



UNIwersYTET
WARSAWski

Wydział Chemii



Warszawa, dnia 15.05.2018 r.

WCH.1210-13/2018

Ogłoszenie o konkursie

na stanowisko asystenta naukowego w ramach projektu „OPUS 10” - 2015/19/B/ST4/03758.

Kierownik projektu: dr hab. Krzysztof Miecznikowski

Osoba zatrudniona w ramach niniejszego konkursu będzie odpowiedzialna za syntezę katalizatorów metalicznych na różnych nośnikach węglowych i badania ich właściwości elektrokatalitycznych wobec redukcji tlenu

Liczba dostępnych etatów: 1

Kwalifikacje kandydata/teki:

- tytuł doktora nauk w zakresie chemii,
- dobra znajomość języka angielskiego,
- doświadczenie w syntezie katalizatorów metalicznych oraz badaniach elektrochemicznych,
- umiejętność pracy zespołowej,
- kreatywność, systematyczność, pracowitość oraz samodyscyplina.

Kandydat/ka musi spełniać wymagania zawarte w art. 109 ust. 1 ustawy - Prawo o szkolnictwie wyższym z dn. 27.07.2005 (Dz.U. z 2017 r., poz. 2183 z późn. zm.)

Zgłoszenie powinno zawierać:

- życiorys (CV) wraz z wyrażeniem zgody na przetwarzanie danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2016 r. poz. 922 z późn. zm.)
- list motywacyjny z opisem zainteresowań naukowych,
- kopię dyplomu doktorskiego
- minimum jeden list polecający od naukowca
- informacja dotycząca publikacji naukowych wraz z listą odbytych konferencji z tytułami i autorami wystąpień, informacją o stypendiach, nagrodach i wyróżnieniach, i innych dokumentach potwierdzających kwalifikacje kandydata/teki.

Warunki zatrudnienia:

Zatrudnienie na pełnym etacie. Praca od 01.07.2018 do 30.06.2019 r., na Wydziale Chemii Uniwersytetu Warszawskiego.

Termin składania dokumentów upływa z dniem 31.05.2018 r.

Zgłoszenia należy przysyłać na adres: kmiecz@chem.uw.edu.pl

Dokumentacja złożona przez kandydatów zostanie oceniona przez komisję, której przewodniczy kierownik projektu dr hab. Krzysztof Miecznikowski. Decyzja komisji będzie przedstawiona kandydatom za pomocą poczty elektronicznej/telefonicznie do 22.06.2018 r.

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

*Dziekan Wydziału Chemii
Uniwersytetu Warszawskiego*