



INSTYTUCJA:	Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Inżynierii Biomedycznej
MIASTO:	Gdańsk
STANOWISKO:	Asystent
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Biocybernetyka i inżynieria biomedyczna, Elektronika
DATA OGŁOSZENIA:	30.01.2018
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	13.02.2018
LINK DO STRONY:	http://praca.pg.gda.pl/oferta/1912/pl
SŁOWA KLUCZOWE:	elektroniczna aparatura medyczna, projektowanie układów elektronicznych, projektowanie PCB

Zadania/Rola w zespole

- * prowadzenie zajęć dydaktycznych (m.in. ćwiczenia, laboratoria) z zakresu elektroniki i inżynierii biomedycznej w języku polskim lub angielskim
- * aktywność naukowo-badawcza, w szczególności: publikowanie artykułów w renomowanych czasopismach, wystąpienia na konferencjach zagranicznych i krajowych, uczestniczenie w szkołach naukowych,
- * zaangażowanie w projekty badawcze prowadzone na Wydziale ETI.

Wymagania

- * tytuł zawodowy magistra inżyniera w dyscyplinie elektronika lub inżynieria biomedyczna,
- * udokumentowany dorobek naukowy w ramach dyscypliny elektronika lub inżynieria biomedyczna, potwierdzony publikacjami,
- * potwierdzone uczestnictwo w projektach badawczych,
- * konieczne co najmniej dwuletnie doświadczenie w zakresie projektowania układów elektronicznych, w szczególności PCB, doboru elementów elektronicznych, itp.
- * doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych na wyższych uczelniach z zakresu elektroniki lub inżynierii biomedycznej

Dokumenty



- * CV
- * pisemna deklaracja wyrażająca chęć przystąpienia do konkursu
- * dokumenty potwierdzające wszystkie uzyskane stopnie/tytuły naukowe oraz zawodowe

- * informacja o dorobku naukowym
- * wykaz publikacji (podany chronologicznie)
- * opis doświadczenia zawodowego w zakresie projektowania układów elektronicznych/PCB
- * mile widziana jest opinia jednego samodzielnego pracownika naukowego

TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA KONKURSU: 14.02.2018

PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA: 01.03.2018

Dokumenty należy przesłać do dnia 13.02.2018 r. na adres e-mail: gcies@eti.pg.edu.pl

(w tytule e-maila należy podać link do strony ogłoszenia zawierający numer konkursu).

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.