



UNIwersytet  
WARSAWski

Wydział Chemii



Warszawa, dnia 6.06.2017 r.

WCH.1210-10/2017

## OGŁOSZENIE O KONKURSIE

Dziekan Wydziału Chemii Uniwersytetu Warszawskiego ogłasza KONKURS na stanowisko typu **post-doc (adiunkt naukowy)** w ramach projektu badawczego MAESTRO Narodowego Centrum Nauki „**Struktury chiralne zbudowane z niechiralnych molekuł**”, realizowanego na Wydziale Chemii Uniwersytetu Warszawskiego.

*Kandydat/ka musi spełniać wymagania zawarte w art. 109 ust. 1 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym z dnia 27.07.2005 (Dz. U. 2005 Nr 164 poz. 1365). Konkurs będzie prowadzony zgodnie z Zarządzeniem nr 18 Rektora Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 7 marca 2016 r. w sprawie określania trybu i warunków postępowania konkursowego na stanowisko nauczyciela akademickiego na Uniwersytecie Warszawskim.*

**Kierownik projektu:** prof. dr hab. Ewa Górecka

### Wykaz wymaganych dokumentów:

- Życiorys i kopia dyplomu uzyskania stopnia naukowego doktora;  
(Na życiorysie należy dopisać wyrażenie zgody na przetwarzanie danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. 2015 r. poz. 2135 z późn. zm.)
- CV oraz krótki opis dotychczasowych osiągnięć naukowych (½ strony);
- Przynajmniej jedna opinia o dotychczasowej działalności naukowej wystawiona przez dotychczasowego kierownika naukowego (nadesłane bezpośrednio przez osobę wystawiającą opinię);
- Spis publikacji naukowych oraz najważniejszych prezentacji na konferencjach naukowych z zaznaczeniem formy prezentacji i autora prezentującego;
- Informacja o odbytych stażach naukowych oraz o uzyskanych grantach oraz z określeniem charakteru udziału (kierownik, główny wykonawca);
- Aktualny adres e-mailowy.

### Sposób składania dokumentów:

Dokumenty wymienione powyżej należy wysłać pocztą elektroniczną na adres [gorecka@chem.uw.edu.pl](mailto:gorecka@chem.uw.edu.pl) do dnia **25 czerwca 2017 roku do godziny 12:00**.

### Rozmowa kwalifikacyjna:

Ocena zgłoszenia kandydatów zostanie przeprowadzona przez komisję konkursową zgodnie z regulaminem NCN. Wybrania kandydaci będą zaproszeni drogą e-mailową bądź telefonicznie na rozmowę kwalifikacyjną na Wydziale Chemii Uniwersytetu Warszawskiego w Warszawie (osobiście, bądź w formie telekonferencji). Dzień i pora będą ustalone indywidualnie.

Przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu: **20 lipiec 2017**

O wyniku postępowania kwalifikacyjnego kandydaci zostaną powiadomieni mailowo/telefonicznie do dnia **31 lipca 2017 r.**, po rozpatrzeniu wniosków przez Dziekana i po uzyskaniu pozytywnej opinii Rady Wydziału Chemii UW.

**Kryteria kwalifikacyjne:**

- Stopień doktora nauk ścisłych uzyskany nie wcześniej niż 5 lat przed datą niniejszego ogłoszenia.
- Doświadczenie i zaangażowanie w pracy naukowej, dokumentowane publikacjami w wiodących czasopismach naukowych
- Doświadczenie syntezy organicznej poświadczone publikacjami w czasopismach z tzw. „listy filadelfijskiej.
- Doświadczenie w samodzielnym prowadzeniu badań oraz przetwarzania i prezentacji wyników
- Znajomość języka angielskiego przynajmniej na poziomie B2.
- Rozmowa kwalifikacyjna przed komisją konkursową.

**Opis zadań:**

- Synteza nowych materiałów mezogenicznych: niskocząsteczkowych i polimerów.
- Charakterystyka otrzymanych materiałów z wykorzystaniem metod mikroskopowych, kalorymetrycznych i rentgenowskich

W badaniach zostanie wykorzystana aparatura znajdująca się na Wydziale Chemii Uniwersytetu Warszawskiego.

**Warunki zatrudnienia:**

- Zatrudnienie na zasadzie umowy o pracę w wymiarze całego etatu na okres 12 miesięcy (z możliwością przedłużenia do 36 miesięcy) z uposażeniem w wysokości ok. 5500,00 PLN brutto/miesiąc;
- Miejsce pracy: Wydział Chemii UW, ul. Żwirki i Wigury 101c. Liczba stanowisk do obsadzenia: 1

Wydział Chemii nie zapewnia zakwaterowania.

Konkurs jest pierwszym etapem określonej w Statucie Uniwersytetu Warszawskiego procedury zatrudniania na stanowisku nauczyciela akademickiego, a jego pozytywne rozstrzygnięcie stanowi podstawę do dalszego postępowania.

*Dziekan Wydziału Chemii  
Uniwersytetu Warszawskiego  
/-/  
Dr hab. Andrzej Kudelski, prof. UW*