

Wydział Biologii, Katedra Biologii Molekularnej

ogłasza konkurs na stanowisko **typu stypendysta/ doktorant (1 etat)**

Wymagania:

1. Aktualny status doktoranta (studia III stopnia)
2. Znajomość technik biologii molekularnej
3. Umiejętność izolacji fagów i bakterii z próbek środowiskowych
4. Przeprowadzenie pełnej charakterystyki wyizolowanych fagów
5. Umiejętność namnażania i oczyszczania fagów
6. Znajomość pracy z różnymi serowarami Salmonella enterica
7. Preferowany będzie dorobek naukowy w postaci publikacji lub komunikatów na konferencjach jak najbardziej zbliżony do tematyki grantu

Opis zadań:

1. Prowadzenie badań na organizmach prokariotycznych z zastosowaniem różnorodnych technik biologii molekularnej i mikrobiologii
2. Uczestnictwo w planowaniu doświadczeń oraz ich wykonanie
3. Analiza otrzymanych wyników
4. Pomoc w przygotowaniu manuskryptu w postaci opisu materiałów i zastosowanych metod

Typ konkursu NCN: OPUS-NZ

Termin składania ofert: 1 czerwca 2018 r. godz. 14:00

Forma składania ofert: poczta e-mail lub osobiście

Warunki zatrudnienia: Stypendium w wysokości 3000 zł. miesięcznie przez okres 36 miesięcy

Dodatkowe informacje:

Podanie wraz z następującymi załącznikami:

1. CV
2. Lista publikacji, komunikatów konferencyjnych, w których kandydat jest autorem
3. Lista nagród i wyróżnień
4. Podpisane oświadczenie o 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 na adres: Katedra Biologii Molekularnej pokój A/237, Wydział Biologii, Uniwersytet Gdański ul. Wita Stwosza 59 80-308 Gdańsk lub elektronicznie na adres: alicja.wegrzyn@biol.ug.edu.pl lub barbara.wojnowska@biol.ug.edu.pl