



INSTYTUCJA:	<b>Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny, Katedra Mechaniki i Mechatroniki</b>
MIASTO:	Gdańsk
STANOWISKO:	<b>Adiunkt ze stop. nauk. doktora</b>
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Mechanika, Budowa i eksploatacja maszyn
DATA OGŁOSZENIA:	19.07.2017
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	16.08.2017
LINK DO STRONY:	<a href="http://praca.pg.gda.pl/oferta/1791/pl">http://praca.pg.gda.pl/oferta/1791/pl</a>
SŁOWA KLUCZOWE:	Mechanika i Budowa Maszyn, Wytrzymałość Materiałów, Mechanika, Drgania, Dynamika Maszyn, Mechatronika, Hydraulika i Pneumatyka

---

### **Zadania/Rola w zespole**

Prowadzenie na studiach I i II stopnia przedmiotów z zakresu: mechanika, wytrzymałość materiałów, dynamika układów mechanicznych, mechatronika, hydraulika i pneumatyka

### **Wymagania**

- Posiadanie stopnia doktora nauk technicznych w dyscyplinie mechanika lub budowa i eksploatacja maszyn
- Potwierdzona znajomość zagadnień mechaniki stosowanej, dynamiki maszyn, wytrzymałości materiałów
- Udokumentowane osiągnięcia naukowe oraz doświadczenie praktyczne
- Doświadczenie w zakresie organizowania i prowadzenia dydaktyki w wyższej uczelni
- Dobra znajomość języka obcego (preferowany język angielski)

### **Dokumenty**

- Podanie o zatrudnienie
  - Życiorys
  - Dokument potwierdzający stopień naukowy doktora nauk technicznych
- 

TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA KONKURSU: 15.09.2017

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



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ MECHANICZNY

*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.*