

Oferta pracy dla osoby z tytułem magistra nauk biologicznych nauk o ziemi (dyscyplina biologia lub oceanologia) w projekcie WaterPuck w ramach programu BIOSTRATEG III.

Nazwa jednostki: Instytut Oceanologii PAN

Nazwa stanowiska: biolog morza

Wymagania:

- dyplom magistra z nauk biologicznych nauk o ziemi (dyscyplina biologia lub oceanologia)
- Minimum 5 letnie doświadczenie w prowadzeniu badań naukowych z zakresu badań zooplanktonu Morza Bałtyckiego, w tym doświadczenie i umiejętność samodzielnego prowadzenia analiz jakościowych i ilościowych zooplanktonu, poparte np. publikacjami, udziałem w odpowiednich projektach badawczych
- Dorobek naukowy, udokumentowany co najmniej dwoma publikacjami z zakresu badań zooplanktonu Morza Bałtyckiego, mierzony jakością (Impact Factor) i liczbą publikacji naukowych, przede wszystkim w czasopismach znajdujących się w bazie Journal Citation Report (JCR)
- znajomość procesów biologicznych zachodzących w Morzu Bałtyckim
- znajomość zagadnień dotyczących modelowania biomasy zooplanktonu
- znajomość języka angielskiego

Opis zadań:

W ramach realizacji zadania badawczego pt. „Opracowanie i budowa modelu ekosystemu Zatoki Puckiej” w projekcie NCBiR w ramach programu BIOSTRATEG III „Modelowanie wpływu gospodarstw rolnych i struktur użytkowania terenu zlewni na przykładzie Gminy Puck na jakość wód lądowych i morskich zlokalizowanych w strefie przybrzeżnej Morza Bałtyckiego - Zintegrowany Serwis informacyjno-predykcyjny WaterPuck (WaterPuck)” praca przy opracowaniu i budowie modelu ekosystemu Zatoki Puckiej – modułu biologicznego, przygotowanie danych dla zooplanktonu. Ponadto do zadań będzie należało: interpretacja wyników, przygotowywanie raportów i publikacji naukowych .

Typ konkursu NCBiR: BIOSTRATEG III

Termin składania ofert: 30.03.2018 do godz. 12.00.

Forma składania ofert: pocztą elektroniczną na adres kierownika WP6:
dzierzb@iopan.gda.pl

Warunki zatrudnienia:

Wynagrodzenie w ramach umowy cywilno - prawnej przez okres maksymalnie do 9 miesięcy

Wymagania formalne:

Kandydat musi być w trakcie lub po studiach doktoranckich **przed otrzymaniem stopnia doktora** w momencie składania aplikacji

Wymagane dokumenty:

- 1) List motywacyjny
- 2) CV
- 3) Kopia dyplomu ukończenia studiów magisterskich
- 4) kopia artykułów

Z wybranymi kandydatami skontaktujemy się drogą telefoniczną lub e-mailową.