



ZZ/153/019/U/20

Gdańsk, dnia 18.09.2020 r.

OGŁOSZENIE O NABORZE PRACOWNIKA

Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej ogłasza nabór na jednego pracownika w charakterze współ-wykonawcy projektu OPUS-14 (2017/27/B/ST5/03044) pt. *Nowe związki typu Heuslera na bazie metali ziem alkalicznych*, w roku akademickim 2020/2021.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Prowadzenie badań naukowych związanych z projektem OPUS-14 (2017/27/B/ST5/03044) Narodowego Centrum Nauki pt. *Nowe związki typu Heuslera na bazie metali ziem alkalicznych*.

Obowiązki pracownika:

Nadzór nad pracą laboratoryjną, w tym:

- syntezą próbek,
- badaniami strukturalnymi,
- pomiarami właściwości fizycznych.

Wykonanie dzieła polega na:

- przeprowadzeniu syntezy związków będących tematem projektu,
- przeprowadzeniu badań właściwości fizycznych związków będących tematem projektu.

Wymagania:

- ukończone studia wyższe z zakresu fizyki, chemii lub inżynierii materiałowej,
- potwierdzone doświadczenie w prowadzeniu badań w dziedzinie fizyki ciała stałego: synteza materiałów, pomiary właściwości fizycznych (opór elektryczny, podatność magnetyczna, itp.), analiza danych eksperymentalnych.

Forma zatrudnienia: umowa cywilnoprawna; wykonanie: od dnia podpisania umowy do 30.06.2021 r.

Wymagane dokumenty:

- podanie o zatrudnienie,
- życiorys,
- dokument potwierdzający wymagane wykształcenie.

Skontaktujemy się z wybranymi osobami.

Wybrane osoby możemy poprosić o uzupełnienie dokumentów.

Nadesłanych pocztą ofert nie odsyłamy.

Zlecający zastrzegają sobie prawo do odpowiedzi jedynie na wybrane oferty.

Dokumenty prosimy składać na adres: Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej, pokój 103 c, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk lub drogą elektroniczną na adres: **zam.publiczne.wftims@pg.edu.pl**, do dnia 23.09.2020 r. do godz. 09:30. W tytule e-maila proszę wpisać nr ogłoszenia, tj. ZZ/153/019/U/20.



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ

***Prosimy o umieszczenie klauzuli:**

"Zgodnie z art.6 ust.1 lit. a ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) (RODO) wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Politechnikę Gdańską z siedzibą w Gdańsku, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, danych osobowych zawartych w mojej ofercie w celu i zakresie niezbędnym do procesu rekrutacji."

Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016) (RODO) informujemy, że:

1. Administratorem danych wskazanych w Ofercie pracy jest 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
3. Pani/Pana dane będą przetwarzane w celu przeprowadzenia procesu rekrutacyjnego na podstawie 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 50 lat.
5. Podanie danych jest dobrowolne, lecz niezbędne do przeprowadzenia rekrutacji.
6. Podane dane nie będą podlegały udostępnieniu podmiotom trzecim. Odbiorcami danych będą tylko instytucje upoważnione na mocy prawa.
7. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści danych oraz ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, a także prawo sprzeciwu, zażądania zaprzestania przetwarzania i przenoszenia danych, jak również prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie oraz prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego (tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych).
8. Dane udostępnione przez Panią/Pana nie będą podlegały profilowaniu.
9. Administrator danych nie zamierza przekazywać danych osobowych do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.

DZIAWIERDZAM:yjny


mgr inż. Marek Zabczyński
WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ
(4)

.....
podpis osoby upoważnionej