

**Instytut Farmakologii Polskiej Akademii Nauk w Krakowie ogłasza konkurs na stanowisko asystenta w Pracowni Neuroendokrynologii Molekularnej**

**DYSCYPLINA NAUKOWA:** nauki medyczne

**DATA OGŁOSZENIA:** 30.11.2018 r.

**TERMIN SKŁADANIA OFERT:** 19.12.2018 r.

**SŁOWA KLUCZOWE:** apoptoza, autofagia, hipoksja, hodowle pierwotne i organotypowe neuronów, ischemia, modele *in vitro* i *in vivo*, neuroprotekcja, neurotoksyczność, status epigenetyczny.

Kandydat na stanowisko asystenta w Pracowni Neuroendokrynologii Molekularnej IF PAN powinien spełniać następujące warunki:

- posiadanie stopnia naukowego doktora lub tytułu zawodowego magistra (lub tytułu równorzędnego)
- opinia promotora pracy doktorskiej, magisterskiej lub kierownika zakładu o kwalifikacjach i predyspozycjach kandydata do pracy naukowej, a w przypadku kandydata bez stopnia doktora, również informacje o możliwości uzyskania stopnia doktora
- doświadczenie w zakresie neurobiologii molekularnej i neuroendokrynologii doświadczalnej
- szeroka znajomość metod molekularnych (m.in. qPCR, western blot, ELISA)
- znajomość hodowli komórkowych (umiejętność pracy sterylnej, zakładanie hodowli komórek nerwowych, astrocytów oraz hodowli organotypowych)
- znajomość modeli hipoksji i ischemii *in vitro*
- posiadane szkolenie z zakresu procedur pracy na zwierzętach wykorzystywanych do celów naukowych, potwierdzone odpowiednim certyfikatem
- wyróżniająca się aktywność naukowa (publikacje, referaty, projekty, staże naukowe)
- nienaganna postawa etyczna
- udokumentowany dorobek naukowy w postaci publikacji w czasopismach o zasięgu międzynarodowym
- umiejętność pozyskiwania funduszy na badania naukowe
- znajomość języka angielskiego

**ZAKRES OBOWIĄZKÓW:**

- rozwój działalności badawczej w zakresie tematyki zgodnej z profilem naukowym pracowni
- planowanie i wykonywanie badań
- opracowanie i właściwa archiwizacja wyników
- przygotowanie projektów naukowych i pozyskiwanie funduszy na badania
- ścisłe przestrzeganie kodeksu etyki pracownika IF PAN
- przestrzeganie regulaminów i zarządzeń obowiązujących w IF PAN

### **OPIS STANOWISKA:**

Poszukiwany jest pracownik na stanowisko asystenta posiadający stopień doktora lub tytuł magistra do realizacji badań z zakresu neuroendokrynologii molekularnej. Osoba zatrudniona na stanowisku asystenta naukowego będzie odpowiedzialna za planowanie i wykonywanie doświadczeń, analizę uzyskanych wyników, przygotowywanie manuskryptów prac naukowych oraz opiekę nad studentami, doktorantami. Ponadto, zadaniem osoby na stanowisku asystenta będzie czynny udział w życiu naukowym Instytutu i środowiska naukowego oraz wprowadzanie nowych technologii badawczych w celu podnoszenia poziomu badań naukowych.

### **WYMAGANE DOKUMENTY:**

- podanie o zatrudnienie na w/w stanowisko
- kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie
- życiorys naukowy
- odpis dyplomu magisterskiego/doktorskiego
- opinia promotora pracy doktorskiej/magisterskiej lub kierownika zakładu
- autoreferat
- wykaz osiągnięć naukowych kandydata wraz ze skróconą analizą bibliometryczną (wg wzoru dostępnego na stronie IF PAN)
- wykaz publikacji i doniesień zjazdowych
- wykaz grantów badawczych, których kandydat był kierownikiem lub brał udział w ich realizacji
- certyfikat o znajomości języka angielskiego, jeżeli jest posiadany
- oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących własności intelektualnej i ochrony prawnej dóbr intelektualnych w IF PAN
- oświadczenie stwierdzające, że Instytut Farmakologii PAN w Krakowie będzie podstawowym miejscem pracy oraz o zaliczeniu go do liczby pracowników o których mowa w art. 265 ust. 4-5 ustawy z dnia 20.07.2018r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce w przypadku wygrania konkursu.
- informacja o przetwarzaniu danych osobowych (załącznik nr 8 do Regulaminu ochrony danych osobowych z dnia 25.05.2018r.) – załącznik do formularza.

Instytut nie zapewnia mieszkania.

Zgłoszenia na konkurs należy przesłać na adres Sekretariatu Instytutu z dopiskiem „Konkurs na stanowisko asystenta w Pracowni Neuroendokrynologii Molekularnej ”

Informujemy, że nawiążemy kontakt wyłącznie z wybranymi kandydatami, a nadesłanych dokumentów nie zwracamy.

**Termin ogłoszenia konkursu** – 30 listopada 2018 r.

**Termin zgłaszania kandydatur** - 19 grudnia 2018 r. – godzina 15.00.

**Termin rozstrzygnięcia konkursu** – 20 grudnia 2018 r.



Załącznik nr 8 do Regulaminu ochrony danych osobowych w IF PAN

z dnia 25 maja 2018 r.

**Informacja o przetwarzaniu danych osobowych**

Zgodnie z 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 (Ogólne Rozporządzenie) Instytut Farmakologii Polskiej Akademii Nauk informuje, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Instytut Farmakologii Polskiej Akademii Nauk, ul. Smętna 12, 31-343 Kraków, reprezentowany przez Dyrektora Instytutu.
2. Instytut Farmakologii Polskiej Akademii Nauk wyznaczył Inspektora Ochrony Danych. Kontakt z Inspektorem: [iod@if-pan.krakow.pl](mailto:iod@if-pan.krakow.pl) lub pod nr telefonu 668 288 484.
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie Ustawy o Polskiej Akademii Nauk z 30.04.2010 r. (Dz. U. 2018 poz. 1475 z późn. zm.) w celu przeprowadzenia procedury konkursowej, a w razie wygrania konkursu w celu zawarcia umowy na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b Rozporządzenia Ogólnego, a po jej zawarciu na podstawie Kodeksu Pracy.
4. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, lecz jest warunkiem udziału w procedurze konkursowej, a w razie wygrania konkursu jest warunkiem zawarcia i wykonania umowy. Konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości przystąpienia do konkursu.
5. Pani/Pana dane osobowe w razie wygrania konkursu i zawarcia umowy będą udostępniane: ZUS, NFZ, US, MNiSW.
6. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres: do czasu wyłonienia zwycięzcy konkursu bądź w celach archiwizacyjnych po ustaniu zatrudnienia przez okres przewidziany prawem.
7. Posiada Pani/Pan prawo do: dostępu do treści swoich danych oraz ich sprostowania, a także prawo do usunięcia, ograniczenia przetwarzania, przenoszenia danych, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania – w przypadkach i na warunkach określonych w Rozporządzeniu Ogólnym.
8. Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych w razie uznania, że przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy Rozporządzenia Ogólnego.

**Potwierdzam, że zapoznałam(-em) się i przyjmuję do wiadomości powyższe informacje.**

.....

*miejsowość, data, czytelny podpis*