



UNIWERSYTET
WARSZAWSKI

Wydział Chemii



Warszawa, dnia 1.08.2022

WCH.1210-14/2022

Ogłoszenie o konkursie

na stanowisko **post-doc** (grupa pracowników badawczych) w ramach projektu:
„Teoretyczne projektowanie i przewidywanie struktury i właściwości fosforescencyjnych materiałów krystalicznych z wiązaniami halogenowymi i eksperymentalna weryfikacja ich właściwości” finansowanym przez Narodowe Centrum Nauki (NCN). Kierownik projektu: dr Mihails Arhangeliskis

Osoba zatrudniona będzie prowadziła badania w zakresie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki chemicznej. Liczba dostępnych etatów: **1**;

Kwalifikacje kandydata/tki:

- stopień doktora nauk w zakresie chemii (może być doktorant z otwartym przewodem doktorskim).
- dobra znajomość języka angielskiego.
- doświadczenie z periodycznymi obliczeniami DFT.
- doświadczenie w programowaniu językiem Python.

Kandydat/ka musi spełniać wymagania zawarte w art. 113 ustawy - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce z dn. 20.07.2018 (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 478).

Podstawowe obowiązki:

- prowadzenie działalności naukowej w ramach projektu.
- przygotowanie publikacji naukowych we współpracy z kierownikiem projektu.
- prezentacja wyników naukowych na konferencjach krajowych i międzynarodowych.

Zgłoszenie powinno zawierać:

- życiorys (CV),
- informacja o przetwarzaniu danych osobowych (do pobrania: <http://www.chem.uw.edu.pl/oferty-pracy/>),
- oświadczenie o zapoznaniu się i akceptacji zasad przeprowadzenia konkursów na UW (do pobrania: <http://www.chem.uw.edu.pl/oferty-pracy/>)
- List motywacyjny,
- Dane kontaktowe dwóch recenzentów.

Warunki zatrudnienia:

Zatrudnienie na pełnym etacie na rok z możliwością przedłużenia. Planowany początek pracy – listopad 2022, na Wydziale Chemii Uniwersytetu Warszawskiego.

Termin składania dokumentów upływa z dniem 30.09.2022

Zgłoszenia należy przesyłać na adres: **m.arhangeliskis@uw.edu.pl**

Decyzja komisji konkursowej będzie przedstawiona kandydatom za pomocą poczty elektronicznej do 31.10.2022 r.

Konkurs jest pierwszym etapem procedury zatrudnienia na stanowisku nauczyciela akademickiego, a jego pozytywne rozstrzygnięcie stanowi podstawę do dalszego postępowania.