

INSTYTUCJA: Instytut Farmakologii im. Jerzego Maja
Polskiej Akademii Nauk

MIASTO: Kraków

STANOWISKO: asystent w Zakładzie Badań Nowych Leków w wymiarze 1 etat

DYSCYPLINA NAUKOWA: nauki medyczne

DATA OGŁOSZENIA: 29 czerwca 2020 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 17 lipca 2020 r.

LINK DO STRONY: <http://www.if-pan.krakow.pl>

SŁOWA KLUCZOWE: neuropsychofarmakologia, zwierzęce modele autyzmu, zwierzęce modele schizofrenii, elastyczność poznawcza. techniki immunocytochemiczne.

Instytut Farmakologii im. Jerzego Maja Polskiej Akademii Nauk w Krakowie ogłasza Konkurs na stanowisko asystenta w Zakładzie Badań Nowych Leków IF PAN

OPIS STANOWISKA:

Poszukiwany jest pracownik na stanowisko asystenta posiadający stopień doktora do realizacji badań z zakresu neurobiologii behawioralnej. Osoba zatrudniona na stanowisku asystenta będzie odpowiedzialna za planowanie i wykonywanie doświadczeń, analizę uzyskanych wyników, przygotowywanie manuskryptów prac naukowych oraz opiekę nad studentami. 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.

Kandydat na stanowisko asystenta w Zakładzie Badań Nowych Leków Instytutu Farmakologii im. Jerzego Maja Polskiej Akademii Nauk powinien spełniać następujące warunki:

- Posiadać stopień naukowy doktora;
- Dostarczyć opinię promotora pracy doktorskiej lub kierownika zakładu o kwalifikacjach i predyspozycjach kandydata do pracy naukowej;
- Posiadać znajomość technik immunocytochemicznego barwienia tkanki nerwowej oraz analizy Westernblot, ELISA;
- Posiadać doświadczenie w obsłudze mikroskopów: fluorescencyjnego i konfokalnego;
- Posiadać udokumentowaną umiejętność obsługi programów do analizy obrazu: ImageJ (Fiji);
- Posiadać znajomość metod służących ocenie procesów poznawczych zwierząt (m.in. test rozpoznawania nowego obiektu, test z użyciem basenu Morrisa);

- Posiadać znajomość metod służących ocenie zachowań socjalnych zwierząt w modelach autyzmu i modelach neurorozwojowych (m.in. test interakcji społecznych, test zabawy socjalnej, test separacji od matki) oraz związanej z nimi wokalizacji ultradźwiękowej;
- Biegle posługiwać się programami służącymi ocenie zachowań zwierząt (Raven, Any-Maze, EthoVision, Observer XT, Avisoft) i analizie danych (Excel, Statistica, GraphPadPrism);
- Posiadać szkolenie z zakresu procedur pracy na zwierzętach wykorzystywanych do celów naukowych, potwierdzone odpowiednim certyfikatem (PoILASA lub równoważny);
- Udokumentować aktywność naukową (publikacje w czasopiśmie o zasięgu międzynarodowym, referaty, projekty, staże naukowe);
- Biegła znajomość języka polskiego i angielskiego;
- Posiadać nienaganną postawę etyczną.

Zakres obowiązków:

- Rozwój działalności badawczej w zakresie tematyki zgodnej z profilem naukowym Zakładu Badań Nowych Leków;
- 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 obowiązujących w IF PAN.

Wymagane dokumenty:

- podanie o zatrudnienie na w/w stanowisko;
- kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie;
- życiorys naukowy;
- odpis dyplomu doktorskiego;
- opinia promotora pracy doktorskiej lub kierownika zakładu;
- 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;
- 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 Dyrekcji Instytutu im. Jerzego Maja Polskiej Akademii Nauk lub pocztą elektroniczną na adres: ifpan@if-pan.krakow.pl, z dopiskiem „**Konkurs nr 1 na stanowisko asystenta w Zakładzie Badań Nowych Leków IF PAN**”.

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

Termin ogłoszenia konkursu - 29 czerwca 2020 r.

Termin zgłaszania kandydatur - 17 lipca 2020 r.

Termin rozstrzygnięcia konkursu - 24 lipca 2020 r.

Załącznik nr 8 do Regulaminu ochrony danych osobowych z 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 im. Jerzego Maja Polskiej Akademii Nauk informuje, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Instytut Farmakologii im. Jerzego Maja Polskiej Akademii Nauk, ul. Smętna 12, 31-343 Kraków, reprezentowany przez Dyrektora Instytutu.
2. Instytut Farmakologii im. Jerzego Maja Polskiej Akademii Nauk wyznaczył Inspektora Ochrony Danych. Kontakt z Inspektorem: 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. z 2019 r. poz. 1183, 1655, 2227) 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