

Nazwa jednostki: Wydział Chemii, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie

Nazwa stanowiska: Doktorant stypendysta

Wymagania:

Poszukujemy Osoby, która:

- w chwili rozpoczęcia realizacji zadań w projekcie będzie posiadała status studenta studiów doktoranckich;
- ukończyła studia wyższe na kierunku chemia lub pokrewnym;
- posiada znajomość języka angielskiego w stopniu umożliwiającym prowadzenie badań naukowych i ich upowszechnienie;
- jest dyspozycyjna (kilka godzin dziennie w laboratorium na Wydziale Chemii UMCS);
- doświadczenie z zakresu technologii światłowodów potwierdzone dorobkiem naukowym lub zaliczeniem zajęć z danej tematyki.

Opis zadań:

Prace badawcze dotyczyć będą technologii wytwarzania oraz charakteryzacji optycznej i mechanicznej klasycznych i mikrostrukturalnych spiralnie skręconych światłowodów ze szkła krzemionkowego i szkieł typu high silica. Prace badawcze związane są z realizacją projektu MAESTRO nr 2016/22/A/ST7/00089 „Spiralne światłowody foniczne do zastosowań w metrologii i komunikacji optycznej”

Typ konkursu NCN: MAESTRO – ST

Termin składania ofert: do 4.12.2017 r.

Forma składania ofert: poczta elektroniczna

Warunki zatrudnienia: Dla Stypendysty przewidziane jest stypendium naukowe w wysokości 3000 zł miesięcznie.

Planowany okres pobierania stypendium – 40 miesięcy.

Data rozpoczęcia prac w projekcie: 2018-01-01.

Dodatkowe informacje:

Konkurs przeprowadzony będzie na podstawie Regulaminu przyznawania stypendiów naukowych dla młodych naukowców w projektach badawczych finansowanych ze środków Narodowego Centrum Nauki.

Kandydaci proszeni są o przesłanie w formie elektronicznej do dra Pawła Mergo następujących dokumentów:

- życiorys (CV) oraz list motywacyjny,
 - listę dotychczasowego dorobku naukowego, uzyskanych nagród i wyróżnień oraz odbytych praktyk i staży naukowych,
 - opinię i zgodę Promotora pracy doktorskiej na udział w badaniach we wskazanym projekcie.
- Mile będą widziane rekomendacje od poprzedniego opiekuna naukowego/promotora.

Zgłoszenia i dokumenty proszę kierować na adres:

Pawel.Mergo@umcs.lublin.pl

Prosimy o zamieszczenie następującej klauzuli w przesłanej dokumentacji:

"Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych, zawartych w ofercie stypendialnej dla potrzeb niezbędnych dla realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z Ustawą z 29.08.97 roku o Ochronie Danych Osobowych Dz.U. nr 133 poz. 883".

Jednostka przedstawiająca ofertę stypendialną zastrzega sobie prawo kontaktu z wybranymi kandydatami. Wybrani kandydaci zostaną poinformowani o terminie i miejscu rozmowy kwalifikacyjnej przed 08.12.2017.