



INSTYTUCJA:	Politechnika Gdańska, Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa, Katedra Projektowania Okrętów i Robotyki Podwodnej
MIASTO:	Gdańsk
STANOWISKO:	Asystent
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Budowa i eksploatacja maszyn
DATA OGŁOSZENIA:	19.01.2018
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	05.02.2018
LINK DO STRONY:	http://praca.pg.gda.pl/oferta/1899/pl
SŁOWA KLUCZOWE:	oceanotechnika, okrętownictwo

Zadania/Rola w zespole

- a) prowadzenie zajęć dydaktycznych i prac badawczych,
- b) prowadzenie badań naukowych z uwzględnieniem konieczności uzyskania stopnia naukowego doktora,
- c) podnoszenie kwalifikacji zawodowych w zakresie niezbędnym do doskonalenia procesu dydaktycznego,
- d) działalność organizacyjna na rzecz katedry i wydziału w zakresie obsługi procesu dydaktycznego.

Wymagania



- a) ukończone studia wyższe magisterskie o kierunku budowa okrętów,
- b) znajomość technik komputerowych, a w szczególności stosowanych w okrętownictwie komputerowych systemów wspomagania wstępnego projektowania okrętu:
- TRIBON INITIAL DESIGN
 - MAXSURF
- c) znajomość języka angielskiego,
- d) minimum 3-letnie doświadczenie w pracy dydaktycznej na uczelni wyższej, związanej z projektowaniem statków i obiektów oceanotechnicznych.

Dokumenty

- podanie o zatrudnienie skierowane do Prorektora ds. nauki – prof. dr hab. inż. Janusza Smulko, prof. zw. PG
- życiorys,
- dyplom 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.

TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA KONKURSU: 20.02.2018

PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA: 01.03.2018

Politechnika Gdańska, Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa Ul. Narutowicza 11/12 80-233 Gdańsk. adres e-mail sekoce@pg.gda.pl lub można złożyć osobiście w sekretariacie Wydziału w pok. 121 I piętro

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.