

**Gdański Uniwersytet Medyczny ogłasza konkurs
na stanowisko specjalisty naukowo-technicznego (stanowisko typu post-doc) - w pełnym wymiarze
czasu pracy
Katedra i Zakład Biologii i Botaniki Farmaceutycznej
(zatrudnienie na czas określony od rozpoczęcia projektu w 2016 do zakończenia projektu w 2019
roku w ramach projektu NCN OPUS)**

Zakres obowiązków:

Przeprowadzanie kluczowych (przewidzianych w projekcie) doświadczeń genetycznych, biochemicznych i biologii molekularnej, m.in. analiz cytogenetycznych, analiz immunocytochemicznych, analiz rearanżacji strukturalnych z użyciem mikromacierzy aCGH+SNP, celowanego wysokoprzepustowego sekwencjonowania równoległego, hodowli komórkowych i analiz funkcjonalnych *in vitro*. Opieka nad doktorantami i magistrantami, przygotowywanie wstępnych wersji manuskryptów, oraz złożenie do 3 roku realizacji projektu, własnej aplikacji o finansowanie badań z niezależnych źródeł.

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które:

1) spełniają wymagania określone w regulaminie konkursu NCN OPUS - zatrudnienie typu „post-doc”, przeznaczone jest dla osoby, 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 albo pobierania zasiłku chorobowego lub świadczenia rehabilitacyjnego w związku z niezdolnością do pracy, w tym spowodowaną chorobą wymagającą rehabilitacji i leczenia. **Osoba zatrudniona nie może otrzymać innego wynagrodzenia w żadnej formie ze środków NCN.**

2. **spełniają wymagania określone w odniesieniu do tego stanowiska w projekcie NCN**

- posiadają doktora nauk biologicznych w zakresie biologii, biochemii, biologii molekularnej, biotechnologii, genetyki molekularnej, lub równorzędny.

- Wymagane jest podanie przynajmniej jednego samodzielnego pracownika naukowego w charakterze referencji.

- **preferowane doświadczenie w technikach laboratoryjnych z zakresu biochemii czynników transkrypcyjnych, badaniami DNA i RNA, hodowli komórek pierwotnych, wyprowadzania linii komórkowych, transfekcji wirusowej, genetyki molekularnej człowieka**

- posiadają dobrą znajomość języka angielskiego (**z uwzględnieniem terminologii fachowej**)

Kandydaci zgłaszający udział w konkursie winni złożyć w Dziale Kadr i Płac Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego ul. M. Curie-Skłodowskiej 3a pok. 306 (tel. 48-58-349-10-12, 48-58-349-10-38) następujące dokumenty:

- pisemną deklarację wyrażającą chęć przystąpienia do konkursu,
- kwestionariusz dla osoby ubiegającej się o zatrudnienie,

- wykaz publikacji wraz z informacją o klasyfikacji punktowej (Impact Factor pięcioletni, liczba cytowań)

- dyplom poświadczający posiadanie stopnia naukowego doktora

- kopie świadectw pracy

- zgoda na przetwarzanie danych osobowych.

Termin składania dokumentów – do dnia 30.09.2016r.

Przewidywany termin rozstrzygnięcia konkursu - do miesiąca od dnia upływu terminu przyjmowania dokumentów. Konkurs 2 etapowy - wybrani kandydaci zostaną zaproszeni na rozmowę.

Gdański Uniwersytet Medyczny - mieszkań nie zapewnia.