

Gdańsk, 11.06.2020 r.

Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Systemów i Sieci Radiokomunikacyjnych ogłasza nabór na dwa stanowiska Informatyka – specjaliści w dziedzinie radiokomunikacji, w wymiarze pełnego etatu, do prac przy realizacji projektu badawczego „Koncentrator danych elektroenergetycznych z innowacyjną funkcjonalnością decyzyjną i funkcjonalnością bramy w środowisku AMI, SCADA, HAN, IoT.”, nr umowy: POIR.01.01.01-00-0651/19-00, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Wymagania:

1. Ukończone studia I stopnia (inżynierskie) specjalności Radiokomunikacja lub Telekomunikacja
2. Podstawowe doświadczenie w programowaniu USRP
3. Znajomość podstaw techniki radia programowalnego
4. Doświadczenie w pracach w programach badawczych B+R, znajomość zagadnień radiokomunikacyjnych, w szczególności 4G/LTE
5. Znajomość języków programowania, w szczególności C++, Matlab
6. Znajomość języka angielskiego – w szczególności w zakresie technicznym

Przewidywany okres zatrudnienia: 1.07.2020 – 31.07.2021 (z możliwością przedłużenia na kolejne etapy realizacji projektu).

CV prosimy składać na adres:

Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki,

Katedra Systemów i Sieci Radiokomunikacyjnych, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, Budynek EA, p.429

lub drogą elektroniczną na adres: alicia.lizut-ambroziak@pg.edu.pl

do dnia 17 czerwca 2020 r. do godz. 15:00.

Prosimy o dopisanie 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.

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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych)

Pracodawca zastrzega sobie prawo do kontaktu tylko z wybranymi osobami.