



INSTYTUCJA:	Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Katedra Budownictwa i Inżynierii Materiałowej
MIASTO:	Gdańsk
STANOWISKO:	Profesor nadzwyczajny ze stop. nauk. dr hab.
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Budownictwo
DATA OGŁOSZENIA:	07.03.2014
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	21.03.2014
LINK DO STRONY:	http://praca.pg.gda.pl/oferta/683/pl
SŁOWA KLUCZOWE:	Inżynieria Lądowa, Fizyka Budowli, Modelowanie Energetyczne Budynków, Obliczeniowa Dynamika Płynów, Analiza Komfortu w Pomieszczeniach

Zadania/Rola w zespole

- prowadzenie: wykładów z zakresu Fizyki Budowli, Fizyki Budynków Pasywnych oraz prowadzenie badań naukowych z zakresu Fizyki Budowli, Odnawialnych Źródeł Energii
- prowadzenie i współudział w grantach krajowych i zagranicznych
- uczestniczenie w konferencjach o zasięgu krajowym i zagranicznym

Wymagania

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają warunki określone w Ustawie z dnia 27 lipca 2005r. o Szkolnictwie Wyższym (Dz. U. Nr 164, poz. 1365, z dnia 30 sierpnia 2005 roku z późniejszymi zmianami).

Kandydat powinien posiadać stopień co najmniej dr hab. inż. nauk technicznych w dyscyplinie: Budownictwo i być przygotowanym do prowadzenia zajęć dydaktycznych w języku polskim i angielskim. Wymagana jest pogłębiona znajomość zagadnień z zakresu Procesu Wymiany Ciepła i Masy, Obliczeniowej Dynamiki Płynów, i Analizy Komfortu w Pomieszczeniach Budynków. Kandydat powinien posiadać dorobek naukowy i dydaktyczny oraz doświadczenie praktyczne z tego zakresu. Wskazana jest umiejętność pracy w zespole multi-dyscyplinarnym.

Dokumenty



1. Podanie skierowane do J.M. Rektora.
 2. Życiorys.
 3. Odpis dyplomu uzyskania posiadanych stopni naukowych w dyscyplinie Budownictwo
 4. Kwestionariusz osobowy.
 5. Informację o dorobku naukowym, dydaktycznym i praktycznym.
 6. Oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997r. o ochronie danych osobowych.
-

TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA KONKURSU: 24.03.2014

PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA: 01.09.2014

Dokumenty należy złożyć do 21.03. 2014 roku w Biurze Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej pok. 156.

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 29.08.1997 o Ochronie Danych Osobowych Dz.Ust. nr 133 poz. 883)".

Konkurs może zostać zamknięty bez wylonięcia kandydata.

Skontaktujemy się z wybranymi osobami.

Nadesłanych pocztą ofert nie odsyłamy.

Zlecający zastrzegają sobie prawo do odpowiedzi jedynie na wybrane oferty.