



INSTYTUCJA:	Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Metrologii i Optoelektroniki
MIASTO:	Gdańsk
STANOWISKO:	Adiunkt ze stop. nauk. doktora
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Elektronika
DATA OGŁOSZENIA:	08.12.2017
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	31.05.2018
LINK DO STRONY:	http://praca.pg.gda.pl/oferta/1868/pl
SŁOWA KLUCZOWE:	metrologia, mikrokontrolery, systemy wbudowane

Zadania/Rola w zespole

- * Prowadzenie zajęć dydaktycznych (wykłady, ćwiczenia, laboratoria) z zakresu elektroniki i telekomunikacji w języku polskim lub angielskim.
- * Prowadzenie badań naukowych dotyczących metrologii, miernictwa, analizy sygnałów losowych.
- * Współdziałanie w przedsięwzięciach naukowych i dydaktycznych Katedry Metrologii i Optoelektroniki.
- * Współdziałanie w organizowaniu i rozwijaniu laboratoriów dydaktycznych i naukowych w Katedrze Metrologii i Optoelektroniki.

Wymagania

- * Stopień naukowy doktora lub doktora habilitowanego w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie elektronika.
- * Udokumentowany dorobek naukowy w ramach dyscypliny elektronika / telekomunikacja, potwierdzony publikacjami, również w pismach o zasięgu międzynarodowym (indeksowanych na liście JCR).
- * Uczestnictwo w projektach badawczych.
- * Doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych na wyższych uczelniach z zakresu elektronika / telekomunikacja.
- * Umiejętność pracy zespołowej.
- * Biegła znajomość języka polskiego w piśmie i w mowie.
- * Dobra znajomość języka angielskiego w piśmie i w mowie.

Dokumenty



- * CV.
- * Pisemna deklaracja wyrażająca chęć przystąpienia do konkursu.
- * Dokumenty potwierdzające wszystkie uzyskane stopnie / tytuły naukowe oraz zawodowe.
- * Informacja o dorobku naukowym (kandydat ze stopniem doktora hab. może zaprezentować dokumentację przedstawioną w postępowaniu habilitacyjnym, po jej ewentualnej aktualizacji).
- * Wykaz publikacji (podany chronologicznie).
- * Mile widziana jest opinia jednego samodzielnego pracownika naukowego.
- * Oświadczenie, że Politechnika Gdańska będzie podstawowym miejscem pracy w rozumieniu Ustawy (art. 2 ust. 1 pkt 33 Ustawy - Prawo o Szkolnictwie Wyższym).

TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA KONKURSU: 06.06.2018

PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA: 01.10.2018

Dokumenty należy przesłać do dnia 31.05.2018 r. na adres e-mail: kapsz@eti.pg.edu.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.