



INSTYTUCJA:	Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Architektury Systemów Komputerowych
MIASTO:	Gdańsk
STANOWISKO:	Asystent
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Informatyka techniczna i telekomunikacja
DATA OGŁOSZENIA:	12.07.2019
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	11.08.2019
LINK DO STRONY:	
SŁOWA KLUCZOWE:	sztuczna inteligencja, przetwarzanie rozproszone, platformy technologiczne

ZADANIA/ ROLA W ZESPOLE

- prowadzenie zajęć dydaktycznych z zakresu sztucznej inteligencji, przetwarzania rozproszonego, platform technologicznych
- prowadzenie wybranych zajęć dydaktycznych w języku angielskim
- udział w organizowaniu i rozwijaniu laboratoriów w Katedrze Architektury Systemów Komputerowych
- prowadzenie badań naukowych z zakresu sztucznej inteligencji, przetwarzania rozproszonego, platform technologicznych
- współudział w przedsięwzięciach naukowych i dydaktycznych Katedry Architektury Systemów Komputerowych

WYMAGANIA PODSTAWOWE

- dyplom magisterski (kierunek techniczny) informatyka lub elektronika i telekomunikacja
- znajomość problematyki naukowej z zakresu informatyki, sztucznej inteligencji, organizacji tekstu
- doświadczenie w wymienionych dziedzinach
- mile widziana praca dyplomowa z zakresu sztucznej inteligencji, przetwarzania rozproszonego, platform technologicznych
- umiejętność pracy zespołowej w zakresie badań naukowych
- pracowitość, sumienność, dyspozycyjność

WYMAGANIA DODATKOWE

- mile widziane wyróżnienia w olimpiadach i konkursach akademickich



- biegła znajomość języka angielskiego w mowie i w piśmie (w tym znajomość j. technicznego)

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
- oświadczenie, że Politechnika Gdańska będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku zatrudnienia kandydata

TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA KONKURSU: 14.08.2019

PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA: 01.10.2019

MIEJSCE I FORMA SKŁADANIA OFERT:

Dokumenty należy przesłać do dnia 12.08.2019 r. na adres e-mail: apreiss@eti.pg.edu.pl

DOKUMENTY NALEŻY WYSŁAĆ NA ADRES E-MAIL:

apreiss@eti.pg.edu.pl

W TYTULE E-MAILA NALEŻY WPISAĆ:

Konkurs na asystenta badawczo-dydaktycznego

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

Prosimy o umieszczenie klauzuli:

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w liście motywacyjnym oraz załączonych do niego dokumentach - wymagane jeśli przekazane dane obejmują inne dane niż imię, nazwisko, datę urodzenia, miejsce zamieszkania (adres do korespondencji), wykształcenie, przebieg dotychczasowego zatrudnienia.

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 (1) 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



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

(ogólne rozporządzenie o ochronie danych)