



Fakultät / Fachbereich: Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften/Chemie

Seminar/Institut: Organische Chemie

Ab dem 01.04.2018 ist vorbehaltlich der Bewilligung der Drittmittel

In dem **Projekt „Entwicklung von antitumor-aktiven Nucleosidtriphosphat-Prodrugs“**

die Stelle einer/eines wissenschaftlichen Mitarbeiterin/Mitarbeiters gemäß § 28 Abs. 3 HmbHG* zu besetzen.

Die Vergütung erfolgt nach der Entgeltgruppe 13 TV-L. Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 19,5 Stunden.

Die Befristung des Vertrages erfolgt auf der Grundlage von § 2 Wissenschaftszeitvertragsgesetz. Die Befristung ist vorgesehen bis zum 31.03.2021.

Die Universität strebt die Erhöhung des Anteils von Frauen am wissenschaftlichen Personal an und fordert deshalb qualifizierte Frauen nachdrücklich auf, sich zu bewerben. Frauen werden im Sinne des Hamburgischen Gleichstellungsgesetzes bei gleichwertiger Qualifikation vorrangig berücksichtigt.

Aufgaben:

Die Aufgaben umfassen wissenschaftliche Dienstleistungen im o. g. Projekt. Außerhalb der Dienstaufgaben besteht Gelegenheit zur wissenschaftlichen Weiterbildung.

Aufgabengebiet:

Entwicklung von potentiellen Zytostatika auf der Basis von Nucleosidtriphosphaten; Zellaufnahmestudien mit fluoreszierenden Nucleosidanaloga; in-vivo Experimente zur Testung der antitumoralen Aktivität

Einstellungsvoraussetzungen:

Abschluss eines den Aufgaben entsprechenden Hochschulstudiums. Kenntnisse von organisch-chemischen Synthesemethoden; moderne chromatographische Verfahren; Kenntnisse von biochemischen Arbeitsmethoden.

Schwerbehinderte haben Vorrang vor gesetzlich nicht bevorrechtigten Bewerberinnen/Bewerbern bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung.

Für nähere Informationen wenden Sie sich bitte an Prof. Dr. Chris Meier, Tel.: 040 42838 4324, email: chris.meier@chemie.uni-hamburg.de oder schauen Sie im Internet unter <https://www.chemie.uni-hamburg.de/oc/meier/index.html> nach.

* Hamburgisches Hochschulgesetz

** Die regelmäßige wöchentliche Arbeitszeit beträgt derzeit 39 Stunden



Universität Hamburg

DER FORSCHUNG | DER LEHRE | DER BILDUNG

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen (Bewerbungsschreiben, tabellarischer Lebenslauf, Hochschulabschluss) bis zum 28.02.2018 an: Universität Hamburg, Institut für Organische Chemie, Prof. Dr. Chris Meier, Martin-Luther-King-Platz 6, 20146 Hamburg.

* Hamburgisches Hochschulgesetz

** Die regelmäßige wöchentliche Arbeitszeit beträgt derzeit 39 Stunden