

**KONKURS ICHB PAN NR 28/2019
NA STANOWISKO ASYSTENTA**

INSTYTUCJA: Instytut Chemii Bioorganicznej PAN
Zakład Genomiki Strukturalnej RNA
MIASTO: Poznań
STANOWISKO: asystent
DYSCYPLINA NAUKOWA: biologia molekularna, biochemia, biologia strukturalna
DATA OGŁOSZENIA: 06.12.2019 r.
TERMIN SKŁADANIA OFERT: **05.01.2020 r.**
LINK DO STRONY: <http://www.ibch.poznan.pl>

SŁOWA KLUCZOWE: struktura RNA, wirusy RNA, relacja struktury i funkcji RNA, termodynamika RNA, naturalne i modyfikowane oligonukleotydy, oddziaływania RNA

I Warunki, jakie powinien spełniać Kandydat:

1. Stopień doktora w dziedzinie nauk chemicznych, biologicznych lub pokrewnych.
2. Dobra znajomość języka angielskiego.
3. Wiedza i umiejętności predysponujące do:
 - prowadzenia badań z zakresu biologii molekularnej i komórkowej,
 - prowadzenia badań struktury i funkcji RNA,
 - prowadzenia badań na wirusach i w komórkach,
 - prowadzenia badań z wykorzystaniem narzędzi oligonukleotydowych.
4. Zapał do pracy badawczej, zdolność podejmowania samodzielnych decyzji oraz umiejętność pracy w zespole.

II Zgłoszenie na konkurs powinno zawierać:

1. Podanie do Dyrektora ICHB PAN.
2. CV.
3. Kopię dyplomu potwierdzającego uzyskanie stopnia doktora albo zaświadczenie o uzyskaniu stopnia.
4. Informacje o doświadczeniu w pracy badawczej oraz dorobku naukowym, z uwzględnieniem (jeśli to możliwe):
 - listy publikacji naukowych, liczby ich cytowań (bez autocytowań) i indeksu Hirscha;
 - listy wynalazków, patentów, opracowań wdrożeniowych;
 - informacji o kierowaniu lub udziale w projektach badawczych;
 - informacji o odbytych stażach naukowych;
 - informacji o uzyskanych nagrodach i wyróżnieniach.
5. Referencje lub dane kontaktowe do osoby mogącej je wystawić.

III Zgłoszenie na konkurs należy złożyć za pośrednictwem portalu eRecruiter pod adresem:

<https://system.erecruiter.pl/FormTemplates/RecruitmentForm.aspx?WebID=87e2a482305840d4a1d8bef358230eda>

IV Termin składania dokumentów upływa dnia 05.01.2020

V Konkurs zostanie rozstrzygnięty do dnia 20.01.2020

VI W trakcie trwania postępowania konkursowego wybrani kandydaci mogą być poproszeni na rozmowę kwalifikacyjną.

VII Zatrudnienie odbędzie się zgodnie z przepisami Kodeksu Pracy. Wynagrodzenie wg stawek ICHB PAN. Zatrudnienie możliwe bezpośrednio po rozstrzygnięciu konkursu. Okres zatrudnienia: 1 rok (z możliwością przedłużenia).

VIII Instytut nie zapewnia mieszkania.

IX Dodatkowych informacji udziela prof. dr hab. Elżbieta Kierzek, e-mail: elzbieta.kierzek@ibch.poznan.pl

Klauzula informacyjna:

Zgodnie z treścią art. 13 rozporządzenia 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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), zwanego dalej RODO, informujemy, że:

1. 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).
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym można się kontaktować pisemnie, za pomocą poczty tradycyjnej pisząc na adres: Inspektor Ochrony Danych, Z. Noskowskiego 12/14, 61-704 Poznań lub wysyłając e-mail na adres: dpo@ibch.poznan.pl
3. Dane osobowe przetwarzane są w celu realizacji zadań administratora związanych z przeprowadzeniem rekrutacji na wolne stanowisko.
4. Podstawą prawną przetwarzania danych stanowi ustawa z dnia 26 czerwca 1974 roku – Kodeks pracy, ustawa z dnia 30 kwietnia 2010 roku o Polskiej Akademii Nauk lub zgoda osoby, której dane dotyczą.
5. Państwa dane zgromadzone w obecnym procesie rekrutacyjnym będą przechowywane przez okres 3 miesięcy od momentu rozstrzygnięcia procesu rekrutacji. Po tym okresie dane osobowe zostaną skutecznie zniszczone.
6. Państwa dane osobowe nie będą przekazywane do kraju trzeciego.
7. Osobie, której dane są przetwarzane przysługuje prawo:
 - dostępu do treści swoich danych osobowych, żądania ich sprostowania lub usunięcia, na zasadach określonych w art. 15 – 17 RODO;
 - ograniczenia przetwarzania danych, w przypadkach określonych w art. 18 RODO;
 - przenoszenia danych, na zasadach określonych w art. 20 RODO;
 - cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem;
 - wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

Podanie danych osobowych w zakresie wynikającym z art. 22(1) ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy, jest obowiązkowe, podanie danych w zakresie szerszym jest dobrowolne i wymaga wyrażenia zgody na ich przetwarzanie.