



INSTYTUCJA:	<b>Politechnika Gdańska, Katedra Mechaniki Budowli, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska</b>
MIASTO:	Gdańsk
GRUPA PRACOWNIKÓW:	badawczo-dydaktycznych
STANOWISKO:	<b>Profesor uczelni</b>
LICZBA DOSTĘPNYCH STANOWISK:	
DYSCYPLINA NAUKOWA:	inżynieria mechaniczna, Inżynieria lądowa i transport
DATA OGŁOSZENIA:	12.08.2022
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	11.09.2022
PLANOWANY TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA KONKURSU:	wrzesień 2022
PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA:	01.10.2022
LINK DO STRONY:	<a href="http://praca.pg.edu.pl/jobs/m/2956/pl">http://praca.pg.edu.pl/jobs/m/2956/pl</a>
SŁOWA KLUCZOWE:	Mechanika konstrukcji, modelowanie materiałów, biomechanika, modelowanie wieloskalowe, metody numeryczne i doświadczalne

---

#### ZADANIA/ ROLA W ZESPOLE

- prowadzenie zajęć dydaktycznych w języku angielskim
- prowadzenie badań naukowych w zakresie: rozwijania metod numerycznych i doświadczalnych w zakresie mechaniki konstrukcji, w szczególności w obszarze biomechaniki, nanostruktur i projektowania materiałów,
- uczestnictwo w projektach badawczych
- pozyskiwanie projektów badawczych
- publikowanie wyników badań w renomowanych czasopismach naukowych
- promowanie studentów

#### WYMAGANIA PODSTAWOWE

- stopień naukowy doktora habilitowanego (lub uprawnienia równoważne uprawnieniom wynikającym z posiadania stopnia doktora habilitowanego) w dyscyplinie naukowej inżynieria lądowa i transport
- umiejętność pracy zespołowej w zakresie badań naukowych
- znaczący dorobek publikacyjny
- dorobek w zakresie pozyskiwania i pozytywnego rozliczenia ukończonych projektów naukowych
- dorobek w zakresie promowania doktorantów
- współpraca międzynarodowa
- udokumentowany dorobek naukowy w zakresie mechaniki teoretycznej, numerycznej i doświadczalnej



#### MILE WIDZIANE

- minimum pięć lat praktyki w zakresie prowadzenia prac grupy naukowej w zakresie zaawansowanych problemów naukowych
- minimum pięć lat praktyki w zawodzie nauczyciela akademickiego

#### OFERUJEMY

#### WYMAGANE DOKUMENTY

1. Podanie skierowane do J.M. Rektora Politechniki Gdańskiej
2. Życiorys
3. Dokument potwierdzający uzyskanie stopnia doktora habilitowanego (lub posiadanie uprawnień równoważnych)
4. Kwestionariusz osobowy
5. Informacja o dorobku naukowym i dydaktycznym
6. Oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zgodnie z Ustawą
7. Deklaracja, że w przypadku objęcia stanowiska, PG będzie podstawowym miejscem pracy

#### KRYTERIA WYBORU KANDYDATA

MIEJSCE I FORMA SKŁADANIA OFERT:

Dokumenty należy przesłać drogą elektroniczną na adres [adriana@pg.edu.pl](mailto:adriana@pg.edu.pl)

KONTAKTOWY ADRES E-MAIL:

[adriana@pg.edu.pl](mailto:adriana@pg.edu.pl)

W TYTULE E-MAILA NALEŻY WPISAĆ:

Konkurs na stanowisko profesor uczelni

*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](mailto: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. 22<sup>1</sup> 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)