

## KONKURS ICHB PAN NR 20/2018 NA STANOWISKO ADIUNKTA

INSTYTUCJA: Instytut Chemii Bioorganicznej PAN  
Zakład Krystalografii CBB

MIASTO: Poznań

RODZAJ STANOWISKA: adiunkt (0,3 etatu)

LICZBA STANOWISK: 1

DYSCYPLINA NAUKOWA: informatyka, biologia strukturalna

DATA OGŁOSZENIA: 21 września 2018 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 22 października 2018 r.

LINK DO STRONY: <http://www.ibch.poznan.pl>

**SŁOWA KLUCZOWE:** informatyka; uczenie maszynowe; metaanaliza danych strukturalnych; biologia strukturalna; biokrytalografia;

### I. Warunki, jakie powinien spełniać Kandydat:

1. Stopień naukowy doktora w dziedzinie informatyki lub pokrewnych.
2. Bardzo dobra znajomość języka angielskiego w mowie i w piśmie.
3. Wymagane doświadczenie w prowadzeniu badań w zakresie informatyki, mile widziane doświadczenie w zakresie biologii strukturalnej, analizy baz danych strukturalnych, a także zastosowania uczenia maszynowego do rozwiązywania problemów strukturalnych.
4. Kandydat powinien posiadać umiejętność samodzielnego rozwiązywania problemów badawczych, zapał do pracy naukowej, umiejętność pracy w zespole oraz umiejętność opracowania wyników do publikacji.

### II. Zgłoszenie na konkurs powinno zawierać:

1. Podanie do Dyrektora ICHB PAN
2. 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 mogę z Inspektorem Ochrony Danych: [dpo@ibch.poznan.pl](mailto: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 przez 28 dni od momentu rozstrzygnięcia niniejszego konkursu. Po tym okresie zostaną one bezpowrotnie i skutecznie zniszczone, co spowoduje, że nie będzie do nich jakiegokolwiek dostępu ani możliwości 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.: Prezesa 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”.\*\**

2. CV.
3. Kopię dyplomu lub zaświadczenie potwierdzające uzyskanie stopnia doktora.
4. Informacje o dorobku naukowym, dydaktycznym i organizacyjnym, z uwzględnieniem:
  - 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. Dwie opinie samodzielnych pracowników naukowych na temat kandydata.
- III.** Zgłoszenie na konkurs należy przelać drogą e-mailową na adres [applications@ibch.poznan.pl](mailto:applications@ibch.poznan.pl) z tematem „**Konkurs 20/2018**” w formie załącznika w formacie **PDF**.
- Jeśli wysyłka drogą elektroniczną jest niemożliwa, akceptowane są też zgłoszenia przesłane na adres Sekretariatu Instytutu Chemii Bioorganicznej PAN – ul. Noskowskiego 12/14, 61-704 Poznań, z dopiskiem na kopercie: „**Konkurs na stanowisko adiunkta – 20/2018**”. Proszę nie przysyłać oryginałów dokumentów.
- IV.** Termin składania dokumentów upływa 22 października 2018 r. (decyduje data wpływu dokumentów).
- V.** W trakcie trwania postępowania konkursowego wybrani kandydaci mogą być poproszeni na rozmowę kwalifikacyjną.
- VI.** Konkurs zostanie rozstrzygnięty do 5 listopada 2018 r.
- VII.** Zatrudnienie odbędzie się zgodnie z przepisami Kodeksu Pracy. Wynagrodzenie wg stawek ICHB PAN.

Dodatkowych informacji udziela prof. dr hab. Mariusz Jaskólski, tel. 61-829-1274, e-mail: [mariuszj@amu.edu.pl](mailto:mariuszj@amu.edu.pl).

**\*\*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](mailto: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 przez 28 dni od 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 kandydatowi przysługuje prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa, tel. 22 531 03 00, fax. 22 531 03 01, e-mail: [iod@uodo.gov.pl](mailto:iod@uodo.gov.pl), na niezgodne z prawem przetwarzanie jego danych osobowych.