



INSTYTUCJA:	<b>Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny, Katedra Technologii Maszyn i Automatykacji Prod.</b>
MIASTO:	Gdańsk
STANOWISKO:	<b>Adiunkt ze stop. nauk. dr hab.</b>
DYSCYPLINA NAUKOWA:	Budowa i eksploatacja maszyn
DATA OGŁOSZENIA:	25.01.2018
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	30.04.2018
LINK DO STRONY:	<a href="http://praca.pg.gda.pl/oferta/1905/pl">http://praca.pg.gda.pl/oferta/1905/pl</a>
SŁOWA KLUCZOWE:	Mechanika i budowa maszyn, zarządzanie produkcją, technologia maszyn, automatyzacja procesów technologicznych

---

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

- Prowadzenie zajęć dydaktycznych z zakresu komputerowo wspomaganego projektowania procesów technologicznych, automatyzacji procesów technologicznych oraz zarządzania jakością w języku polskim i angielskim.
- Prowadzenie badań naukowych ukierunkowanych na zdobycie tytułu profesora.
- Kierowanie zespołem naukowym.
- Pozyskiwanie funduszy na badania i współpraca z przemysłem.

### **Wymagania**

- Posiadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego w dyscyplinie budowa i eksploatacja maszyn lub pokrewnym.
- Duże doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych na wyższej uczelni.
- Przygotowanie do prowadzenia zajęć w języku polskim i angielskim.
- Znaczący dorobek naukowy potwierdzony publikacjami w czasopismach z listy JCR.
- Znajomość zagadnień dotyczących modelowania i symulacji procesów technologicznych oraz programowania obrabiarek CNC.
- Duże doświadczenie w prowadzeniu prac naukowo-badawczych i współpracy z przemysłem.

### **Dokumenty**

- Podanie skierowane do Prorektora ds. Nauki.
- Życiorys.
- Odpis dyplomu doktora nauk technicznych i dyplomu uzyskania stopnia doktora habilitowanego w dyscyplinie Budowa i Eksploatacja Maszyn.
- Kwestionariusz osobowy.
- Informacja o dorobku naukowym i dydaktycznym.
- Inne dokumenty potwierdzające uzyskane kwalifikacje.
- Oświadczenie, że Politechnika Gdańska będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku zatrudnienia kandydata.



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ MECHANICZNY

---

TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA KONKURSU: 31.05.2018

PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA: 15.09.2018

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.*