

KONKURS NA STANOWISKO STAŻYSTY PODOKTORSKIEGO (POST-DOC) DLA WYKONAWCY PROJEKTU BADAWCZEGO

INSTYTUCJA: Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych Polskiej Akademii Nauk

MIASTO: Wrocław

STANOWISKO: post-doc

DYSCYPLINA NAUKOWA: fizyka

DATA OGŁOSZENIA: 12 marca 2019 roku

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 1 kwietnia 2019 roku (do godziny 00:00)

DATA ROZSTRZYGNIECIA KONKURSU: 15 kwietnia 2019 roku

LINK DO STRONY: <http://www.intibs.pl>

SŁOWA KLUCZOWE: nanoluminofory, luminescencja, jony lantanowców, jony metali przejściowych, grafen

Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych Polskiej Akademii Nauk we Wrocławiu ogłasza konkurs na stanowisko stażysty podoktorskiego (post-doc) w Oddziale Spektroskopii Optycznej. Celem prac będzie w szczególności badanie właściwości spektroskopowych materiałów na bazie grafenu.

Kwalifikacje kandydatów:

- tytuł naukowy doktora w dziedzinie fizyki lub chemii
- dobra znajomość języka angielskiego
- znajomość technik spektroskopii optycznej oraz mikrostrukturalnych badań materiałowych (XRD, SEM, TEM), udokumentowane doświadczenie w przeprowadzaniu i analizie wyników pomiarów fotoluminescencji.
- dorobek naukowy udokumentowany publikacjami z listy JCR
- umiejętność pracy zespołowej

Umowa zostanie zawarta wstępnie na okres 12 miesięcy, a po pozytywnej ocenie dokonań stażysty przedłużona na kolejne 24 miesiące. Szczegółowe warunki zatrudnienia określać będzie umowa o pracę na okres zamknięty, zawarta pomiędzy stażystą a Dyrektorem INTiBS PAN.

PRZYSTĘPUJĄC DO KONKURSU NALEŻY DOSTARCZYĆ:

1. Podanie o zatrudnienie* adresowane do Dyrektora Instytutu, zawierające: życiorys (CV), zaświadczenie o uzyskaniu tytułu doktora nauk chemicznych lub fizycznych, jeden lub więcej listów polecających (wysłanych bezpośrednio na podany poniżej adres), listę publikacji naukowych, stypendiów i nagród, listę konferencji, w których brał udział Kandydat wraz z tytułami i autorami wystąpień
2. Oświadczenie kandydata, że w przypadku wygrania konkursu, INTiBS PAN będzie jego podstawowym miejscem pracy.

ZGŁOSZENIA PROSIMY KIEROWAĆ NA ADRES:

Prof. dr hab. Wiesław Stręk, Oddział Spektroskopii Optycznej, INTiBS PAN, ul. Okólna 2, 50-422 Wrocław;
tel.: 71 343 5021, e-mail: w.strek@intibs.pl
z dopiskiem „Konkurs *Post-doc graphen*”

*Prosimy o umieszczenie w podaniu następującej klauzuli: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu przyszłych rekrutacji na stanowisko o podobnym charakterze w okresie kolejnych 12 miesięcy (zgodnie z art.6 ust. 1 lit. a Ogólnego Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE i ustawy z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U.2018, poz. 1000).”