

## **Oferta zatrudnienia w Zakładzie Neurofarmakologii Molekularnej Instytutu Farmakologii PAN w Krakowie przy realizacji grantu NCN OPUS 14 w ramach etatu typu post-doc**

Poszukujemy osoby zainteresowanej prowadzeniem badań w obszarze genetyki / bioinformatyki na stanowisku typu post-doc.

### **Kandydaci powinni spełniać następujące warunki:**

1. Posiadać stopień naukowy doktora.
2. Posiadać doświadczenie w wykorzystywaniu narzędzi bioinformatycznych do analizy dużych zbiorów danych genetycznych. Szczególnie wskazane jest doświadczenie w analizie sekwencji genomu człowieka w zakresie identyfikacji wariantów genów powiązanych z cechami fenotypowymi (GWAS, WES, WGS).
3. Przydatne będą umiejętności z zakresu analizy danych z wykorzystaniem języka R. Użyteczne będzie również wszelkie doświadczenie związane z funkcjonalną analizą grup genów oraz biologiczną interpretacją wyników badań przesiewowych.

Zwycięzca konkursu zostanie wyłoniony spośród osób spełniających warunki formalne w oparciu o dotychczasowy dorobek i autoprezentację/rozmowę kwalifikacyjną. Zainteresowanych zapraszamy do prezentacji w Zakładzie Neurofarmakologii Molekularnej IF PAN w Krakowie osobiście lub przez telekonferencję.

### **Opis zadań:**

Głównym przedmiotem badań na tym stanowisku będzie analiza dużych zbiorów danych pochodzących z sekwencjonowania genomu człowieka uzyskanych przy pomocy metod wysoko przepustowych, statystyczna analiza wyników oraz tworzenie skryptów i narzędzi bioinformatycznych. Wśród zaplanowanych zadań będzie przetwarzanie odczytów genomu w kierunku identyfikacji wariantów przyczynowych (różnego typu), analiza ich powiązań oraz potencjalnego znaczenia.

**Warunki zatrudnienia:** Umowa o pracę w pełnym wymiarze (pełny etat) na czas 18 miesięcy, wynagrodzenie miesięczne brutto: 7 470 zł, możliwość pracy zdalnej.

### **Wymagane dokumenty:**

1. Życiorys naukowy i lista publikacji.
2. List motywacyjny z opisem zainteresowań naukowych.
3. Kopie dyplomów uzyskania tytułów magistra i doktora.
4. Oświadczenie potwierdzające, że Instytut Farmakologii PAN będzie podstawowym miejscem pracy.
5. Formularz informacji o przetwarzaniu danych osobowych wraz z oświadczeniem o zgodzie na przetwarzanie danych osobowych (Załącznik 1).

Typ konkursu NCN: OPUS – NZ

Termin składania ofert: do 15 lutego 2019, 15:00 czasu CET

Forma składania ofert: pocztą elektroniczną na adres Jan.Rodriguez@if-pan.krakow.pl .

Aby otrzymać dodatkowe informacje na temat planowanych badań i warunków zatrudnienia proszę pisać na adres: Jan.Rodriguez@if-pan.krakow.pl

Zastrzegamy sobie prawo do odpowiedzi i zaproszenia na rozmowy kwalifikacyjne tylko wybranych kandydatów.

**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 (...) („Rozporządzenie Ogólne”) 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. W Instytucie Farmakologii został powołany Inspektor Ochrony Danych, adres e-mail: [iod@if-pan.krakow.pl](mailto:iod@if-pan.krakow.pl) tel. 668 288 484.
3. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w celu przeprowadzenia procedury rekrutacyjnej na podstawie wyrażonej przez Panią/Pana zgody, a w razie przyjęcia do pracy na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b Rozporządzenia Ogólnego w związku z wykonywaniem umowy o pracę.
4. Podanie przez Pana/Panią danych osobowych jest dobrowolne, lecz konieczne do uczestnictwa w procedurze rekrutacyjnej. Konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości udziału w rekrutacji, a w przypadku wyłonienia Pani/Pana kandydatury podanie danych jest warunkiem zawarcia ww. umowy.
5. W przypadku zawarcia ww. umowy Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane na podstawie ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy (tj. z dnia 8 grudnia 2017 r., Dz.U. z 2018 r. poz. 108) oraz na podstawie wyrażonej przez Panią/Pana zgody w procesie rekrutacji.
6. Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państw trzecich.
7. Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą podmioty uprawnione do ich otrzymania na podstawie przepisów prawa m.in. ZUS, odpowiedni urząd skarbowy, NFZ.
8. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres: do czasu zakończenia procedury rekrutacji, a w razie zawarcia umowy o pracę po jej wygaśnięciu w celach archiwalnych przez 50 lat.
9. Posiada Pani/Pan prawo do: dostępu do treści swoich danych oraz ich sprostowania, a także prawo do usunięcia, ograniczenia przetwarzania, przenoszenia, wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania – w przypadkach i na warunkach określonych w Rozporządzeniu Ogólnym.
10. Posiada Pani/Pan również prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem  
Wycofanie zgody na przetwarzanie danych osobowych można przesać
  - a. e-mailem na adres: [kadry@if-pan.krakow.pl](mailto:kadry@if-pan.krakow.pl)
  - b. pocztą tradycyjną na adres: Instytut Farmakologii PAN w Krakowie, ul. Smętna 12, 31-343 Kraków
  - c. lub wycofać osobiście stawiając się w Dziale Spraw Pracowniczych IF PAN w Krakowie

11. Ma Pan/Pani prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy Rozporządzenia Ogólnego.

Potwierdzam, że zapoznałem(am) się i przyjmuję do wiadomości powyższe informacje.

.....  
*Miejscowość, data, czytelny podpis*

#### **ZGODA NA PRZETWARZANIE DANYCH OSOBOWYCH**

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 oraz ustawą z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych Dz. U. z dnia 24 maja 2018 r., poz. 1000 oraz zgodnie klauzulą informacyjną dołączoną do mojej zgody.

.....  
*Miejscowość, data, czytelny podpis*