



INSTYTUCJA:	Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Inżynierii Biomedycznej
MIASTO:	Gdańsk
STANOWISKO:	Asystent ze stop. nauk. doktora
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Elektronika, Biocybernetyka i inżynieria biomedyczna
DATA OGŁOSZENIA:	28.03.2018
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	13.04.2018
LINK DO STRONY:	http://praca.pg.gda.pl/oferta/1957/pl
SŁOWA KLUCZOWE:	inżynieria biomedyczna, eksploracja danych, elektroniczny nos, elektronika, elektronika w medycynie, informatyka w medycynie

Zadania/Rola w zespole

- prowadzenie zajęć dydaktycznych z zakresu inżynierii biomedycznej, podstaw baz danych, eksploracji danych, podstaw analizy danych, wielodostępowych struktur danych, osobistych urządzeń wspomagających, metod numerycznych
- udział w organizowaniu i rozwijaniu laboratoriów w Katedrze Inżynierii Biomedycznej/ Laboratorium Materiałów Funkcjonalnych,
- prowadzenie badań naukowych z zakresu czujników gazów, elektroniki i informatyki medycznej
- współudział w przedsięwzięciach naukowych i dydaktycznych Katedry Inżynierii Biomedycznej oraz Laboratorium Materiałów Funkcjonalnych.

Wymagania

- wykształcenie wyższe techniczne,
- przygotowanie do prowadzenia zajęć dydaktycznych w języku polskim i angielskim,
- minimum: znajomość zagadnień elektroniki i informatyki medycznej, baz danych, umiejętność programowania, znajomość współczesnych pakietów obliczeniowych (Matlab, Octave, Maxima itp) ,
- udokumentowane doświadczenie praktyczne w wymienionych dziedzinach.

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: 19.04.2018

PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA: 01.05.2018

Dokumenty należy złożyć drogą elektroniczną na adres: piotr.jasinski@eti.pg.gda.pl

Prosimy o umieszczenie klauzuli:

"Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w mojej ofercie dla potrzeb niezbędnych przy procesie rekrutacji (zgodnie z Ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o Ochronie Danych Osobowych j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 922). Jednocześnie zgodnie z art. 24 ust. 1 ustawy o ochronie danych osobowych z dnia 29 sierpnia 1997 r. (j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 922) przyjmuję do wiadomości, że administratorem zebranych danych osobowych jest Politechnika Gdańska z siedzibą w Gdańsku na ul. Narutowicza 11/12.

Podanie danych jest dobrowolne, ale niezbędne do realizacji procesu rekrutacji.

Mam prawo dostępu do treści podanych danych i ich poprawiania".

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.