



INSTYTUCJA:	Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Metrologii i Optoelektroniki
MIASTO:	Gdańsk
STANOWISKO:	Starszy wykładowca ze stop. nauk. doktora
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Elektronika
DATA OGŁOSZENIA:	24.04.2018
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	08.05.2018
LINK DO STRONY:	http://praca.pg.gda.pl/oferta/1997/pl
SŁOWA KLUCZOWE:	optoelektronika, czujniki optyczne, systemy wizualizacji informacji

Zadania/Rola w zespole

- * Prowadzenie zajęć dydaktycznych z zakresu: optycznych technik pomiarowych, czujników optycznych, systemów wizualizacji informacji, optoelektroniki.
- * Prowadzenie badań naukowych dotyczących systemów wizualizacji informacji (w tym systemów rzeczywistości wirtualnej), czujników optycznych i światłowodowych.
- * Współdziałanie w przedsięwzięciach naukowych, dydaktycznych i organizacyjnych Katedry Metrologii i Optoelektroniki.
- * Współdziałanie w organizowaniu i rozwijaniu laboratoriów dydaktycznych i naukowych w Katedrze Metrologii i Optoelektroniki.

Wymagania

- * Stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie elektronika.
- * Przygotowanie do prowadzenia zajęć dydaktycznych w języku polskim i angielskim.
- * Doświadczenie w prowadzeniu projektów inżynierskich i prac dyplomowych magisterskich.
- * Kwalifikacje pedagogiczne oraz minimum szesnastoletnie doświadczenie w pracy dydaktycznej na wyższych studiach technicznych obejmujących opracowanie, aktualizację i prowadzenie przedmiotów z zakresu optoelektroniki, techniki światłowodowej i systemów wizualizacji informacji.
- * Dorobek naukowy w wymienionych dziedzinach.
- * Umiejętność pracy zespołowej.
- * Pracowitość, sumienność, dyspozycyjność.
- * 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 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: 10.05.2018

PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA: 01.10.2018

Dokumenty należy przesłać do dnia 08.05.2018 r. na adres e-mail:

kapsz@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.