



INSTYTUCJA:	Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, Katedra Energoelektroniki i Maszyn Elektrycznych
MIASTO:	Gdańsk
STANOWISKO:	Profesor zwyczajny
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Elektrotechnika
DATA OGŁOSZENIA:	27.06.2017
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	17.07.2017
LINK DO STRONY:	http://praca.pg.gda.pl/oferta/1763/pl
SŁOWA KLUCZOWE:	energoelektronika, filtry aktywne, układy FACTS, przekształtniki energoelektroniczne do zastosowań elektroenergetycznych

Zadania/Rola w zespole

- prowadzenie badań naukowych i prac badawczo-rozwojowych w obszarze elektroenergetycznych zastosowań przekształtników energoelektronicznych i inteligentnych sieci elektroenergetycznych, zwłaszcza w oparciu o potencjał Laboratorium LINTE²
- publikowanie rezultatów badań naukowych
- opracowywanie i prowadzenie zajęć dydaktycznych na studiach I i II stopnia, w tym w języku angielskim

Wymagania

- tytuł profesora nauk technicznych, stopień doktora habilitowanego w dyscyplinie elektrotechnika
- udokumentowany udział w projektach badawczych i wdrożeniowych
- udokumentowana międzynarodowa mobilność - doświadczenie w pracy w zagranicznych ośrodkach badawczych i wdrożeniowych

Dokumenty

- podanie o zatrudnienie kierowane do Prorektora ds. nauki
 - życiorys
 - oryginał lub odpis dokumentu potwierdzającego tytuł naukowy i stopień naukowy doktora habilitowanego
 - kwestionariusz osobowy
 - informacja o dorobku naukowo-dydaktycznym
 - oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997r o ochronie danych osobowych
-



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI

PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA:

01.10.2017

Dokumenty przesłać na adres: Dziekan Wydziału Elektrotechniki i Automatyki, Politechnika Gdańska, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk lub złożyć osobiście w pokoju 106 w budynku Wydziału Elektrotechniki i Automatyki

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.