

KONKURS NA STANOWISKO DOKTORANTA

INSTYTUCJA:	Instytut Chemii Bioorganicznej PAN Zakład Bioinżynierii Kwasów Nukleinowych
MIASTO:	Poznań
STANOWISKO:	doktorant
DYSCYPLINA NAUKOWA:	biologia/chemia
DATA OGŁOSZENIA:	10 kwiecień 2018 r.
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	10 maj 2018 r.
LINK DO STRONY:	http://www.ibch.poznan.pl

SŁOWA KLUCZOWE: G-kwadrupleksy, oligonukleotydy, RNA, DNA, nukleolina, nowotwory, właściwości antyproliferacyjne, termodynamika

I. Warunki, jakie powinien spełniać Kandydat:

1. Ukończone studia magisterskie w dziedzinie biologii, chemii lub kierunków pokrewnych albo planowane uzyskanie takiego tytułu do końca maja 2018 roku.
2. Umiejętność samodzielnego rozwiązywania problemów badawczych, komunikatywność, zapał do pracy eksperymentalnej oraz umiejętność pracy w zespole.
3. Dobra znajomość języka angielskiego
4. Dodatkowym atutem będzie dobra znajomość podstawowych technik biologii molekularnej oraz technik hodowli linii komórkowych.

II. Oferujemy:

1. Pracę w młodym, dynamicznie rozwijającym się zespole.
2. Udział w ciekawym i ambitnym projekcie naukowym: "Uwarunkowania strukturalne właściwości przeciwnowotworowych oligonukleotydów bogatych w guanozynę".
3. Wynagrodzenie finansowane z grantu NCN OPUS 13 w formie stypendium, w wysokości 3000 zł netto miesięcznie.
4. Zatrudnienie na okres do 29 stycznia 2021 r. z możliwością przedłużenia.
5. Szkolenie z zakresu nowych technik laboratoryjnych niezbędnych do realizacji projektu.

III. Zgłoszenie na konkurs powinno zawierać:

1. 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 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.
2. CV i list motywacyjny
3. Kopię dyplomu potwierdzającego uzyskanie tytułu magistra (lub zaświadczenie od promotora dotyczące planowanego terminu obrony pracy magisterskiej).
4. Dane kontaktowe do dwóch osób mogących wystawić referencje.

III. Zgłoszenie na konkurs należy przesłać w formie elektronicznej na adres kierownika Zakładu Bioinżynierii Kwasów Nukleinowych, dr hab. Anny Pasternak – apa@ibch.poznan.pl

IV. Termin składania dokumentów upływa w dniu 10 maja 2018 r.

V. Konkurs zostanie rozstrzygnięty do dnia 20 maja 2018 r.