



INSTYTUCJA:	Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny, Katedra Energetyki i Aparatury Przemysłowej
MIASTO:	Gdańsk
STANOWISKO:	Asystent
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Budowa i eksploatacja maszyn, Energetyka
DATA OGŁOSZENIA:	08.03.2018
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	15.04.2018
LINK DO STRONY:	http://praca.pg.gda.pl/oferta/1944/pl
SŁOWA KLUCZOWE:	wymiana ciepła, przepływy dwufazowe, mini kanały,

Zadania/Rola w zespole

Asystent projektu pt: " Wymiana ciepła i opory przepływu podczas wrzenia w minikanalach nowych czynników chłodniczych przy parametrach bliskich termodynamicznemu punktowi krytycznemu"

Wymagania

- doktorant, ewentualnie tegoroczny absolwent (ukończenie studiów II stopnia do 15 lipca br),
- dyplom magisterski z oceną bardzo dobrą lub dobrą plus,
- biegła znajomość języka angielskiego,
- wykazanie się publikacjami naukowymi,
- chęć zaangażowania się w prace eksperymentalne z obszaru wymiany ciepła,
- umiejętności modelowania matematycznego zjawisk cieplno-przepływowych,
- znajomość zagadnień termodynamiki, termodynamiki procesów nierównowagowych, mechaniki płynów, w szczególności przepływów dwufazowych para-ciecz,
- mile widziana: umiejętność posługiwania się narzędziami komputerowymi związanymi z CFD, MES, CAD.

Dokumenty

- podanie,
 - list motywacyjny,
 - życiorys,
 - odpis dyplomu,
 - 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

PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA:

01.05.2018

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.