

Instytut Chemii Organicznej PAN poszukuje post-doca do realizacji projektu finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki

Instytut Chemii Organicznej PAN poszukuje post-doca do realizacji projektu (2016/21/B/ST5/03178) finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki, o tytule: „Katalizowane palladem perfluoroalkilujące funkcjonalizacje alkinów”. Praca będzie polegała na samodzielnym prowadzeniu powierzonych zadań badawczych w ramach ww. projektu oraz przygotowaniu materiału do publikacji i prezentacji.

Wymagania:

- Tytuł doktora nauk chemicznych (lub pokrewnych) uzyskany nie wcześniej niż 7 lat przed zatrudnieniem w projekcie (z wyłączeniami zgodnie z regulaminem NCN) lub przewidywany termin uzyskania stopnia doktora przed rozpoczęciem pracy.
- Doskonała znajomość chemii organicznej, katalizy z użyciem metali przejściowych lub chemii metaloorganicznej.
- Znajomość języka angielskiego w stopniu niezbędnym do samodzielnej pracy naukowej
- Dorobek naukowy udokumentowany publikacjami w uznanych czasopismach.
- Zaangażowanie, odpowiedzialność i umiejętność pracy w zespole

Oferujemy:

- pracę w młodym, ambitnym i dynamicznym zespole
- zatrudnienie w ramach umowy o pracę (12 miesięcy, ok. 5 900 PLN/miesiąc brutto). Preferowany termin rozpoczęcia pracy: 01.04-01.09.2017
- pracę w nowoczesnie wyposażonym laboratorium
- dużą samodzielność w trakcie realizacji zadań
- szkolenia w celu podnoszenia kwalifikacji i umiejętności, udział w konferencjach naukowych

Wymagane dokumenty:

- życiorys (CV)
- list motywacyjny
- dwa listy referencyjne lub dane kontaktowe osób które zgodziły się wystawić list rekomendacyjny.

Dodatkowe informacje:

e-mail: wojciech.chaladaj@icho.edu.pl

tel 22 343 2140

Wszystkich zainteresowanych prosimy o składanie dokumentów (preferencyjnie w formie elektronicznej) na adres:

Dział kadr
Instytut Chemii Organicznej PAN
ul. Kasprzaka 44/52
01-224 Warszawa
malgorzata.kubiak@icho.edu.pl

Termin składania ofert: do dnia 28 lutego 2017