



INSTYTUCJA:	Politechnika Gdańska, Instytut Mechaniki i Konstrukcji Maszyn, Wydział Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa
MIASTO:	Gdańsk
GRUPA PRACOWNIKÓW:	badawczo-dydaktycznych
STANOWISKO:	Adiunkt ze stop. nauk. doktora
DYSCYPLINA NAUKOWA:	inżynieria mechaniczna
DATA OGŁOSZENIA:	05.05.2021
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	04.06.2021
LINK DO STRONY:	http://praca.pg.edu.pl/jobs/m/2667/pl
SŁOWA KLUCZOWE:	Inżynieria Mechaniczna Mechatronika

ZADANIA/ ROLA W ZESPOLE

- Prowadzenie zajęć dydaktycznych na studiach I i II stopnia w języku polskim i języku angielskim w zakresie programowania, mechaniki, mechatroniki i konstrukcji maszyn.
- Rozwijanie działalności naukowej w zakresie inżynierii mechanicznej oraz zagadnień związanych z mechatroniką, drganiami i robotyką.

WYMAGANIA PODSTAWOWE

- Posiadanie stopnia doktora nauk technicznych w dyscyplinie Inżynieria Mechaniczna.
- Potwierdzona znajomość zagadnień mechaniki stosowanej, mechatroniki, programowania.
- Udokumentowane osiągnięcia naukowe oraz doświadczenie praktyczne.
- Doświadczenie w zakresie organizowania i prowadzenia dydaktyki w wyżej uczelni (minimum 4 lat).
- Dobra znajomość języka polskiego i języka angielskiego.

MILE WIDZIANE

-

OFERUJEMY

WYMAGANE DOKUMENTY

- Podanie o zatrudnienie;
 - Życiorys;
 - Kopię dyplomu doktora nauk technicznych;
-

TERMIN ROZSTRZYGNIECIA KONKURSU: czerwiec 2021



PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA: 01.10.2021

MIEJSCE I FORMA SKŁADANIA OFERT:

Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii
Mechanicznej i Okrętownictwa, ul. G.
Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk (lub złożyć
w sekretariacie Dziekana pok. 307)

Ogłoszenie na 2 stanowiska pracy.

KONTAKTOWY ADRES E-MAIL: dziekani.wimio@pg.edu.pl

W TYTULE E-MAILA NALEŻY WPISAĆ: Adiunkt

*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.*

Uwaga!

W przypadku, gdy przekazane dane obejmują inne dane niż imię, nazwisko, datę urodzenia, miejsce zamieszkania (adres do korespondencji), wykształcenie, przebieg dotychczasowego zatrudnienia, prosimy o umieszczenie klauzuli:

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w dokumentach aplikacyjnych przez Politechnikę Gdańską w celu prowadzenia rekrutacji na aplikowane przeze mnie stanowisko.

Informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych:

1. Administratorem danych przetwarzanych w procesie rekrutacyjnym będzie Politechnika Gdańska z siedzibą przy ul. Narutowicza 11/12 w Gdańsku (kod pocztowy: 80-233).
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym można się skontaktować za pośrednictwem adresu e-mail: iod@pg.edu.pl. Do Inspektora Ochrony Danych należy kierować wyłącznie sprawy dotyczące przetwarzania Pani/Pana danych przez Politechnikę Gdańską, w tym realizacji Pani/Pana praw.
3. Pani/Pana dane będą przetwarzane w zakresie przewidzianym w Kodeksie pracy tj. imię, nazwisko, datę urodzenia, miejsce zamieszkania (adres do korespondencji), wykształcenie, przebieg dotychczasowego zatrudnienia (na podstawie art. 6 lit. c RODO*) w celu przeprowadzenia procesu rekrutacyjnego, natomiast inne dane (jeśli zostaną podane) na podstawie Pani/Pana zgody (art. 6 ust. 1 lit. a. RODO*).
4. Dane osobowe będą przechowywane do zakończenia rekrutacji, a w przypadku przyjęcia do pracy do ustania stosunku pracy, a następnie zostaną poddane archiwizacji i będą przechowywane przez okres 10 lat.
5. Podane dane nie będą podlegały udostępnieniu podmiotom trzecim. Odbiorcami danych będą tylko instytucje upoważnione na mocy prawa.
6. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści danych oraz ich sprostowania (poprawiania), usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, jak również prawo do cofnięcia zgody (jeśli została wyrażona) w dowolnym momencie oraz prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego (tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych).
7. Dane udostępnione przez Panią/Pana nie będą podlegały profilowaniu.
8. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych w zakresie wynikającym z art. 22¹ Kodeksu pracy jest niezbędne, aby uczestniczyć w postępowaniu rekrutacyjnym. Podanie przez Panią/Pana innych danych jest dobrowolne.



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

*RODO - Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych)