

KONKURS

Dziekan Wydziału Oceanografii i Geografii Uniwersytetu Gdańskiego, z upoważnienia Rektora Uniwersytetu Gdańskiego, ogłasza konkurs na stanowisko **asystenta** w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych **w Pracowni Oceanografii Fizycznej w Katedrze Oceanografii Fizycznej i Badań Klimatu**.

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: 6 października 2023 roku.

Warunki zatrudnienia: 100% etatu, umowa o pracę.

Rozmowa kwalifikacyjna: pomiędzy 9 a 13 października 2023 r., godzina oraz forma spotkania (stacjonarna lub zdalna) do uzgodnienia indywidualnego z Kandydatem

Termin rozstrzygnięcia konkursu: nastąpi nie później niż w terminie 7 dni od daty terminu rozmowy kwalifikacyjnej.

Słowa kluczowe: **oceanografia fizyczna, fizyka morza, badania naukowe, dydaktyka**.

Oczekiwania:

Badania: Udział w pracach badawczych i w projektach naukowych realizowanych w zakresie działalności Wydziału Oceanografii i Geografii. Wykonywanie, w ramach badań, pomiarów właściwości fizycznych wody morskiej oraz opracowywanie i analiza uzyskanych danych.

Dydaktyka: Prowadzenie zajęć audytoryjnych, laboratoryjnych oraz ćwiczeń w morzu według programu obowiązującego na kierunku Oceanografia. Ponadto oczekuje się, że kandydat będzie samodzielnie dbał o merytoryczną treść sylabusów, a także przygotowywał materiały i wytyczne do ich realizacji. Aktywnie również włączy się w organizację i współuczestnictwo w różnorodnych formach promujących działalność Wydziału Oceanografii i Geografii, np.: pikniki naukowe, dni otwarte itd.

Wymagania stawiane Kandydatom:

- 1) wykształcenie:
 - a) ukończone studia magisterskie w zakresie oceanografii lub nauk fizycznych;
- 2) doświadczenie:
 - a) mile widziana jest umiejętność nauczania akademickiego;
 - b) mile widziane udokumentowane osiągnięcia naukowe i zainteresowania badawcze w zakresie badań środowiskowych - dorobek publikacyjny oraz uczestnictwo w konferencjach naukowych;
 - c) predyspozycje do prowadzenia wystąpień konferencyjnych, warsztatów, dni otwartych uczelni itd.;
- 3) umiejętności:
 - a) samodzielne prowadzenie badań terenowych;
 - a) posługiwanie się oprogramowaniem w zakresie analizy danych (np. ArcGIS PRO, QGIS, Surfer, Statistica) oraz stosowanie zaawansowanych metod wizualizacji danych.,

- b) 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://oig.ug.edu.pl/wydzial/oferty-pracy>),
- 3) kopii dyplomu magisterskiego,
- 4) wykazu dorobku naukowego, dydaktycznego i organizacyjnego,
- 5) dokumentów poświadczających doświadczenie, o którym mowa w kryteriach konkursowych,
- 6) opinii z dotychczasowego miejsca pracy lub opinii opiekuna naukowego,
- 7) oświadczenia o czynnej znajomości języka angielskiego,
- 8) 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, 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 asystenta w Pracowni Oceanografii Fizycznej w Katedrze Oceanografii Fizycznej i Badań Klimatu 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".

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

1. 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. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji procesu rekrutacji na wskazane stanowisko.
4. 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.
5. 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 .
6. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w imieniu administratora przez upoważnionych pracowników wyłącznie w celach, o których mowa w ust. 3.
7. 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.
8. 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.
9. 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.