

Katedra Oceanografii Chemicznej i Geologii Morza
ogłasza konkurs na stanowisko studenta-stypendysty
w ramach projektu NCN

pt. „Producenci pierwotni jako kluczowy nośnik historycznej i współczesnej rtęci w
estuaryjnej sieci troficznej”

Nazwa jednostki: Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii

Nazwa stanowiska: Doktorant/stypendysta

Typ konkursu NCN: OPUS 23

Termin składania ofert: do 19.04.2023

Rozstrzygnięcie konkursu: 21.04.2023

Forma składania ofert: e-mail

Wymagania:

- Status doktoranta w zakresie nauk przyrodniczych;
- Udokumentowane zainteresowanie pracą naukową (np. udział w badaniach, konferencjach, opublikowane prace naukowe, praktyki w laboratoriach badawczych);
- Doświadczenie w pracy laboratoryjnej z różnego rodzaju próbkami środowiskowymi (w tym organizmy zooplanktonowe);
- Doświadczenie w pracy laboratoryjnej związanej z analizą substancji śladowych;
- Znajomość oznaczania stężenia rtęci w matrycach stałych metodą termodesorpcji (w tym frakcjonowanie rtęci);
- Umiejętność pracy w zespole;
- Gotowość do doskonalenia się i rozszerzania posiadanych umiejętności;
- Samodzielność, zaangażowanie oraz gotowość do uczestnictwa w pracach terenowych.

Opis zadań:

Prace związane: z pobieraniem próbek środowiskowych (głównie organizmy planktonowe, woda, zawiesina); przygotowaniem próbek w laboratorium do analiz chemicznych; analizą stężenia rtęci całkowitej oraz jej frakcji. Wszystkie prace muszą być wykonywane z zachowaniem zasad pracy podczas analizy substancji śladowych.

Warunki zatrudnienia:

Stypendium w wysokości 1 500 PLN miesięcznie przez okres 01.05.2023 – 31.12.2024.

Dodatkowe informacje:

Lista wymaganych dokumentów (format PDF, z użyciem nazwiska w nazwie pliku):

- List motywacyjny;
- Curriculum Vitae z wykazem osiągnięć naukowych i opisem opanowanych umiejętności i doświadczenia w pracy laboratoryjnej;
- Kopia dyplomu ukończenia studiów magisterskich oraz udokumentowany status doktoranta;

- Oświadczenie o przetwarzaniu danych osobowych (należy wydrukować, podpisać i zeskanować) o treści: „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej aplikacji dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 oraz ustawą z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych Dz. U. z dnia 24 maja 2018 r., poz. 1000 oraz zgodnie z klauzulą informacyjną w ogłoszeniu konkursu.”.

Dokumenty należy przesłać na adres mailowy: magdalena.beldowska@ug.edu.pl w wiadomości wpisując OPUS-23-stypendium4. Dodatkowe informacje można uzyskać pod powyższym mailem. Ogłoszeniodawca zastrzega sobie prawo do odpowiedzi jedynie na wybrane oferty. Konkurs może zostać zamknięty bez wyłonienia kandydata.

Klauzula informacyjna o przetwarzaniu danych osobowych

Zgodnie z ogólnym rozporządzeniem o ochronie danych z dnia 27 kwietnia 2016 r. zwanym dalej RODO, informujemy, iż:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Uniwersytet Gdański z siedzibą w (80-309) Gdańsku przy ul. Jana Bażyńskiego 8.
2. Administrator danych osobowych powołał Inspektora Ochrony Danych, z którym można skontaktować się pod numerem telefonu (58) 523 24 59 lub adresem e-mail: poin@ug.edu.pl.
Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji procesu rekrutacji na stanowisko doktorant/stypendysta
3. Podstawą prawną do przetwarzania Pani/Pana danych osobowych na potrzeby rekrutacji jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO – przetwarzanie jest niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze wynikającego w szczególności z art. 221 ustawy - Kodeks Pracy. Przesłanką legalizującą proces przetwarzania danych osobowych podanych dobrowolnie przez kandydata, wychodzących poza zakres danych wskazanych w art. 221 ustawy - Kodeks Pracy oraz kandydatów wyrażających chęć wzięcia udziału w przyszłych rekrutacjach organizowanych przez Administratora będzie art. 6 ust. 1 lit. a RODO – zgoda osoby, której dane dotyczą.
4. Podanie przez Panią/ Pana danych osobowych po podjęciu decyzji o przystąpieniu do procesu rekrutacji jest obowiązkowe w zakresie określonym art. 22¹ kp oraz warunkuje możliwość ubiegania się o przyjęcie do pracy i ewentualne dalsze zatrudnienie. W przypadku podania danych osobowych wykraczających poza w/w przepisy prawa – podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne ale warunkuje możliwość udziału w procesie rekrutacji.
5. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w imieniu administratora danych przez upoważnionych pracowników wyłącznie w celach, o których mowa w ust. 3. Pani/ Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny dla realizacji celów określonych w ust. 3. W przypadku negatywnego wyniku rekrutacji Pani/Pana dane będą usuwane bezzwłocznie po zakończeniu rekrutacji chyba, że w określonym zakresie wymóg archiwizacji przewidują przepisy prawa – wówczas przez czas określony w tych przepisach. Wyjątek stanowiąc będą dane osobowe kandydatów, którzy wyrazili zgodę na przetwarzanie ich danych do celów przyszłych rekrutacji - w takim przypadku Uczelnia będzie przechowywała dane nie dłużej niż do jednego roku od zakończenia pierwszej rekrutacji, w której kandydat brał udział.
6. Pani/Pana dane osobowe nie będą udostępniane podmiotom zewnętrznym z wyjątkiem przypadków przewidzianych przepisami prawa. W przypadku złożenia dokumentów

aplikacyjnych drogą elektroniczną odbiorcą Państwa danych może być podmiot działający na zlecenie administratora, tj. podmiot będący operatorem usługi pocztowej.

7. Na zasadach określonych przepisami RODO przysługuje Pani/Panu:

- a) prawo dostępu do treści swoich danych,
- b) prawo do ich sprostowania, gdy są niezgodne ze stanem rzeczywistym,
- c) prawo do ich usunięcia, ograniczenia przetwarzania, a także przenoszenia danych – w przypadkach przewidzianych prawem,
- d) prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych,
- e) prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy o ochronie danych osobowych.