



INSTYTUCJA:	Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny, Katedra Konstrukcji Maszyn i Pojazdów
MIASTO:	Gdańsk
STANOWISKO:	Adiunkt ze stop. nauk. dr hab.
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Budowa i eksploatacja maszyn, Mechanika
DATA OGŁOSZENIA:	28.03.2017
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	28.04.2017
LINK DO STRONY:	http://praca.pg.gda.pl/oferta/1661/pl
SŁOWA KLUCZOWE:	Mechanika, budowa maszyn, tribologia, dydaktyka, inżynieria medyczna, biomechanika

Zadania/Rola w zespole

Pracownik naukowo dydaktyczny, członek/lider zespołu. Prowadzenie inicjowanie i poszukiwanie finansowania prac naukowo badawczych

Wymagania

- Stopień doktora habilitowanego nauk technicznych w dyscyplinie budowa i eksploatacja maszyn, mechanika, biomechanika;
- Duże doświadczenie w prowadzeniu wykładów i innych zajęć dydaktycznych na wyższej uczelni związanych z podstawami konstrukcji maszyn, projektowaniem, tribologią, eksploatacja maszyn, bioinżynierią, inżynierią medyczną;
- Przygotowanie do prowadzenia zajęć dydaktycznych w języku polskim i angielskim;
- Pogłębiona wiedza oraz dorobek naukowy z zakresu inżynierii medycznej, biomechaniki;
- Duże doświadczenie w prowadzeniu prac naukowo-badawczych;
- Pożądane doświadczenie w projektowaniu maszyn i urządzeń;
- Umiejętność posługiwania się narzędziami komputerowymi związanymi z CFD, MES, CAD;
- Przedstawienie planu działalności naukowej na 4-5 lat zmierzającej do sprecyzowania tematyki i zainicjowania badań związanych z uzyskaniem tytułu profesora w perspektywie 8-9 lat;

Dokumenty

- Podanie skierowane do J.M. Rektora;
- Życiorys;
- Odpis dyplomu doktora nauk technicznych oraz dyplomu uzyskania stopnia doktora habilitowanego;
- Kwestionariusz osobowy;
- Informacja o dorobku naukowym i dydaktycznym;
- Inne dokumenty potwierdzające uzyskane kwalifikacje;
- Oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 o ochronie danych osobowych;



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ MECHANICZNY

TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA KONKURSU: 12.05.2017

PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA: 01.10.2017

Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk lub
złożyć w sekretariacie Dziekana pok. 307

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.