



Instytut Oceanologii Polskiej Akademii Nauk w Sopocie poszukuje kandydata na stanowisko

Stypendysta/Student/Doktorant

do pracy w projekcie „Organizmy bentosowe jako wskaźnik źródeł rtęci w strefie brzegowej Antarktyki (Zatoka Admiralicji)”, finansowanym ze środków Narodowego Centrum Nauki, w ramach programu OPUS-17

Miejsce pracy: Sopot

Okres pracy: 30 miesięcy

Rodzaj umowy: stypendium

Opis stanowiska:

Do głównych zadań pracownika będzie należało przygotowywanie próbek środowiskowych pochodzenia morskiego (woda, osady dennie, organizmy bentosowe) do analizy chemicznej, a także oznaczanie stężeń rtęci całkowitej, metylortęci i analizy specjacji rtęci w materiale środowiskowym.

Wymagania:

- ukończone studia wyższe w zakresie Chemii Morza, preferowane kierunki: Oceanografia, Ochrona środowiska, ew. pokrewne;
- doświadczenie w pracy laboratoryjnej (próbki środowiskowe z uwzględnieniem wody morskiej, zawiesiny, osadów dennych, materiału biologicznego) i interpretacji wyników;
- umiejętność w organizacji pracy w laboratorium ze szczególnym uwzględnieniem realiów analizy śladowej;
- znajomość problematyki obiegu rtęci w regionach polarnych;
- doświadczenie w analizie specjacji rtęci z zastosowaniem termodesorpcji w próbkach pochodzenia morskiego;
- biegła znajomość oprogramowania Microsoft Office, Statistica;
- bardzo dobra znajomość języka angielskiego;
- dyspozycyjność;
- umiejętność pracy samodzielnej jak również w zespole.

Osoby zainteresowane ww. ofertą pracy prosimy o przesłanie CV i listu motywacyjnego pocztą na adres: Marta Szubska

Instytut Oceanologii PAN

ul. Powstańców Warszawy 55, 81-712 Sopot

lub drogą elektroniczną na adres e-mail: szubi@iopan.pl

do dnia 8 grudnia 2020 r.

Prosimy o złożenie pisemnego oświadczenia o następującej treści:

Oświadczam, że zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych (RODO) wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Instytut Oceanologii Polskiej Akademii Nauk dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji na stanowisko

Jednocześnie oświadczam, że zapoznałam/em się z informacjami o przetwarzaniu danych osobowych przekazanymi przez Instytut zgodnie z art. 13 RODO.

.....
(miejscowość i data)

.....
(podpis osoby składającej oświadczenie)

INFORMACJE O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH

Zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE („ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych, dalej jako „RODO”) Instytut Oceanologii Polskiej Akademii Nauk informuje, iż:

- 1) jest administratorem pozyskiwanych w procesie rekrutacji Pani/Pana danych osobowych,
- 2) dane kontaktowe administratora: ul. Powstańców Warszawy 55, 81-712 Sopot, (+48 58) 73 11 600, fax: (+48 58) 551 21 30; e-mail: office@iopan.gda.pl,
- 3) w sprawach związanych z przetwarzaniem danych należy kontaktować się na adres: e-mail: iodo@iopan.pl,
- 4) Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez administratora w celu realizacji procesu rekrutacji na stanowisko wskazane w ogłoszeniu o rekrutacji,
- 5) podstawą prawną przetwarzania przez administratora Pani/Pana danych osobowych w niniejszej rekrutacji, jest art. 6 ust. 1 lit. a RODO (przetwarzanie na podstawie zgody osoby, której dane dotyczą) oraz przepisy ustaw krajowych wskazujące na potrzebę przetwarzania określonych danych osobowych,
- 6) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres realizacji celu określonego powyżej, chyba, że obowiązek prawny ciążyący na administratorze wymaga dłuższego okresu przechowywania,
- 7) odbiorcami danych osobowych będą wyłącznie osoby lub podmioty uprawnione do uzyskiwania danych osobowych na podstawie przepisów prawa m.in. upoważnieni pracownicy administratora, w tym członkowie komisji rekrutacyjnej, instytucja finansująca w zakresie w jakim finansuje/dofinansowuje wynagrodzenie, instytucje lub podmioty kontrolujące,
- 8) posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych osobowych oraz prawo do sprostowania lub ograniczenia przetwarzania danych, a, także prawo do usunięcia danych osobowych oraz prawo do przenoszenia danych w przypadku, gdy jest to możliwe na podstawie przepisów RODO,
- 9) w zakresie danych przetwarzanych na podstawie zgody przysługuje Pani/Panu prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem,
- 10) ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, jeżeli uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy RODO,
- 11) podanie danych wymaganych przez administratora jest dobrowolne, jednakże warunkuje udział w procesie rekrutacyjnym,
- 12) w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany.