

KONKURS

Dziekan Wydziału Oceanografii i Geografii Uniwersytetu Gdańskiego ogłasza konkurs na stanowisko **adiunkta w Zakładzie Ekologii Eksperymentalnej Organizmów Morskich Instytutu Oceanografii Uniwersytetu Gdańskiego**.

W zakresie obowiązków pracownika będzie prowadzenie badań dotyczących biologii i ekologii eksperymentalnej bentosowych organizmów morskich, ze szczególnym uwzględnieniem wpływu czynników biotycznych i abiotycznych na podstawowe procesy fizjologiczne i przemiany energetyczne u gatunków obcych. Od kandydata oczekuje się również wysokiej aktywności publikacyjnej, prowadzenia zajęć dydaktycznych oraz udziału w działalności organizacyjnej i sprawozdawczej.

Do konkursu mogą przystąpić osoby spełniające warunki określone w Ustawie Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce z dnia 20 lipca 2018 roku (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668) i w Statucie Uniwersytetu Gdańskiego oraz posiadają:

- 1) stopień naukowy doktora w dyscyplinie Nauk o Ziemi i środowisku lub równoważnego,
- 2) specjalizację w zakresie biologii i ekologii morza, ze szczególnym uwzględnieniem procesów fizjologicznych i przemian energetycznych u bentosowych organizmów morskich oraz zagadnień związanych z biologią, ekologią i genetyką populacyjną gatunków obcych introdukowanych do środowiska morskiego (znajomość odpowiednich technik laboratoryjnych i metod statystycznych), potwierdzona publikacjami w recenzowanych czasopismach naukowych, znajdujących się w bazie Journal Citation Report,
- 3) udokumentowane zaświadczenie o odbyciu co najmniej jednego, minimum miesięcznego stypendium lub stażu naukowego w zagranicznej placówce badawczej (poza krajem stałego zamieszkania/zatrudnienia),
- 4) doświadczenie w kierowaniu lub realizacji projektów naukowo-badawczych finansowanych ze środków zewnętrznych, w tym międzynarodowych,
- 5) doświadczenie w upowszechnianiu wyników badań na konferencjach i innych spotkaniach naukowych, w tym międzynarodowych,
- 6) doświadczenie w przygotowaniu i prowadzeniu zajęć dydaktycznych (laboratoryjnych i terenowych) dla studentów studiów I i II stopnia, ze szczególnym uwzględnieniem tematyki obejmującej procesy fizjologiczne i przemiany energetyczne u bentosowych organizmów morskich,
- 7) bardzo dobra znajomość języka polskiego i angielskiego; osoba zatrudniona będzie zobowiązana do przygotowania i poprowadzenia w ramach pensum dydaktycznego zajęć w języku obcym.

Kandydaci proszeni są o złożenie w Dziekanacie Oceanografii i Geografii Uniwersytetu Gdańskiego, al. Marszałka Piłsudskiego 46, 81-378 Gdynia, pok. 204 następujących dokumentów:

- 1) podania o zatrudnienie skierowanego do JM Rektora Uniwersytetu Gdańskiego,
- 2) życiorysu,
- 3) kopii dyplomu magisterskiego (oryginał do wglądu),
- 4) kopii dyplomu doktorskiego (oryginał do wglądu),
- 5) wykazu dorobku naukowego, dydaktycznego i organizacyjnego,
- 6) opinii z dotychczasowego miejsca pracy lub opinii opiekuna naukowego,
- 7) oświadczenia o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1000) (formularz do pobrania na stronie: http://oig.ug.edu.pl/pracownicy/konkursy_na_wolne_stanowiska_pracy)
- 8) Kandydat może też złożyć inne dokumenty lub podać informacje, które w jego ocenie mogą być przydatne w rozstrzygnięciu konkursu.

Termin składania dokumentów upływa z dniem 4 lipca 2019 roku.

Termin rozstrzygnięcia: 5 lipca 2019 roku.

z up. Dziekana Wydziału Oceanografii i Geografii
Prodziekan ds. Kształcenia

/-/

dr Ewa Szymczak

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 Bazyńskiego 8.
2. Administrator danych osobowych powołał administratora bezpieczeństwa informacji (w przyszłości inspektora ochrony danych), z którym można skontaktować się pod numerem telefonu (58) 523 24 59 lub adresem e-mail: poin@ug.edu.pl.
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji procesu rekrutacji na wolne stanowisko pracy nauczyciela akademickiego na Wydziale Oceanografii i Geografii.
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.118 a ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym oraz 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 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 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.
6. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w imieniu administratora danych 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.

z up. Dziekana Wydziału Oceanografii i Geografii
Prodziekan ds. Kształcenia

/-/

dr Ewa Szymczak