



Poszukiwana/y doktorantka/doktorant w dziedzinie:
**badania składu i rozmieszczenia pelagicznych Ostracoda Oceanu Arktycznego w
dobie globalnych zmian klimatycznych**

Praca realizowana będzie w IO PAN w Międzynarodowej Środowiskowej Szkole Doktorskiej (MŚSD) przy Centrum Studiów Polarnych pod opieką merytoryczną dr hab. Katarzyny Błachowiak-Samołyk.

Wymagania:

1. Tytuł magistra z dziedziny biologii, oceanografii, ochrony środowiska lub pokrewnych;
2. Podstawowa umiejętność identyfikacji zooplanktonu;
3. Umiejętność przeprowadzania wielowymiarowych analiz statystycznych;
4. Bardzo dobra znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie;
5. Doświadczenie w pisaniu tekstów naukowych;
6. Entuzjazm do pracy naukowej, kreatywność i umiejętności komunikacyjne.

Oferujemy:

- Stypendium naukowe w wysokości min. ok. 550€ miesięcznie (1-2 rok); ok. 850€ miesięcznie (3-4 rok) brutto miesięcznie (4 lata);
- Różnorodną pracę w kreatywnym i dynamicznym zespole;
- Udział w rejsach arktycznych i prestiżowych, międzynarodowych konferencjach naukowych;
- Inspirujące dyskusje naukowe, interesujące wykłady i możliwość nawiązania nowych kontaktów;
- Możliwość realizacji własnych pomysłów na badania i rozwoju osobistego (udział w kursach i szkoleniach).

Pełna wersja ogłoszenia znajduje się na stronie MŚSD: https://www.mssd.us.edu.pl/wp-content/uploads/2019/06/MSSD_IO_2_PL.pdf

Wymagane dokumenty i regulamin MŚSD: www.mssd.us.edu.pl/kandydat-mssd/

Obowiązkowa rejestracja kandydatów (online): www.irk.us.edu.pl

Oferty proszę **składać do 31.08.2019** na adres: kasiab@iopan.pl (opiekun merytoryczny).

Proszę o wcześniejszy, **do dnia 26.08.2019, kontakt mailowy z opiekunem.**



Źródło: @eumetsat

