

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: Instytut Chemii Bioorganicznej PAN
Zakład Biologii Integratywnej
MIASTO: Poznań
STANOWISKO: doktorant
DATA OGŁOSZENIA: 09.05.2018 r.
TERMIN SKŁADANIA OFERT: 10.06.2018 r.
LINK DO STRONY: <http://www.ibch.poznan.pl>
SŁOWA KLUCZOWE: regulacja posttranskrypcyjna, białka wiążące RNA, genetyka, biologia rozwoju

Wymagania:

- tytuł magistra biologii, lub pokrewny
- doskonała znajomość mechanizmów ekspresji genów
- doświadczenie praktyczne z zakresu biologii molekularnej, biochemii lub genetyki
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego
- zapał do pracy badawczej, wysokie zdolności interpersonalne oraz umiejętność pracy w zespole

Warunki zatrudnienia:

Rekrutacja dotyczy projektu OPUS nr 2015/19/B/NZ3/02412 zatytułowanego:

„Cytoplazmatyczne przeszkody na drodze reprogramowania przeznaczenia komórki: od indywidualnych czynników do mechanizmów molekularnych”

- Wynagrodzenie: 3000 PLN miesięcznie (stypendium)
- Okres zatrudnienia: 17 miesięcy z możliwością przedłużenia
- Preferowana data rozpoczęcia pracy: lipiec 2018

Dodatkowe informacje:

Kierownik projektu: dr hab. Rafał Ciosk

Warunkiem przyjęcia na Studium Doktoranckie ICHB PAN jest zdanie egzaminu wstępnego.

Wymagane dokumenty:

- CV (w jęz. angielskim)
- Dane kontaktowe osób mogących udzielić referencji (**prosimy nie przysyłać gotowych listów referencyjnych**)
- List motywacyjny (w jęz. angielskim)
- Kopia dyplomu magisterskiego (lub promesa promotora dotycząca obrony przed planowanym dniem rozpoczęcia pracy)
- informacja o zaliczonych na studiach przedmiotach kierunkowych i uzyskanych ocenach

Pytania dot. oferty oraz dokumenty w formacie pdf, w języku angielskim powinny być wysłane na adres e-mail: DIB.recruitment@gmail.com z tematem „OPUS, doktorant”

DOKUMENTY APLIKACYJNE PROSIMY WYSYLAĆ W JEDNYM PLIKU PDF.

*„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 roku o ochronie danych osobowych (tekst jednolity: Dz.U. z 2016 r., poz. 922 z późn. zm.), w tym do zamieszczenia mojego imienia i nazwiska w informacji o wynikach przeprowadzonej rekrutacji na stronie internetowej ICHB PAN.”***

****Informujemy, że:**

- Administratorem zebranych danych osobowych jest Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk w Poznaniu adres: ul. Z. Noskowskiego 12/14, 61-704 Poznań; REGON 000849327 NIP 777-00-02-062 (zwanego w dalszej części Instytutem). W celu kontaktu w sprawie przetwarzania danych osobowych podajemy adres inspektora ochrony danych: dpo@ibch.poznan.pl.
- Dane osobowe kandydatów przetwarzane są w celu przeprowadzenia rekrutacji.
- Odbiorcami danych osobowych kandydatów są członkowie komisji rekrutacyjnej.
- Dane osobowe kandydatów nie będą przekazywane do kraju trzeciego.
- Dane osobowe kandydatów przetwarzane będą do momentu rozstrzygnięcia konkursu. Po tym okresie zostaną one bezpowrotnie i skutecznie zniszczone, co spowoduje, że nie będzie do nich jakiegokolwiek dostępu lub możliwości ich odtworzenia.
- Kandydaci mają prawo do żądania od Instytutu dostępu do swoich danych osobowych oraz ich sprostowania.
- W każdym momencie kandydat może cofnąć zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych. Zostaną one wówczas bezpowrotnie i skutecznie zniszczone, co spowoduje, że nie będzie jakiegokolwiek dostępu do nich lub możliwości ich odtworzenia, a kandydatura nie będzie uwzględniona w dalszej procedurze rekrutacyjnej.
- W każdym przypadku przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do Generalnego Inspektora Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa, tel. 22 531 03 00, fax. 22 531 03 01, e-mail: kancelaria@giodo.gov.pl.

