der Entwicklung antiviraler Wirkstoffe sind erwünscht
- Kenntnisse der Medizinalchemie, Erfahrungen im Experimentieren mit Nukleinsäuren, biochemische Grundkenntnisse und praktische Erfahrungen in der Überexpression und Aufreinigung von Proteinen sind von Vorteil.

## Kontakt für weitere Informationen

Prof. Dr. Arnold Grünweller



[+49 6421-28-25849]



gruenwel@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. Bewerbungs- und Vorstellungskosten werden nicht erstattet.

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte bis zum 15.09.2025 unter Angabe der o. g. Ausschreibungs-ID in einer PDF-Datei an [huette@staff.uni-marburg.de](mailto:huette@staff.uni-marburg.de)



charta der vielfalt

UNTERZEICHNET



Gütesiegel  
Familienfreundliche  
Hochschule  
Land Hessen



DCND  
Dual Cancer Network Deutschland