



INSTYTUCJA:	Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny, Katedra Inżynierii Materiałowej i Spajania
MIASTO:	Gdańsk
STANOWISKO:	Asystent
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Inżynieria materiałowa
DATA OGŁOSZENIA:	11.01.2017
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	25.01.2017
LINK DO STRONY:	http://praca.pg.gda.pl/oferta/1603/pl
SŁOWA KLUCZOWE:	spawalnictwo, inżynieria materiałowa, technologie materiałowe, technologie informatyczne

Zadania/Rola w zespole

- prowadzenie zajęć dydaktycznych
- praca w zespołach badawczych w zakresie inżynierii materiałowej i spajania

Wymagania

- otwarty przewód doktorski lub tytuł doktora,
- dyplom mgr inż. uzyskany na kierunku Mechanika i Budowa Maszyn w zakresie spawalnictwa,
- doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych na uczeni wyższej w zakresie technologii spajania, technologii informatycznych, technologii materiałowych, materiałów konstrukcyjnych,
- wiedza oraz doświadczenie w zakresie spawania podwodnego,
- dorobek publikacyjny w czasopismach o zasięgu krajowym i międzynarodowym, w tym przynajmniej jedna publikacja z zakresu spawania podwodnego na liście JCR,
- uczestnictwo w sympozjach i konferencjach dotyczących spawalnictwa

Dokumenty

- podanie o zatrudnienie skierowane do Prorektora ds. nauki,
 - życiorys (CV),
 - dyplom ukończenia studiów wyższych (kserokopia),
 - wykaz dorobku naukowego i dydaktycznego,
 - dokumenty poświadczające inne kwalifikacje
-

TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA KONKURSU: 03.02.2017

PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA: 01.03.2017



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ MECHANICZNY

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.