

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA:	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Wydział Chemii
MIASTO:	Toruń
STANOWISKO:	asystent naukowy
DZIEDZINA:	dziedzina nauk ścisłych i przyrodniczych - nauki chemiczne,
DATA OGŁOSZENIA:	2021-10-25
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	2021-11-21
LINK DO STRONY:	http://www.umk.pl/oferty-pracy/?lang=pl&searchform[Instytucja]=2
SŁOWA KLUCZOWE:	synteza organiczna, ligandy heterocykliczne, związki makrocykliczne, kaliksareny

OPIS (TEMATYKA, OCZEKIWANIA, UWAGI):

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w art. 113 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668) oraz następujące kryteria kwalifikacyjne:

- stopień naukowy doktora, preferowana specjalizacja - chemia organiczna
- dobra znajomość technik oczyszczania oraz charakterystyki związków (NMR - roztwór, HPLC, MS, IR, analiza elementarna, etc.)
- umiejętność prowadzenia prac w atmosferze gazu obojętnego (linia Schlenka)
- dobra znajomość języka angielskiego, oraz doświadczenie w przygotowywaniu artykułów naukowych
- umiejętność pracy w grupie

Wydział Chemii Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu poszukuje chemika z doktoratem

do prowadzenia prac w głównej mierze syntetycznych w ramach realizacji projektu badawczego SONATA BIS: „Rola oddziaływań niekowalencyjnych w organizacji układów supramolekularnych i fenomen transformacji strukturalnych w monokryształach" finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki.

Kandydat powinien być entuzjastycznie nastawiony do pracy eksperymentalnej i wykazywać się w niej dużą niezależnością. Praca będzie obejmowała syntezę różnego typu związków organicznych (przykładowo heterocyklicznych ligandów, związków makrocyklicznych) niezbędnych do dalszych badań.

Warunki zatrudnienia:

- okres zatrudnienia 12 miesięcy
- umowa o pracę na stanowisku asystenta naukowego

Stanowisko oferowane w Katedrze Chemii Analitycznej i Spektroskopii Stosowanej

Konkurs 06-WCh-1110.3.2021

Kandydaci przystępujący do konkursu proszeni są o złożenie następujących dokumentów:

- podanie
- kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie (formularz do pobrania)
- życiorys zawodowy
- odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych
- odpis dyplomu doktorskiego
- wykaz publikacji (z podaniem wydawnictwa, roku opublikowania i ilości stron)
- Oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 (Dz. U. UE L 119/1)
- oświadczenie w trybie art. 113 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (o niekaralności) (formularz do pobrania)

- oświadczenie stwierdzające, że Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu będzie podstawowym miejscem pracy - w przypadku wygrania konkursu (formularz do pobrania)

Zainteresowani powinni przesłać (1) list motywacyjny, (2) CV z listą opublikowanych prac, oraz (3) dane kontaktowe dwóch osób które mogłyby wystawić referencje do kierownika realizowanego projektu dr hab. Liliany Dobrzańskiej, prof. UMK - e-mail: lianger@umk.pl

Aplikacje będą zbierane do dnia 21 listopada 2021, a rozpoczęcie pracy planowane jest na 1 stycznia 2022.

Uczelnia nie zapewnia mieszkania.

Formularze można pobrać ze strony: <http://www.umk.pl/oferty-pracy/formularze/>