

O002.744.2024.

Gdynia, 10 maja 2024 r.

KONKURS

Dziekan Wydziału Oceanografii i Geografii Uniwersytetu Gdańskiego, z upoważnienia Rektora Uniwersytetu Gdańskiego, ogłasza konkurs na stanowisko **adiunkta** w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w **Pracowni Biogeochemicznego Obiegu Pierwiastków w Katedrze Oceanografii Chemicznej i Geologii Morza**.

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w ustawie z dnia 20 lipca 2018 roku – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668 ze zm.) oraz w Statucie Uniwersytetu Gdańskiego z dnia 13 czerwca 2019 r. ze zm.

Termin składania ofert: 10 czerwca 2024 roku.

Warunki zatrudnienia: 100% etatu, umowa o pracę na czas określony.

Rozmowa kwalifikacyjna: odbędzie się w ciągu 21 dni po terminie składania dokumentów, godzina oraz forma spotkania (stacjonarna lub zdalna) do uzgodnienia indywidualnego z Kandydatem.

Termin rozstrzygnięcia konkursu: nastąpi w terminie 30 dni od daty terminu składania ofert.

Słowa kluczowe: **oceanografia chemiczna, chemia morza i atmosfery, zanieczyszczenia organiczne, chromatografia, metody analityczne.**

Opis stanowiska:

Stanowisko obejmuje dwa główne obszary: dydaktykę oraz badania. Kandydat wyłoniony w konkursie będzie przede wszystkim zajmował się przygotowaniem i prowadzeniem zajęć dydaktycznych z zakresu chemii środowiska morskiego oraz atmosfery, hydrochemii, monitoringu środowiska, w języku polskim oraz angielskim. Kandydat będzie także planował, prowadził badania oraz publikował wyniki swoich badań z zakresu chemii środowiska morskiego, obiegu pierwiastków biogenicznych (atmosfera, mikrowarstwa powierzchniowa morza, toń wodna, zawiesina), przyczyn i konsekwencji zanieczyszczenia środowiska morskiego. Kandydat będzie odpowiedzialny za opiekę nad chromatografami w jednostce.

Wymagania stawiane Kandydatom:

- 1) wykształcenie:
 - a) stopień doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku lub równoważny, lub w dyscyplinie chemia, w zakresie badawczym związanym z chemią środowiska, chemią morza i atmosfery;
- 2) doświadczenie:
 - a) co najmniej 5-letnie doświadczenie w opracowywaniu, wdrażaniu i walidacji metod analitycznych, zwłaszcza w metodach chromatograficznych oraz doświadczenie w oznaczeniach śladowych zanieczyszczeń organicznych w próbkach środowiskowych i interpretacji uzyskanych wyników,
 - b) doświadczenie w przygotowaniu i prowadzeniu zajęć dydaktycznych na uczelni wyższej, w tym ćwiczeń laboratoryjnych i wykładów oraz zajęć w języku angielskim, umożliwiających prowadzenie zajęć z zakresu środowiska lądowego/morskiego, hydrochemii oraz szeroko pojętych zastosowań metod instrumentalnych w analizie środowiskowej,
 - c) znajomość metod pobierania próbek środowiskowych wody i powietrza w celu oznaczeń zanieczyszczeń organicznych na poziomie śladowym,
 - d) udokumentowany dorobek publikacyjny w międzynarodowych czasopismach naukowych z bazy Journal Citation Reports, czasopismach popularno-naukowych, autorstwo lub współautorstwo podręczników lub monografii naukowych,

- e) doświadczenie w kierowaniu i/lub realizacji projektów naukowych;
- 3) umiejętności:
- a) przedstawiania wyników pracy naukowej, potwierdzone wystąpieniami/posterami na konferencjach ogólnopolskich i międzynarodowych,
 - b) organizacji pracy w zespołach interdyscyplinarnych,
 - c) dobra znajomość języka polskiego i angielskiego, osoba zatrudniona będzie zobowiązana do przygotowania i poprowadzenia w ramach pensum dydaktycznego zajęć w tych dwóch językach.

Kandydaci przystępujący do konkursu proszeni są o złożenie następujących dokumentów:

- 1) podania o zatrudnienie skierowanego do JM Rektora Uniwersytetu Gdańskiego,
- 2) kwestionariusza osobowego (formularz do pobrania na stronie https://ug.edu.pl/pracownicy/strony_jednostek/dzial_zarządzania_kadrami),
- 3) kopii dyplomu magisterskiego,
- 4) kopii dyplomu doktorskiego,
- 5) wykazu dorobku naukowego, dydaktycznego i organizacyjnego,
- 6) dokumentów poświadczających doświadczenie, o którym mowa w kryteriach konkursowych,
- 7) opinii z dotychczasowego miejsca pracy lub opinii opiekuna naukowego,
- 8) oświadczenia o czynnej znajomości języka angielskiego,
- 9) Kandydat może też złożyć inne dokumenty lub podać informacje, które w jego ocenie mogą być przydatne w rozstrzygnięciu konkursu.

Aplikacje należy składać w Biurze Dziekana Wydziału Oceanografii i Geografii Uniwersytetu Gdańskiego, al. Marszałka Piłsudskiego 46, 81-378 Gdynia, Budynek Główny, II piętro, pok. 204 A.

W przypadku stwierdzenia braków w nadesłanych dokumentach lub potrzeby uzyskania dodatkowych informacji o kandydacie Komisja konkursowa wezwie kandydatów do ich uzupełnienia w terminie nie dłuższym niż 7 dni.

Prosimy o umieszczenie klauzuli "Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w dokumentach aplikacyjnych dla potrzeb niezbędnych do realizacji postępowania konkursowego na stanowisko adiunkta w Pracowni Biogeochemicznego Obiegu Pierwiastków w Katedrze Oceanografii Chemicznej i Geologii Morza zgodnie z ogólnym rozporządzeniem o ochronie danych z dnia 27 kwietnia 2016 r. ponadto oświadczam, iż zostałem poinformowany o możliwości wycofania zgody w dowolnym momencie oraz, że jej wycofanie nie wpływa na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej wycofaniem".

Skontaktujemy się z wybranymi osobami. Ofert nadesłanych pocztą nie odsyłamy.

Zlecający zastrzegają sobie prawo do odpowiedzi jedynie na wybrane oferty.

Konkurs może zostać zamknięty bez wyłonienia kandydata.

Dziekan Wydziału Oceanografii i Geografii

/-/

dr hab. Waldemar Surosz
profesor Uniwersytetu Gdańskiego

.....

podpis

KLAUZULA INFORMACYJNA

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 powołał inspektora ochrony danych, z którym można skontaktować się pod numerem telefonu (58) 523 31 30 lub adresem e-mail: iod@ug.edu.pl. Z inspektorem ochrony danych można kontaktować się we wszystkich sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych oraz korzystania z praw związanych z ich przetwarzaniem.
3. Uniwersytet Gdański będzie przetwarzał następujące dane osobowe: imię, nazwisko, adres pocztowy, adres email, w zakresie uzyskanego wykształcenia, przebiegu zatrudnienia, doświadczenia zawodowego.
4. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji procesu rekrutacji na wskazane stanowisko.
5. 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. 119 ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce oraz art. 2¹ ustawy - Kodeks Pracy. Przesłanką legalizującą proces przetwarzania danych osobowych podanych dobrowolnie przez kandydata, wychodzących poza zakres danych wskazanych w art. 22¹ ustawy - Kodeks Pracy będzie art. 6 ust. 1 lit. a RODO – zgoda osoby, której dane dotyczą.
6. Podanie przez Panią/ Pana danych osobowych, po podjęciu decyzji o przystąpieniu do procesu rekrutacji jest obowiązkowe w zakresie określonym art. 22¹ KP i ustawą prawo o szkolnictwie wyższym i nauce 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 .
7. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w imieniu administratora przez upoważnionych pracowników wyłącznie w celach, o których mowa w ust. 3.
8. 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.
9. 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.
10. 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,
 - f) prawo do wycofania zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.