



INSTYTUCJA:	Politechnika Gdańska, Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa, Katedra Siłowni Morskich i Lądowych
MIASTO:	Gdańsk
STANOWISKO:	Asystent
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Budowa i eksploatacja maszyn
DATA OGŁOSZENIA:	16.03.2018
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	13.04.2018
LINK DO STRONY:	http://praca.pg.gda.pl/oferta/1948/pl
SŁOWA KLUCZOWE:	maszyny i urządzenia cieplne i energetyczne, projektowanie

Zadania/Rola w zespole

- prowadzenie zajęć dydaktycznych,
- praca naukowa
- praca organizacyjna na rzecz Katedry i Wydziału.

Wymagania

- ukończenie studiów II stopnia na kierunku Oceanotechnika lub mechanika i budowa maszyn oraz dobra znajomość tematyki dotyczącej projektowania maszyn i urządzeń cieplnych i energetycznych,
- dobra znajomość metod modelowania matematycznego procesów fizycznych,
- obsługa komputera, umiejętność projektowania i konstruowania maszyn i urządzeń z zastosowaniem programów użytkowych, ewentualna znajomość programowania,
- dobra, udokumentowana znajomość języka angielskiego (w stopniu umożliwiającym korzystanie z literatury technicznej),
- możliwość prowadzenia zajęć dydaktycznych w języku angielskim.

Dokumenty

- podanie o zatrudnienie skierowane do Prorektora ds. nauki – prof. dr inż. hab. Janusza Smulko, prof. zw. PG
 - życiorys,
 - odpis dyplomu ukończenia studiów magisterskich,
 - wykaz osiągnięć w pracy naukowej, dydaktycznej i organizacyjnej,
 - kwestionariusz osobowy,
 - oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 r. o ochronie danych osobowych.
-



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI
I OKRĘTOWNICTWA

TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA KONKURSU: 24.04.2018

PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA: 01.10.2018

Dokumenty należy przesłać na adres:

Politechnika Gdańska, Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa Ul. Narutowicza 11/12 80-233
Gdańsk, e-mail sekoce@pg.edu.pl, lub złożyć osobiście w sekretariacie Wydziału

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.