

OFERTA WSPÓŁPRACY

JEDNOSTKA ORGANIZACYJNA	Wydział Elektroniki Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Algorytmów i Modelowania Systemów
MIASTO	Gdańsk
NUMER REFERENCYJNY	3901
STANOWISKO	Stypendysta (k/m)
LICZBA DOSTĘPNYCH STANOWISK	1
DATA PUBLIKACJI OGŁOSZENIA	18.06.2026
TERMIN SKŁADANIA APLIKACJI	29.06.2026
PLANOWANY TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA REKRUTACJI	03.07.2026
PLANOWANY TERMIN ROZPOCZĘCIA WSPÓŁPRACY	03.08.2026
FORMA WSPÓŁPRACY	umowa stypendialna
RODZAJ I NAZWA PROJEKTU / KONKURSU	„Uogólnienia wyszukiwania binarnego i ich zastosowania” finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki (projekt o numerze 2025/59/B/ST6/01072) i realizowanego na Politechnice Gdańskiej

ZADANIA / ROLA W ZESPOLE

- analiza i przegląd modeli przeszukiwania wybranych domen
- identyfikacja potencjalnych zastosowań wybranych modeli przeszukiwania
- badanie powiązań pomiędzy modelami przeszukiwania grafów a innymi teorio-grafowymi problemami kombinatorycznymi

WYMAGANIA PODSTAWOWE

- tytuł zawodowy inżyniera w zakresie informatyki
- posiadanie statusu studenta studiów II stopnia lub doktoranta.

MILE WIDZIANE

- silne podstawy z zakresu teorii grafów, analizy algorytmów oraz złożoności obliczeniowej;
- doświadczenie z zakresu tematyki wskazanej jako zakres realizowanego projektu, gdzie preferowane jest potwierdzenie tego faktu publikacjami naukowymi

WARUNKI WSPÓŁPRACY

- zaangażowanie w projekt na podstawie umowy stypendialnej
- miejsce realizacji stypendium: Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Algorytmów i Modelowania Systemów
- okres trwania stypendium – 48 miesięcy
- wysokość miesięcznego stypendium naukowego dla osoby zaangażowanej w realizację zadań w projekcie, wynosi: 5.000,00 PLN (brutto)

WYMAGANE DOKUMENTY

- CV
- dokument potwierdzający uzyskanie tytułu zawodowego inżyniera
- informacja o dorobku naukowym i zawodowym
- oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych o treści: Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w zgłoszeniu aplikacyjnym przez Politechnikę Gdańską (ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk) w celu przeprowadzenia procesu rekrutacji na stanowisko wskazane w ogłoszeniu

ZASADY APLIKOWANIA

Dokumenty należy przesłać drogą elektroniczną na adres: dariusz.dereniowski@pg.edu.pl
katarzyna.wasinska@pg.edu.pl

- W tytule e-maila należy wpisać: Aplikacja – stypendysta k/m OPUS-30

INFORMACJE DODATKOWE

- Rekrutacja może zostać zamknięta bez wyłonienia kandydata/kandydatki.
- Skontaktujemy się z wybranymi kandydatami
- Wszelkie szczególne potrzeby związane z procesem rekrutacji (rozmową kwalifikacyjną), wynikające z niepełnosprawności, można zgłaszać wysyłając taką informację na adres e-mail podany w ogłoszeniu.

KONTAKT

Adres e-mail: dariusz.dereniowski@pg.edu.pl ; katarzyna.wasinska@pg.edu.pl

Zgodnie z art. 13 lub art. 14 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) (RODO) informujemy, że:

1. Administrator

Administratorem Pana/Pani danych jest Politechnika Gdańska z siedzibą przy ul. Narutowicza 11/12, w Gdańsku (kod pocztowy: 80-233). Z administratorem można kontaktować się:

- listownie: Politechnika Gdańska ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsku,
- przez Elektroniczną Skrynkę Podawczą (ESP) na platformie ePUAP pod adresem **politechnikagdanska/SkrytkaESP**.

2. Inspektor Ochrony Danych

Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym można się skontaktować za pośrednictwem adresu e-mail: – iod@pg.edu.pl. Do Inspektora Ochrony Danych należy kierować wyłącznie sprawy dotyczące przetwarzania Pana/Pani danych przez Politechnikę Gdańską, w tym realizacji Pana/Pani praw.

3. Cel i podstawa prawna przetwarzania danych osobowych

Pana/Pani dane osobowe będą przetwarzane w celu przeprowadzenia procesu rekrutacyjnego na zleceniobiorcę lub stypendystę – na podstawie:

- Art. 6 ust. 1 lit. b RODO (przetwarzanie niezbędne do podjęcia działań przed zawarciem umowy),
- Art. 6 ust. 1 lit. c RODO (wypełnienia obowiązków prawnych ciążyących na Administratorze),
- Art. 6 ust. 1 lit. f RODO (realizacji uzasadnionych interesów Administratora, w tym ewentualnej obrony przed roszczeniami).

4. Okres przechowywania danych osobowych

Pana/Pani dane osobowe przechowywane będą przez okres niezbędny do realizacji celów podanych w punkcie 3.

5. Odbiorcy danych

Dostęp do Pana/Pani danych osobowych będą posiadać upoważnieni pracownicy administratora. Odbiorcami Pana/Pani danych osobowych będą wyłącznie podmioty uprawnione na mocy przepisów prawa (sądy, policja itp.).

6. Prawa

Przysługują Panu/Pani następujące prawa związane z przetwarzaniem danych osobowych:

- prawo dostępu do danych osobowych,
- prawo żądania sprostowania danych osobowych,
- prawo żądania ograniczenia przetwarzania danych osobowych,
- prawo do przeniesienia danych,
- prawo do żądania usunięcia danych,
- prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych,
- prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego, tj. Prezesa UODO, 00-193 Warszawa, ul. Stawki 2.

7. Przekazywanie danych osobowych poza Europejski Obszar Gospodarczy (EOG)

Pana/Pani dane osobowe nie będą przetwarzane poza EOG.

8. Profilowanie i automatyczne przetwarzanie

Pana/Pani dane nie będą podlegały profilowaniu.