

## FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: Instytut Biochemii i Biofizyki Polskiej Akademii Nauk

MIASTO: Warszawa

STANOWISKO: asystent

DYSCYPLINA NAUKOWA: biofizyka

DATA OGŁOSZENIA: 5.05.2015 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 29.05.2015 r.

LINK DO STRONY: [www.ibb.waw.pl/pl/praca](http://www.ibb.waw.pl/pl/praca)

SŁOWA KLUCZOWE: Kompleksy peptydowe metali przejściowych, synteza peptydów na nośniku stałym, mikrofalowa synteza organiczna, spektrofotometria, spektropolarymetria, potencjometria, spektrometria mas.

### **Wymagania:**

1. Stopień naukowy doktora nauk biologicznych w zakresie biofizyki.
2. Dorobek naukowy udokumentowany publikacjami w czasopismach z listy filadelfijskiej:
  - a. Sumaryczny współczynnik cytowań (Impact Factor) nie mniejszy niż 30 dla publikacji,
  - b. Kandydat powinien być autorem korespondującym przynajmniej jednej publikacji.
3. Wymagane jest doświadczenie w pracy laboratoryjnej w wykonywaniu badań strukturalnych i termodynamicznych, prowadzonych za pomocą różnych technik badawczych i umiejętność interpretacji danych.

### **Przystępując do konkursu należy złożyć:**

1. List intencyjny adresowany do Dyrektora Instytutu.
2. CV wraz z klauzulą o zgodzie na przetwarzanie danych osobowych na potrzeby procedury konkursowej.
3. Dokument potwierdzający uzyskanie tytułu naukowego doktora.
4. Wykaz publikacji.
5. List rekomendacyjny promotora pracy doktorskiej i/lub opiekuna naukowego.

### **Wybór Kandydata odbędzie się w dwu etapach.**

1. Pierwszy etap - Komisja Konkursowa (w składzie 3 samodzielnych pracowników naukowych z IBB PAN) dokona oceny dokumentów. Na podstawie tej analizy wybrane zostaną osoby (przynajmniej dwie), które przejdą do drugiego etapu konkursu.
2. Drugi etap – rozmowy kwalifikacyjne kandydatów z Komisją Konkursową – 2.06.2015 r.

### **Kandydat zostanie wybrany na podstawie wyników rozmowy.**

Wszyscy kandydaci będą powiadomieni o wynikach procedury konkursowej.

Dokumenty proszę składać osobiście w sekretariacie Instytutu (pokój 45) lub drogą pocztową na adres:

Sekretariat Dyrektora  
Instytut Biochemii i Biofizyki PAN  
ul. Pawińskiego 5A  
02-106 Warszawa