

## OGŁOSZENIE O KONKURSIE NA STANOWISKO ASYSTENTA LUB ADIUNKTA

**INSTYTUCJA:** Instytut Chemii Bioorganicznej PAN  
 Zakład Biochemii RNA  
**MIASTO:** Poznań  
**RODZAJ STANOWISKA:** asystent lub adiunkt  
**LICZBA STANOWISK:** 1  
**DYSCYPLINA NAUKOWA:** biochemia  
**DATA OGŁOSZENIA:** 23 października 2017 r.  
**TERMIN SKŁADANIA OFERT:** 15 grudnia 2017 r.  
**LINK DO STRONY:** <http://www.ibch.poznan.pl/>

**SŁOWA KLUCZOWE:** p53, mRNA, region niekodujący, translacja, kompleksy, RNA-białko

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

- doświadczenie w badaniach biochemicznych RNA i białek
- znajomość technik biologii molekularnej
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego
- uzyskany tytuł doktora nauk chemicznych lub biologicznych (najpóźniej do dnia rozpoczęcia pracy)

### II. Opis zadań:

- badania oddziaływań RNA-białko metodami biochemicznymi
- przygotowanie prób białkowych do analiz z zastosowaniem spektrometrii mas i analiza danych proteomicznych
- praca z hodowlami komórkowymi
- badanie ekspresji genów na poziomie RNA i białka
- przygotowanie materiałów do anglojęzycznej publikacji

### III. Warunki zatrudnienia:

**Rekrutacja dotyczy projektu OPUS nr 2016/21/B/NZ1/02832 zatytułowanego:**

*„Rola czynników białkowych wiążących się do regionu niekodującego 5' ludzkiego mRNA p53 w regulacji ekspresji białka p53 na poziomie translacji”*

- Wynagrodzenie miesięczne 5000 PLN brutto brutto (tj. typowo ok. 3000 PLN netto)
- Okres zatrudnienia 25 m-cy z możliwością przedłużenia
- Preferowany czas rozpoczęcia pracy 02.01.2018

### IV. Sposób aplikowania:

Zgłoszenie na konkurs należy przesłać drogą e-mailową jako załączniki PDF na adres e-mail [applications@ibch.poznan.pl](mailto:applications@ibch.poznan.pl) z tematem „Opus, post-doc 2017/34” lub listownie na adres Sekretariatu Instytutu Chemii Bioorganicznej PAN – ul. Noskowskiego 12/14, 61-704 Poznań, z dopiskiem na kopercie: „**Konkurs na stanowisko asystenta/adiunkta – 2017/34**”. Proszę nie przysyłać oryginałów dokumentów.

\*Zgodnie z wymogami NCN przyjęta może zostać tylko osoba, która uzyskała stopień naukowy doktora nie wcześniej niż 7 lat przed rokiem zatrudnienia w projekcie, przy czym do okresu tego nie wlicza się przerw związanych z: urlopem macierzyńskim, urlopem na warunkach urlopu macierzyńskiego, dodatkowym urlopem na warunkach urlopu macierzyńskiego, urlopem ojcowskim, urlopem rodzicielskim lub urlopem wychowawczym udzielonym na zasadach określonych w Kodeksie pracy, pobieraniem zasiłku chorobowego lub świadczenia rehabilitacyjnego w związku z niezdolnością do pracy, w tym spowodowaną chorobą wymagającą rehabilitacji i leczenia. W takiej sytuacji siedmioletni okres wydłuża się o czas trwania urlopu, o ile wnioskodawca może to potwierdzić odpowiednim dokumentem.

**V. Dodatkowe informacje:**

- Osoba kierująca projektem: prof. dr hab. Jerzy Ciesiołka

**VI. Zgłoszenie na konkurs powinno zawierać:**

1. Podanie do Dyrektora ICHB PAN.
2. Na podaniu należy dopisać: *"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.)"*.
3. CV i list motywacyjny.
4. Kopię dyplomu potwierdzającego uzyskanie stopnia doktora (lub tytułu magistra wraz z informacją od promotora o planowanym terminie obrony pracy doktorskiej).
5. 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.
6. Dwie opinie/referencje

**VII.** Termin składania dokumentów upływa w dniu 15 grudnia 2017 r.

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

**IX.** Konkurs zostanie rozstrzygnięty do dnia 22 grudnia 2017 r.

Dodatkowych informacji udziela prof. dr hab. J. Ciesiołka (e-mail: [Jerzy.Ciesiolka@ibch.poznan.pl](mailto:Jerzy.Ciesiolka@ibch.poznan.pl))