



UNIwersytet w Białymstoku

Wydział Fizyki

Kampus UwB, ul. K.Ciołkowskiego 1L, 15-245 Białystok
tel. 48 85 745 72 22 fax 48 85 745 72 23

Oferta zatrudnienia na stanowisko post-doc w projekcie badawczym

Nazwa jednostki: Wydział Fizyki, Uniwersytet w Białymstoku

Wymagania:

1. Tytuł doktora nauk fizycznych uzyskany w ciągu ostatnich 3 lat.
2. Doświadczenie w zakresie spektroskopii mössbauerowskiej lub innej spektroskopii.
4. Dobra znajomość języka angielskiego.

Opis zadań:

Stanowisko w ramach projektu NCN pt. „Obrazowanie oddziaływań nadsubtelnych w spektrometrii mössbauerowskiej”. Głównym celem projektu jest rozwiązanie problemu wyznaczania pełnego zestawu oddziaływań nadsubtelnych oraz wprowadzenie nowej metody pomiarów monokryształów, nie obciążonej niejednoznacznością, wprowadzenie do spektroskopii mössbauerowskiej nowej metody badań – obrazowania oddziaływań nadsubtelnych z wykorzystaniem promieniowania synchrotronowego oraz użycie nowych metod do zbadania własności multiferroika Ga-Fe-O i porównanie z wynikami obliczeń teoretycznych teoretycznymi.

Typ konkursu: OPUS – ST (Narodowe Centrum Nauki)

Forma składania ofert: e-mail

Termin składania ofert: - **31.05.2020; 23:59**

Warunki zatrudnienia:

- wysokość stypendium: 10000 PLN/miesiąc brutto
- czas zatrudnienia: 12 miesięcy
- w okresie pobierania wynagrodzenia z projektu beneficjent nie pobiera innego wynagrodzenia ze środków przyznanych w ramach kosztów bezpośrednich w konkursach NCN;
w okresie pobierania wynagrodzenia z projektu beneficjent nie jest zatrudniony na podstawie innej umowy o pracę;
- rozpoczęcie pracy w projekcie: **1.10.2020**

Wymagane dokumenty:

1. CV.
2. List motywacyjny.
3. Odpis dyplomu ukończenia studiów wyższych
4. Odpis dyplomu doktorskiego
5. Opinia jednego samodzielnego pracownika naukowego.
6. Zgoda na przetwarzanie danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, w tym prowadzenia konkursu zgodnie z Ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2016 r. poz. 922 z późni. zm.).

Dokumenty należy przesłać drogą elektroniczną (tytuł wiadomości ‘post-doc - OPUS16’), na adres: **k.szymanski@uwb.edu.pl**

Z wybranymi kandydatami może zostać przeprowadzona rozmowa kwalifikacyjna.

Wyniki konkursu zostaną ogłoszone do: **19.06.2020**

Dodatkowych informacji udziela kierownik projektu: prof. dr hab. Krzysztof Szymański (k.szymanski@uwb.edu.pl).