

**Instytut Farmakologii im. Jerzego Maja Polskiej Akademii Nauk ogłasza konkurs na stanowisko
adiunkta w Pracowni Neuroendokrynologii Molekularnej Zakładu Neuroendokrynologii**

Doświadczalnej

DATA OGŁOSZENIA: 1 sierpnia 2019 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 21 sierpnia 2019 r.

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

Kandydat na stanowisko adiunkta w Pracowni Neuroendokrynologii Molekularnej Zakładu Neuroendokrynologii Doświadczalnej Instytutu Farmakologii im. Jerzego Maja Polskiej Akademii Nauk powinien spełniać następujące warunki:

1. Posiadanie stopnia naukowego doktora w dyscyplinie nauk medycznych.
2. Wyróżniająca się aktywność naukowa (publikacje, referaty, projekty, staże naukowe; zalecany sumaryczny impact factor prac oryginalnych, opublikowanych po doktoracie i nie związanych z pracą doktorską, co najmniej 30 IF lub 270 punktów MNiSW).
3. Bardzo dobra znajomość zagadnień dotyczących farmakologii, neuroendokrynologii, biologii komórki, mechanizmów śmierci komórek (apoptoza, autofagia, nekroza), patomechanizmów udaru mózgu oraz mechanizmów działania receptorów jądrowych w mózgu.
4. Doświadczenie w prowadzeniu badań naukowych w ramach współpracy z innymi jednostkami naukowymi.
5. Doświadczenie w kierowaniu projektami grantowymi.
6. Nienaganna postawa etyczna.
7. Praktyczne umiejętności zakładania pierwotnych hodowli komórkowych (umiejętność pracy sterylnej, zakładanie hodowli komórek nerwowych, astrocytów oraz hodowli organotypowych).
8. Praktyczne umiejętności prowadzenia badań w modelu niedotlenienia i niedokrwienia *in vitro*.
9. Praktyczna znajomość technik biochemicznych, molekularnych, barwień przyżyciowych i immunofluorescencyjnych (qPCR, ELISA, analizy spektrofotometryczne i fluorymetryczne, techniki elektroforetyczne, Western Blot, mikroskop konfokalny).
10. Znajomość transfekcji komórek nerwowych i wyciszania ekspresji genów przy użyciu siRNA.
11. Posiadanie certyfikatu PolLASA dla osób planujących, wykonujących procedury i uśmiercających w doświadczeniach z użyciem zwierząt laboratoryjnych wykorzystywanych w procedurach

zgodnie z Ustawą o ochronie zwierząt wykorzystywanych do celów naukowych i edukacyjnych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1207 z późn. zm.).

12. Doświadczenie w prezentowaniu wyników badań na konferencjach naukowych krajowych i międzynarodowych w postaci wykładów i plakatów.
13. Staże odbyte w renomowanych ośrodkach naukowych.

ZAKRES OBOWIĄZKÓW:

1. Rozwój działalności badawczej w zakresie tematyki zgodnej z profilem naukowym zakładu.
2. Działalność dydaktyczna, w tym opieka nad pracami licencjackimi, magisterskimi lub doktorskimi.
3. Planowanie, prowadzenie i wykonywanie badań.
4. Opracowanie i właściwa archiwizacja wyników badań.
5. Przygotowanie projektów naukowych i pozyskiwanie funduszy na badania.
6. Ścisłe przestrzeganie kodeksu etyki pracownika PAN.
7. Przestrzeganie regulaminów i zarządzeń obowiązujących w PAN.

WYMAGANE DOKUMENTY:

1. Podanie o zatrudnienie na ww. stanowisko.
2. Życiorys naukowy.
3. Kwestionariusz osobowy dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie.
4. Odpis dyplomu potwierdzającego uzyskanie tytułu naukowego doktora.
5. Opinia promotora pracy doktorskiej lub kierownika zakładu.
6. Autoreferat, w tym perspektywa uzyskania stopnia doktora habilitowanego.
7. Wykaz publikacji i doniesień zjazdowych wraz ze skróconą analizą bibliometryczną (wg wzoru dostępnego na stronie IF PAN) oraz kopie 3 najlepszych prac, wykonanych po uzyskaniu stopnia naukowego doktora.
8. Wykaz grantów badawczych, których kandydat był kierownikiem lub brał udział w ich realizacji oraz wyniki ich realizacji.
9. Wykaz odbytych staży naukowych w renomowanych ośrodkach naukowych.
10. Certyfikat POLLASA.
11. Certyfikat znajomości języka angielskiego, jeżeli jest posiadany.
12. Oświadczenie o znajomości i akceptacji zasad dotyczących ochrony własności intelektualnej w IF PAN.

13. Oświadczenie stwierdzające, że IF PAN 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 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce w przypadku wygrania konkursu.
14. 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 z dopiskiem **„Konkurs na stanowisko adiunkta w Pracowni Neuroendokrynologii Molekularnej Zakładu Neuroendokrynologii Doświadczalnej Instytutu Farmakologii im. Jerzego Maja Polskiej Akademii Nauk”**

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

Termin ogłoszenia konkursu: 1 sierpnia 2019 r.

Termin przyjmowania zgłoszeń: 21 sierpnia 2019 r.

Termin rozstrzygnięcia konkursu: 27 sierpnia 2019 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. 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