

KONKURS

Instytucja: Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych Polskiej Akademii Nauk

Miasto: Wrocław

Stanowisko: adiunkt

Dyscyplina naukowa: chemia

Data ogłoszenia: 21.11.2013

Termin składania ofert: 05.12.2013

Link do strony: www.intibs.pl

Słowa klucze: adiunkt, multiferroizm, spektroskopia IR, spektroskopia Ramana

Opis (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Celem konkursu jest obsadzenie stanowiska naukowego adiunkta w Oddziale Spektroskopii Optycznej. Do zadań kandydata będzie należało prowadzenie badań materiałów optycznych i multiferroicznych. Kandydat powinien posiadać ukończone studia wyższe w zakresie chemii oraz stopień naukowy doktora nauk chemicznych, uzyskany nie wcześniej niż trzy lata temu. Ponadto powinien posiadać udokumentowany dorobek naukowy i dobrze znać język angielski. Od kandydata oczekuje się niezbędnego doświadczenia w zakresie syntezy materiałów nieorganicznych (w postaci litej oraz nanokrystalicznej) metodą reakcji w ciele stałym, metodą hydrotermalną oraz mechanochemiczną. Oczekuje się również doświadczenia w zakresie syntezy związków metaloorganicznych metodą syntezy solwotermalnej, umiejętności samodzielnego prowadzenia nisko- i wysokotemperaturowych pomiarów właściwości fononowych metodami spektroskopii IR i Ramana, pomiarów rozpraszania Ramana w funkcji ciśnienia oraz pomiarów rozpraszania Brillouina.

Kandydaci proszeni są o złożenie następujących dokumentów:

1. Podanie o zatrudnienie adresowane do Dyrektora Instytutu*;
2. Odpisy dyplomów magisterskiego oraz doktorskiego;
3. Życiorys oraz listę publikacji;
4. Zwięzła informacja o dotychczasowych osiągnięciach naukowych;
5. Oświadczenie kandydata, że w przypadku wygrania konkursu, INTiBS PAN będzie jego podstawowym miejscem pracy.

Dokumenty należy składać w Sekretariacie Instytutu Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Włodzimierza Trzebiatowskiego PAN, przy ul. Okólnej 2, 50-422 Wrocław, z dopiskiem „Konkurs na adiunkta”. Tel./fax: 71 343 5021, e-mail: intibs@intibs.pl

Termin składania dokumentów upływa z dniem 05 grudnia 2013 r.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi nie później niż 12 grudnia 2013 r.

O wyniku konkursu każdy z kandydatów zostanie poinformowany.

Okres zatrudnienia: trzy lata, w wymiarze pełnego etatu.

*Prosimy o dopisanie w podaniu następującej klauzuli: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 roku o ochronie danych osobowych, Dz. U. Nr 133, poz. 883 z późn. zm.)”.