



INSTYTUCJA:	Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki
MIASTO:	Gdańsk
STANOWISKO:	Profesor zwyczajny
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Biocybernetyka i inżynieria biomedyczna
DATA OGŁOSZENIA:	27.06.2017
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	01.09.2017
LINK DO STRONY:	http://praca.pg.gda.pl/oferta/1737/pl
SŁOWA KLUCZOWE:	Przetwarzanie obrazów medycznych, techniki obrazowe, elektroniczna aparatura medyczna

Zadania/Rola w zespole

- * prowadzenie zajęć dydaktycznych z zakresu inżynierii biomedycznej w języku polskim lub angielskim
- * pozyskiwanie i kierowanie projektami badawczymi, także finansowanymi ze źródeł zagranicznych
- * tworzenie szkoły naukowej w dziedzinie inżynierii biomedycznej w oparciu o młodą kadre badawczą Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki
- * współpraca z zagranicznymi ośrodkami naukowymi

Wymagania

- * tytuł naukowy profesora nauk technicznych poparty doświadczeniem zawodowym w dyscyplinie inżynieria biomedyczna
- * udokumentowany i wartościowy dorobek naukowy w ramach dyscypliny inżynieria biomedyczna, potwierdzony publikacjami w renomowanych czasopismach o zasięgu globalnym, obecnych na tzw. "Liście Filadelfijskiej" (co najmniej 20), zrealizowanymi wykładami na zaproszenie konferencji międzynarodowych lub monografiami o co najmniej ogólnopolskim zasięgu oddziaływania,
- * doświadczenie w kierowaniu projektami badawczymi finansowanych przez UE, MNSzW, NCN, NCBiR lub innymi
- * wartościowy dorobek w zakresie dydaktyki i rozwoju kadry naukowej, m.in. promowanie obronionych przewodów doktorskich, bogaty zestaw kursów akademickich przeprowadzonych przez kandydata w języku polskim lub angielskim, wykłady na zaproszenie uczelni zagranicznych
- * udokumentowane znamiona autorytetu naukowego
- * tytuł naukowy profesora uzyskany nie wcześniej niż w 2012 roku

Dokumenty



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

- * informacja o dorobku naukowym (można zaprezentować dokumentację przedstawioną w postępowaniu o nadanie tytułu profesora – po jej ewentualnej aktualizacji)
- * wykaz publikacji (podany chronologicznie)
- * program działalności naukowej, dydaktycznej i organizacyjnej na okres zatrudnienia w PG

- * mile widziana jest opinia jednego pracownika naukowego z tyt. profesora
- * 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: 12.09.2017

PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA: 01.10.2017

Dokumenty należy przesłać do dnia na adres e-mail: zielka@eti.pg.gda.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.