

KONKURS ICHB PAN NA STANOWISKO DOKTORANTA

INSTYTUCJA:	Instytut Chemii Bioorganicznej PAN Pracownia Analiz Struktur Subkomórkowych
MIASTO:	Poznań
STANOWISKO:	doktorant
LICZBA STANOWISK:	1
DYSCYPLINA NAUKOWA:	biologia molekularna
DATA OGŁOSZENIA:	24.05.2018
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	30.06.2018
LINK DO STRONY:	http://www.ibch.poznan.pl

SŁOWA KLUCZOWE: związki niskocząsteczkowe, badanie procesów starzenia w komórkach eukariotycznych, drożdżach i myszach, ekspresja genów, procesy metaboliczne, apoptoza, stres oksydacyjny, aktywność mitochondriów, mikroskopia konfokalna, cytometria przepływową,

I Wymagania:

- Tytuł magistra biologii, biotechnologii lub pokrewny
- Znajomość podstawowych technik biologii molekularnej
- Dobra znajomość języka angielskiego
- Umiejętność pracy samodzielnej i w zespole, komunikatywność
- Dodatkowym atutem będzie doświadczenie praktyczne w pracy z hodowlami komórek eukariotycznych i/lub drożdżami

II Oferujemy:

- Pracę w jednym z wiodących ośrodków naukowych w Polsce, www.ibch.poznan.pl
- Udział w projekcie naukowym OPUS: „Właściwości przeciwstarzeniowe 4-N-furfurylocytozyny w zróżnicowanych wiekowo komórkach eukariotycznych, drożdżach oraz mysim modelu starzenia”
- Zdobyć cenne doświadczenie i umiejętności
- Warunki zatrudnienia: wynagrodzenie 2500 PLN miesięcznie (stypendium), przez 31 miesięcy z możliwością przedłużenia
- Preferowana data rozpoczęcia pracy: wrzesień 2018

III Wymagane dokumenty:

- CV i list motywacyjny
- Dane kontaktowe osób mogących udzielić referencji (**prosimy nie przysyłać gotowych listów referencyjnych**)
- Kopia dyplomu potwierdzającego uzyskanie tytułu magistra (lub promesa promotora dotycząca planowanego terminu obrony pracy magisterskiej)
- Podanie do Dyrektora ICHB PAN, na którym musi znajdować się oświadczenie o treści:

„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, w tym do zamieszczenia mojego imienia i nazwiska w informacji o wynikach przeprowadzonej rekrutacji na stronie internetowej ICHB PAN przez Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk w Poznaniu adres: ul. Z. Noskowskiego 12/14, 61-704 Poznań; REGON 000849327 NIP 777-00-02-062 (zwany w dalszej części Instytutem). Rozumiem, że Instytut staje się niniejszym administratorem moich danych. Zostałam/-em zapoznana/-y ze wszystkimi tego konsekwencjami, a w szczególności z faktami, że:

1. W celu kontaktu w sprawie przetwarzania moich danych osobowych kontaktować się mogą z Inspektorem Ochrony Danych: dpo@ibch.poznan.pl

2. Moje dane osobowe przetwarzane są w celu przeprowadzenia rekrutacji

3. Odbiorcami moich danych osobowych są: członkowie komisji rekrutacyjnej.

4. Moje dane osobowe nie będą przekazywane do kraju trzeciego.

5. Moje dane osobowe przetwarzane będą do momentu rozstrzygnięcia konkursu. Po tym okresie zostaną one bezpowrotnie i skutecznie zniszczone co spowoduje, że nie będzie jakiegokolwiek dostępu do nich lub ich odtworzenia.

Jednocześnie przyjmuję do wiadomości, że mam prawo do żądania od Instytutu dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania lub zaprzestania ich przetwarzania. Oświadczam również, że zostałam/-em poinformowana/-y o prawie wniesienia skargi do organu nadzorczego: tj.: przed 25 maja 2018 r. – Generalny Inspektor Ochrony Danych Osobowych, po 25 maja 2018 r. – Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych, w przypadku, jeżeli Instytut naruszy zasady przetwarzania moich danych osobowych opisane w Rozporządzeniu 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".*

*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 organu nadzorczego : tj.: przed 25 maja 2018 r. – Generalny Inspektor Ochrony Danych Osobowych, po 25 maja 2018 r. – Prezes Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

IV. Wybrani kandydaci mogą zostać zaproszeni na rozmowę kwalifikacyjną.

V. Zgłoszenie na konkurs należy przesłać w formie elektronicznej na adres: wyszkoe@ibch.poznan.pl, w tytule maila proszę wpisać **rekrutacja**

VI. Termin składania dokumentów upływa w dniu **30.06.2018**

VII. Konkurs zostanie rozstrzygnięty do dnia **15. 07.2018**