



INSTYTUCJA:	<b>Politechnika Gdańska, Katedra Równań Różniczkowych i Zastosowań Matematyki, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej</b>
MIASTO:	Gdańsk
STANOWISKO:	<b>Adiunkt ze stop. nauk. doktora</b>
DYSCYPLINA NAUKOWA:	matematyka
DATA OGŁOSZENIA:	11.12.2019
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	10.01.2020
LINK DO STRONY:	<a href="http://praca.pg.edu.pl/jobs/m/2424/pl">http://praca.pg.edu.pl/jobs/m/2424/pl</a>
SŁOWA KLUCZOWE:	matematyka, informatyka

---

#### ZADANIA/ ROLA W ZESPOLE

- aktywność naukowa dokumentowana publikacjami i udziałem w konferencjach,
- prowadzenie zajęć dydaktycznych (wykłady, ćwiczenia, seminaria)
- działalność organizacyjna

#### WYMAGANIA PODSTAWOWE

- stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk matematycznych,
- prowadzenie badań naukowych związanych z teorią równań różniczkowych i metodami numerycznymi
- udokumentowany dorobek naukowy obejmujący publikacje w renomowanych czasopismach
- co najmniej sześćoletnie doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych na uczelni wyższej, w tym wykładów,
- posiadanie wiedzy niezbędnej do przygotowania i prowadzenia zajęć dydaktycznych z zakresu metod numerycznych,



- umiejętność programowania w programach Mathematica, Matlab i SAS
- biegła znajomość języka polskiego.

#### MILE WIDZIANE

-

#### OFERUJEMY

#### WYMAGANE DOKUMENTY

- podanie o zatrudnienie kierowane do Prorektora ds. nauki, prof. dr hab. inż. Sławomira Milewskiego
  - CV,
  - kwestionariusz osobowy,
  - oryginał lub odpis dokumentu potwierdzającego posiadanie stopnia naukowego doktora,
- autoreferat opis dotychczasowej działalności naukowej, dydaktycznej i organizacyjnej,
- deklarację, że w przypadku objęcia stanowiska, PG będzie podstawowym miejscem pracy,

---

TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA KONKURSU: 14.01.2020

PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA: 24.02.2020

MIEJSCE I FORMA SKŁADANIA OFERT:

Dokumenty należy przesłać na adres Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, lub osobiście do Biura Wydziału pok. 103 Gmach Główny (nr ref.: 12/WFTiMS/2019).

KONTAKTOWY ADRES E-MAIL:

sekretariat.wftims@pg.edu.pl

W TYTULE E-MAILA NALEŻY WPISAĆ:

Adiunkt badawczo-dydaktyczny (nr ref.: 12/WFTiMS/2019)

*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)