



INSTYTUCJA:	<b>Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Architektury Systemów Komputerowych</b>
MIASTO:	Gdańsk
GRUPA PRACOWNIKÓW:	badawczo-dydaktycznych
STANOWISKO:	<b>Asystent</b>
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Informatyka techniczna i telekomunikacja
DATA OGŁOSZENIA:	15.07.2021
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	14.08.2021
LINK DO STRONY:	
SŁOWA KLUCZOWE:	przetwarzanie równoległe i rozproszone, algorytmy równoległe, architektura komputerów, systemy rozproszone, wytwarzanie aplikacji internetowych

---

#### ZADANIA/ ROLA W ZESPOLE

- współdziałal w przedsięwzięciach naukowych i dydaktycznych Katedry Architektury Systemów Komputerowych
- prowadzenie zajęć dydaktycznych z zakresu przetwarzania równoległego i rozproszonego, wytwarzania aplikacji internetowych itp.
- prowadzenie wybranych zajęć dydaktycznych w języku angielskim,
- udział w organizowaniu i rozwijaniu laboratoriów w Katedrze Architektury Systemów Komputerowych,
- prowadzenie badań naukowych z zakresu przetwarzania równoległego i rozproszonego, technologii internetowych etc.

#### WYMAGANIA PODSTAWOWE

- dyplom magisterski (kierunek techniczny) - informatyka lub elektronika i telekomunikacja,
- znajomość problematyki naukowej z zakresu informatyki, przetwarzania sieciowego/ rozproszonego,
- doświadczenie w pracy naukowej potwierdzone publikacją w czasopiśmie lub na konferencji ujętej w Komunikacie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 31 lipca 2019 r. w sprawie wykazu czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych wraz z przypisaną liczbą punktów z dyscypliny informatyka techniczna i telekomunikacja w zakresie obszarów badań katedry,
- umiejętność pracy zespołowej w zakresie badań naukowych,
- znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie (w tym znajomość j. technicznego),
- pracowitość, sumienność, dyspozycyjność

#### WYMAGANIA DODATKOWE



-

## WYMAGANE DOKUMENTY

- CV
- pisemna deklaracja wyrażająca chęć przystąpienia do konkursu
- dokumenty potwierdzające uzyskane stopnie/tytuły naukowe oraz zawodowe
- informacja o dorobku zawodowym
- wykaz publikacji (podany chronologicznie)
- wskazana jest opinia jednego samodzielnego pracownika naukowego

---

TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA KONKURSU:	07.09.2021.
PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA:	01.10.2021
MIEJSCE I FORMA SKŁADANIA OFERT:	Dokumenty należy przesłać do dnia 14.08.2021 r. na adres e-mail: krag@eti.pg.edu.pl
KONTAKTOWY ADRES E-MAIL:	krag@eti.pg.edu.pl
W TYTULE E-MAILA NALEŻY WPISAĆ:	Asystent/Katedra Architektury Systemów Komputerowych

*Konkurs może zostać zamknięty bez wylonienia kandydata.  
Skontaktujemy się z wybranymi osobami.  
Nadesłanych pocztą ofert nie odsyłamy.  
Zlecający zastrzegają sobie prawo do odpowiedzi jedynie na wybrane oferty.*

---

### Uwaga!

**W przypadku, gdy przekazane dane obejmują inne dane niż imię, nazwisko, datę urodzenia, miejsce zamieszkania (adres do korespondencji), wykształcenie, przebieg dotychczasowego zatrudnienia, prosimy o umieszczenie klauzuli:**

**Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w dokumentach aplikacyjnych przez Politechnikę Gdańską w celu prowadzenia rekrutacji na aplikowane przeze mnie stanowisko.**

---

Informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych:

1. Administratorem danych przetwarzanych w procesie rekrutacyjnym będzie Politechnika Gdańska z siedzibą przy ul. Narutowicza 11/12 w Gdańsku (kod pocztowy: 80-233).
2. 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 Pani/Pana danych przez Politechnikę Gdańską, w tym realizacji Pani/Pana praw.
3. Pani/Pana dane będą przetwarzane w zakresie przewidzianym w Kodeksie pracy tj. imię, nazwisko, datę urodzenia, miejsce zamieszkania (adres do korespondencji), wykształcenie, przebieg dotychczasowego zatrudnienia (na podstawie art. 6 lit. c RODO\*) w celu przeprowadzenia procesu rekrutacyjnego, natomiast inne dane (jeśli



zostaną podane) na podstawie Pani/Pana zgody (art. 6 ust. 1 lit. a. RODO\*).

4. Dane osobowe będą przechowywane do zakończenia rekrutacji, a w przypadku przyjęcia do pracy do ustania stosunku pracy, a następnie zostaną poddane archiwizacji i będą przechowywane przez okres 10 lat.
5. Podane dane nie będą podlegały udostępnieniu podmiotom trzecim. Odbiorcami danych będą tylko instytucje upoważnione na mocy prawa.
6. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści danych oraz ich sprostowania (poprawiania), usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, jak również prawo do cofnięcia zgody (jeśli została wyrażona) w dowolnym momencie oraz prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego (tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych).
7. Dane udostępnione przez Panią/Pana nie będą podlegały profilowaniu.
8. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych w zakresie wynikającym z art. 22<sup>1</sup> Kodeksu pracy jest niezbędne, aby uczestniczyć w postępowaniu rekrutacyjnym. Podanie przez Panią/Pana innych danych jest dobrowolne.

\*RODO - Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych)