



INSTYTUCJA:	Politechnika Gdańska, Zakład Systemów i Urządzeń Energetyki Ciepłej, Instytut Energii, Wydział Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa
MIASTO:	Gdańsk
GRUPA PRACOWNIKÓW:	badawczo-dydaktycznych
STANOWISKO:	Asystent
LICZBA DOSTĘPNYCH STANOWISK:	
DYSCYPLINA NAUKOWA:	inżynieria mechaniczna
DATA OGŁOSZENIA:	07.07.2023
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	06.08.2023
PLANOWANY TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA KONKURSU:	sierpień 2023
PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA:	01.10.2023
LINK DO STRONY:	http://praca.pg.edu.pl/jobs/m/3178/pl
SŁOWA KLUCZOWE:	inżynieria mechaniczna, konwersja energii, przepływy dwufazowe

ZADANIA/ ROLA W ZESPOLE

- prowadzenie zajęć dydaktycznych w języku polskim i angielskim z zakresu procesów ciepłno-przepływowych
- prowadzenie badań naukowych ukierunkowanych na zdobycie stopnia doktora w inżynierii mechanicznej
- aktywne uczestniczenie w rozwijaniu laboratoriów badawczych i dydaktycznych instytutu
- przygotowywanie planów badań oraz instrukcji do zajęć laboratoryjnych i ćwiczeń

WYMAGANIA PODSTAWOWE

- ukończenie studiów drugiego stopnia
- przygotowanie do prowadzenia zajęć w języku polskim i angielskim
- wiedza z zakresu przepływów dwufazowych oraz zaawansowanych pomiarów ciepłno-przepływowych
- opublikowanie przynajmniej jednego artykułu z listy JCR
- maksimum 5 lat od ukończenia studiów magisterskich

MILE WIDZIANE

-



OFERUJEMY

WYMAGANE DOKUMENTY

- podanie skierowane do Prorektora ds. nauki
- życiorys
- odpis dyplomu ukończenia studiów II st.
- kwestionariusz osobowy
- informacja o dorobku badawczym i dydaktycznym
- inne dokumenty potwierdzające uzyskane kwalifikacje
- oświadczenie, że Politechnika Gdańska będzie podstawowym miejscem pracy w przypadku zatrudnienia kandydata

KRYTERIA WYBORU KANDYDATA

MIEJSCE I FORMA SKŁADANIA OFERT:	Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Mechanicznej i Okrętownictwa, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk lub złożyć w sekretariacie pok. 912
KONTAKTOWY ADRES E-MAIL:	dziekani.wimio@pg.edu.pl
W TYTULE E-MAILA NALEŻY WPISAĆ:	Asystent

*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.

*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)