

Katedra Biologii Molekularnej **ogłasza konkurs na stanowisko typu Doktorant/stypendysta** **(2 stypendia)**

Katedra Biologii Molekularnej (Wydział Biologii, Uniwersytet Gdański) poszukuje 2 osób na stanowisko **Doktorant/stypendysta** w ramach projektu NCN OPUS 13 NZ6, pt. „Badanie immunomodulacyjnych właściwości białek szoku termicznego Hsp70 w autoimmunizacyjnych chorobach skóry.”

Wymagania:

Oferta skierowana jest głównie do absolwentów studiów magisterskich o profilu biologicznym, biotechnologicznym i biomedycznym lub studentów będących tuż przez obroną (do 4 miesięcy) swoich prac magisterskich w ww. dziedzinach. Wymagane jest doświadczenie laboratoryjne w zakresie podstawowych technik biologii molekularnej i biologii komórki, a w szczególności:

- prowadzenia hodowli komórek eukariotycznych,
- analizy białek (immunoblotting, ELISA, ko-immunoprecypitacja),
- prowadzenia badań in vivo z wykorzystaniem modeli szczurzych lub mysich.

Dodatkowym atutem będzie znajomość technik immunofenotypowania z wykorzystaniem cytometru przepływowego. Dorobek naukowy w postaci publikacji lub komunikatów na konferencjach, szczególnie w zakresie biologii medycznej. Preferowany będzie dorobek w zakresie jak najbardziej zbliżonym do tematyki grantu dot. chorób autoimmunizacyjnych/zapalnych oraz białek opiekuńczych. Posiadanie nagród lub wyróżnień za pracę badawczą. Dobra znajomość języka polskiego i języka angielskiego. Kandydaci powinni cechować się silną motywacją do pracy naukowej, komunikatywnością, kreatywnością, oraz umiejętnością pracy samodzielnej i zespołowej.

Opis zadań:

- udział w realizacji projektu badawczego NCN OPUS 13, pt. „Badanie immunomodulacyjnych właściwości białek szoku termicznego Hsp70 w autoimmunizacyjnych chorobach skóry,” tj. prowadzenie hodowli komórkowych, praca z mysimi modelami chorób zapalnych skóry, immunofenotypowanie komórek układu immunologicznego zwierząt i ludzi z wykorzystaniem cytometrii przepływowej.

Typ konkursu NCN: OPUS 13 – NZ6

Termin składania ofert: do 1 czerwca 2018

Forma składania ofert: e-mail lub osobiście

Warunki zatrudnienia: Stypendium w wysokości 1500 zł miesięcznie przez okres 12 miesięcy z możliwością przedłużenia do 36 miesięcy.

Doktorant UG ma możliwość otrzymania dodatkowego stypendium przyznawanego przez Dziekana Wydziału Biologii w wysokości 1500 zł miesięcznie przez cały okres trwania studiów doktoranckich (4 lata).

Dodatkowe informacje:

Podanie, wraz z następującymi załącznikami:

- CV,
- lista publikacji, lista komunikatów konferencyjnych, lista nagród i wyróżnień,
- dokumenty potwierdzające znajomość technik biologii molekularnej i biologii komórki oraz doświadczenie w prowadzeniu badań z wykorzystaniem zwierzęcych modeli.
- podpisane oświadczenie następującej treści:
„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w ofercie dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji” (zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 roku o ochronie danych osobowych, Dz. U. 2016 r., poz. 922 j. t.)

należy składać

a) osobiście na adres: Katedra Biologii Molekularnej ([pok. A/213](#)), Wydział Biologii, Uniwersytet Gdański, ul. Wita Stwosza 59, 80-308 Gdańsk,

lub

b) elektronicznie (wyłącznie pliki w formacie pdf – w przypadku podpisanych stron jako skany dokumentów) na adres: stefan.tukaj@biol.ug.edu.pl

W trakcie trwania postępowania konkursowego kandydaci mogą zostać poproszeni o przedstawienie w formie prezentacji wyników swych dotychczasowych prac naukowych.