

## Stypendysta/Student/Doktorant\_1

**Nazwa jednostki:** Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii, **Zakład Biologii i Ekologii Morza**

**Nazwa stanowiska:** - stypendysta/ Student/Doktorant

### Wymagania:

1. Ukończone studia magisterskie na kierunku: oceanografia, biologia, biotechnologia. Osoba, która rozpoczęła studia doktoranckie.
2. Podstawowa wiedza i doświadczenie z zakresu biologii molekularnej, bioinformatyki, statystyki (mile widziana).
3. Umiejętność posługiwania się mikroskopem świetlnym.
4. Bardzo dobra znajomość języka angielskiego w mowie i w piśmie oraz umiejętność pracy z naukową literaturą anglojęzyczną.
5. Udokumentowane osiągnięcia naukowo-badawcze ( publikacje, udział w konferencjach).

### Opis zadań:

1. Izolacja DNA i RNA.
2. Prowadzenie obserwacji mikroskopowych i sporządzanie dokumentacji fotograficznej.
3. Przygotowywanie próbek do sekwencjonowania.
4. Opracowywanie wyników i przygotowywanie manuskryptów do publikacji.

**Typ konkursu NCN:** OPUS 17 - Morskie, mikrobialne endolity: bioróżnorodność i funkcja

**Termin składania ofert:** 9.05.2022 r.

**Forma składania ofert:** pisemna (e-mail)

### Warunki zatrudnienia:

Planowane zatrudnienie od dnia 1.06.2022 r. do 31.01.2023 r. z możliwością przedłużenia

Stypendium w wysokości: 5 000,00 PLN

### Dodatkowe informacje:

Kandydaci przystępujący do konkursu winni przesać na adres: [katarzyna.palinska@ug.edu.pl](mailto:katarzyna.palinska@ug.edu.pl) następujące dokumenty:

1. Podanie.
2. Życiorys uwzględniający informacje o wyróżnieniach wynikających z prowadzenia badań naukowych, stypendiach, nagrodach, zdobytym doświadczeniu naukowym, warsztatach, szkoleniach, udziale w projektach badawczych, uczestnictwie w konferencjach *etc.*
3. Kopię dyplomu ukończenia studiów z zakresu: oceanografia, biologia, biotechnologia.
4. Wykaz publikacji i prezentacji konferencyjnych.
5. Zgodę na przetwarzanie danych osobowych.