

## FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA:	Instytut Biochemii i Biofizyki Polskiej Akademii Nauk
MIASTO:	Warszawa
STANOWISKO:	Asystent ze stopniem doktora
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Biochemia
DATA OGŁOSZENIA:	05.08.2016
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	20.08.2016
LINK DO STRONY:	<a href="http://www.ibb.waw.pl">www.ibb.waw.pl</a>

**SŁOWA KLUCZOWE:** szlaki metaboliczne u bakterii, kinetyka enzymatyczna, hydrolazy wiązań pirofosforanowych

**OPIS** (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które odpowiadają następującym kryteriom kwalifikacyjnym:

- posiadanie stopnia naukowego doktora (wymagany kierunek: biochemia),
- wysoka ocena pracy doktorskiej potwierdzona opinią opiekuna naukowego,
- udokumentowany dorobek naukowy z zakresu biochemii/biologii molekularnej
- minimum 5 letnie doświadczenie w dziedzinie biochemii/biologii molekularnej
- dobra znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie.

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które oprócz spełnienia powyższych wymogów, posiadają udokumentowane doświadczenie w zakresie badań nad białkami enzymatycznymi zaangażowanymi w regulację komórkowego poziomu pochodnych dwufosforanów nukleozydów. Warunkiem koniecznym jest znajomość technik mikrobiologicznych, biochemii i metod biologii molekularnej.

Kandydaci są proszeni o przesłanie następujących dokumentów na adres [ania218@ibb.waw.pl](mailto:ania218@ibb.waw.pl):

- CV, list motywacyjny, nazwiska co najmniej 2 osób referujących
- kopia dyplomu doktorskiego