



INSTYTUCJA:	Politechnika Gdańska, Katedra Fizyki Ciała Stałego, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
MIASTO:	Gdańsk
STANOWISKO:	Asystent
DYSCYPLINA NAUKOWA:	nauki fizyczne, inżynieria materiałowa
DATA OGŁOSZENIA:	14.08.2019
TERMIN SKŁADANIA OFERT:	15.09.2019
LINK DO STRONY:	http://praca.pg.edu.pl/jobs/m/2354/pl
SŁOWA KLUCZOWE:	Fizyka, fizyka materiałów, nanotechnologia

ZADANIA/ ROLA W ZESPOLE

badania naukowe z zakresu nowych innowacyjnych materiałów;

-prowadzenie zajęć dydaktycznych w j. polskim i j, angielskim (ćwiczenia, laboratoria z fizyki, fizyki materiałów),
przygotowywanie pomocy dydaktycznych,
prowadzenie działalności popularyzatorskiej,
współudział w prowadzeniu prac dyplomowych,
aktywność naukowa dokumentowana publikacjami.

WYMAGANIA PODSTAWOWE

stopień naukowy magistra w dyscyplinie nauki fizyczne, inżynieria materiałowa;
udokumentowane doświadczenie w pracy dydaktycznej

- biegła znajomość języka polskiego i angielskiego

MILE WIDZIANE

-

OFERUJEMY

WYMAGANE DOKUMENTY



podanie o zatrudnienie kierowane do Prorektora ds. nauki, prof. dr hab. inż. Janusza Smulko,
prof. zw. PG

CV,

kwestionariusz osobowy,

oryginał lub odpis dokumentu potwierdzającego posiadanie tytułu zawodowego magistra;

- opinia pracownika samodzielnego (preferowany z Wydz. FTiMS) o kompetencjach dydaktycznych,
autoreferat opis dotychczasowej działalności naukowej, dydaktycznej i organizacyjnej,
deklarację, że w przypadku objęcia stanowiska PG będzie podstawowym miejscem pracy

- zgodę na przetwarzanie danych osobowych (klauzula zawarta w ogłoszeniu konkursowym)

TERMIN ROZSTRZYGNIĘCIA KONKURSU: 18.09.2019

PLANOWANY TERMIN ZATRUDNIENIA: 01.10.2019

MIEJSCE I FORMA SKŁADANIA OFERT:

Dokumenty należy przesłać na adres Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, (nr ref. 10/FTiMS/2019) lub osobiście do Biura Wydziału pok. 103 Gmach Główny.

KONTAKTOWY ADRES E-MAIL:

sekretariat.wftims@pg.edu.pl

W TYTULE E-MAILA NALEŻY WPISAĆ:

dotyczy oferty nr ref. 10/FTiMS/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. 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)