

Stellenausschreibung

Bewerbungsfrist: 07.03.2017

Kennziffer: 1102W/17

An der Fakultät für Angewandte Naturwissenschaften der Technischen Hochschule Köln, Team Pharmazeutische Chemie am Campus Leverkusen, suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit (39,83 Stunden/Woche) befristet bis 28.02.2019 eine/n

wissenschaftliche/n Mitarbeiter/in im Bereich Pharmazeutische Technologie

Ihre Aufgaben

Sie sind verantwortlich für die Vorbereitung, Betreuung und Nachbereitung von Laborpraktika in den Bachelorstudiengängen *Pharmazeutische Chemie* und *Technische Chemie*, insbesondere auf dem Gebiet der pharmazeutischen Technologie, im fortgeschrittenen Praktikum Wirkstoffformulierung und PHARMÆVOLUTION. Zusätzlich unterstützen Sie bei vorbereitenden Tätigkeiten im Masterstudiengang *Drug Discovery & Development*. Zudem betreuen Sie eigenverantwortlich die Labor- und Analysegeräte. Sie übernehmen die organisatorische Vorbereitung der Projektwochen im Rahmen eines Programms für inspirierendes Lehren und Lernen und unterstützen die Studierenden bei ihren jeweiligen Projektarbeiten. Darüber hinaus leisten Sie Netzwerkarbeit mit bestehenden und neu zu gewinnenden Kooperationspartnern und -partnerinnen für Forschungs- und Praxisprojekte. Die Bereitschaft zur Übernahme von selbstständiger Lehre wird erwartet.

Ihr Profil

- Sie haben Ihr Hochschulstudium (mind. Bachelor oder FH-Diplom) im Bereich der Pharmazie, Pharmatechnik oder in einem vergleichbaren Studiengang erfolgreich abgeschlossen.
- Sie bringen bereits umfangreiche Praxiserfahrung im Bereich der galenischen Arbeiten mit.
- Sie haben tiefreichende Kenntnisse in der Formulierung und Herstellung von festen, halbfesten und flüssigen pharmazeutischen Darreichungsformen.
- Sie verfügen idealerweise über Kenntnisse in der physikochemischen Charakterisierung von Arzneistoffen sowie im Umgang mit DSC-Anlagen.
- Sie besitzen gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- Sie zeichnen sich durch organisatorisches Geschick und eine selbständige Arbeitsweise aus.
- Sie wissen Ihre soziale Kompetenz sicher einzusetzen und arbeiten professionell im Team.

Unsere Rahmenbedingungen

- Sie profitieren von unseren regelmäßigen Fort- und Weiterbildungsangeboten.
- Sie haben die Möglichkeit zur Abnahme eines VRS-Großkudentickets.
- Sie nehmen an der zusätzlichen Altersvorsorge der Versorgungsanstalt des Bundes und der Länder (VBL) teil.
- Sie werden vergütet nach der Entgeltgruppe 11 Tarifvertrag der Länder (TV-L).

Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich erwünscht. Sie werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung nach den Bestimmungen des Landesgleichstellungsgesetzes NRW bevorzugt berücksichtigt. Schwerbehinderte und diesen gleichgestellte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung ebenso bevorzugt berücksichtigt.

Wir bieten 1.600 Beschäftigten und 25.000 Studierenden ein inspirierendes Wirkungsumfeld. Mit Technology, Arts and Sciences bringen wir unsere akademische Vielfalt, unsere Interdisziplinarität und unsere Internationalität zum Ausdruck. Mit diesem Anspruch verstehen wir uns in Lehre und Forschung als Modell für die Zukunft.

Wir pflegen eine Kultur des Ermöglichens und ein partnerschaftliches Miteinander. Internationale Wissenschaftsstandards, Gendergerechtigkeit und Inklusion sind die Leitlinien unserer Personalentwicklung. Wir fördern die Vereinbarkeit von Beruf und Familie.

**Technology
Arts Sciences
TH Köln**

Fragen zum Bewerbungsverfahren beantwortet Ihnen:

Katharina Hallet

T: + 49 221-8275-3592

Bitte richten Sie Ihre aussagefähige Bewerbung unter Angabe der **Kennziffer 1102W/17** ausschließlich **postalisch** bis zum **07.03.2017** an:

Präsident der TH Köln
z. Hd. Frau Katharina Hallet
Team 9.3
Gustav-Heinemann-Ufer 54
50968 Köln

Berücksichtigen Sie bitte, dass eine Rücksendung Ihrer Unterlagen nicht erfolgt.

Besuchen Sie auch unsere Homepage:
www.th-koeln.de/stellen