

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk

MIASTO: Warszawa

STANOWISKO: ASYSTENT w Zakładzie Sejsmicznych Badań Litosfery

DYSCYPLINA NAUKOWA: Nauki o Ziemi i środowisku, Geofizyka

DATA OGŁOSZENIA: 6 września 2024 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 15 października 2024 r.

LINK DO STRONY: www.igf.edu.pl

SŁOWA KLUCZOWE: geofizyka, sejsmika eksperymentalna, badania podstawowe,
sejsmiczne badania litosfery

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Opis stanowiska pracy – zakres zadań na stanowisku pracy:

1. Udział w bieżących pracach Zakładu, w tym:
 - w przygotowaniach projektów i eksperymentów
 - w pracach terenowych
 - w przygotowaniu zebranych danych do interpretacji
 - w pracach interpretacyjnych, modelowaniu sejsmicznym 2D i 3D
 - w przygotowaniu prezentacji i publikacji
2. Udział w szkoleniach
3. Praca własna podnosząca kwalifikacje, zdobywanie grantów na zaplanowane prace badawcze
4. Udział w spotkaniach roboczych i konferencjach naukowych.
5. Wykonywanie innych czynności zleconych przez przełożonego lub Dyrektora Instytutu w ramach obowiązków służbowych.

Kandydat powinien spełniać następujące wymagania:

- ukończone co najmniej studia wyższe magisterskie - kierunek geofizyka, geologia ze specjalnością geofizyka lub pokrewne kierunki ścisłe (fizyka, matematyka, informatyka)
- dobre wyniki toku studiów
- dobra znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie
- dobra znajomość systemów operacyjnych unix/linux i MS Windows
- umiejętność programowania w jednym (lub więcej) z: C/C ++, python, Matlab, Fortran, skrypty bash/tcsh
- umiejętność samodzielnej organizacji pracy,
- entuzjazm i motywacja do pracy naukowej.

Dodatkowymi atutami będą:

- praktyczna znajomość systemów przetwarzania danych sejsmicznych/geofizycznych (np. Seismic Unix, ProMAX, Generic Mapping Tools, ObsPy, SAC))
- znajomość innych języków obcych, w szczególności ukraińskiego lub rosyjskiego
- posiadanie samochodowego prawa jazdy kategorii co najmniej B

Warunki zatrudnienia:

- Zatrudnienie na początek 1 rok, później możliwość pracy na stałe
- Przewidywane wynagrodzenie około 5 000,00 zł brutto
- Zatrudnienie na pełny etat
- W większości praca biurowa, podczas eksperymentów praca w terenie.

Wymagane dokumenty:

- CV ze szczególnym uwzględnieniem dokonań naukowych
- dokument stwierdzający uzyskanie co najmniej stopnia magistra
- list motywacyjny
- inne dokumenty mające istotne znaczenie dla sprawy (wg uznania kandydata)

Zgłoszenia na Konkurs należy przesłać do dnia **15 października 2024** r. na adres:
kariera@igf.edu.pl

Proszę o zawarcie w dokumentach następującej klauzuli:

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk ul. Księcia Janusza 64, 01-452 Warszawa, w celach rekrutacyjnych. Dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a Rozporządzenia 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 Dz. U. UE.L.2016.119.1z dnia 4 maja 2016 r.). Jednocześnie wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celu przyszłych rekrutacji.