



## **Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk w Warszawie**

ogłasza nabór kandydatek i kandydatów na

### **UCZESTNIKÓW 42. WYPRAWY POLARNEJ IGF PAN DO POLSKIEJ STACJI POLARNEJ HORNSUND NA SPITSBERGENIE w sezonie 2019/2020**

**Poszukujemy:**

#### **I. Kandydatów na nw. stanowiska w ramach grupy zimującej (całorocznej) 42. Wyprawy Polarnej IGF PAN:**

- **Geofizyk**  
z doświadczeniem w dziedzinach geofizyki lub elektroniki;
- **Meteorolog**  
w szczególności z doświadczeniem w służbie meteorologicznej IMGW;
- **Specjalista ds. monitoringu środowiska / hydrochemik**  
w szczególności z doświadczeniem w pracy w laboratorium chemicznym,  
w obsłudze chromatografu jonowego oraz w pracy w terenie;
- **Informatyk**  
z doświadczeniem w zakresie administrowania systemów Linux/Windows  
i teleinformatyce/łączności internetowej;
- **Mechanik**  
w szczególności z umiejętnością obsługi agregatów prądotwórczych i silników  
wysokoprężnych;
- **Konserwator**  
z doświadczeniem w zakresie robót ogólnobudowlanych oraz napraw  
i konserwacji instalacji sanitarnych, elektrycznych i konstrukcyjnych.

Okres pobytu grupy zimującej w Polskiej Stacji Polarnej Hornsund:

Wyjazd: czerwiec 2019 r.; Powrót: czerwiec 2020 r.

#### **II. Kandydatów na nw. stanowiska w ramach grupy letniej 42. Wyprawy Polarnej IGF PAN:**

- **Specjalista ds. monitoringu środowiska / oceanograf**  
z patentem morskiego sternika motorowodnego i z doświadczeniem  
w pływaniu w warunkach morskich na pontonach typu RIB;

[www.igf.edu.pl](http://www.igf.edu.pl)

ul. Księcia Janusza 64  
01-452 Warszawa

tel.: (+48) 22 6915 950 fax: (+48) 22 8776 722

mail: [office@igf.edu.pl](mailto:office@igf.edu.pl)

- **Administrator Stacji**  
w szczególności z doświadczeniem w zakresie administracji biurowej i obsługi ruchu turystycznego oraz znajomością języka angielskiego;
- **Kucharz oraz Asystent kucharza**  
z praktyką w żywieniu zbiorowym;
- **Pracownik techniczny**  
w szczególności z umiejętnościami w zakresie robót ogólnobudowlanych, stolarki, elektryki, hydrauliki i mechaniki.

Okres pobytu grupy letniej w Polskiej Stacji Polarnej Hornsund:

Wyjazd: czerwiec 2019 r.; Powrót: wrzesień 2019 r. z wyjątkiem:

- Kucharz: wyjazd: kwiecień/maj 2019 r.; powrót: wrzesień 2019 r.
- Oceanograf: wyjazd: czerwiec 2019 r.; powrót: październik/listopad 2019 r.

**Dodatkowym atutem będzie posiadanie:**

- Patentów motorowodnych, zaświadczeń ukończenia wszelkiego rodzaju kursów medycznych (pierwsza pomoc, ratownictwo) i innych przydatnych uprawnień;
- Doświadczenia terenowego (w szczególności zimowego górskiego);
- Wszelkiego rodzaju uprawnień i umiejętności związanych z obsługą instalacji elektrycznych (SEP), urządzeń mechanicznych (np. transporterów PTS, dźwigów HDS, ciągników) oraz uprawnień spawalniczych;
- Wszelkiego rodzaju umiejętności technicznych;
- Znajomości języków obcych (w szczególności języka angielskiego).

**Oferty należy przysyłać na adres [polar@igf.edu.pl](mailto:polar@igf.edu.pl) w terminie nie później niż do dnia 16.11.2018 r. Oferty muszą zawierać co najmniej:**

- CV kandydata;
- list motywacyjny;
- oświadczenie kandydata o niefigurowaniu w Krajowym Rejestrze Karnym.

**W ofercie należy wskazać nazwę stanowiska, którego dotyczy oferta.**

**Kwalifikacja uczestników Wyprawy odbywać się będzie w następujący sposób:**

- 1) Weryfikacja i ocena złożonych ofert pracy (listopad 2018 r.);
- 2) Rozmowy kwalifikacyjne z wybranymi kandydatami (grudzień 2018 r.);
- 3) Badania lekarskie, w tym badania psychologiczne (styczeń/luty 2019 r.);
- 4) Szkolenia i kursy specjalistyczne (marzec – maj 2019 r.);
- 5) Wyjazd do Polskiej Stacji Polarnej Hornsund (początek czerwca 2019 r.).

Informujemy, że w sprawie rozmowy kwalifikacyjnej skontaktujemy się tylko z wybranymi kandydatami. Z zakwalifikowanymi uczestnikami 42. Wyprawy Polarnej IGF PAN podpisywane będą umowy o pracę na czas określony, na warunkach obowiązujących w IGF PAN.

**Do składanych ofert należy dołączyć następującą klauzulę:** *„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk, ul. Księcia Janusza 64, 01-452 Warszawa, w celach rekrutacyjnych na zasadach określonych w „Klauzuli informacyjnej do procesu rekrutacji”. 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.2016.119.1 z dnia 4 maja 2016 r.). Jednocześnie wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych do celów przyszłych postępowań rekrutacyjnych”.*

### **Klauzula informacyjna do procesu rekrutacji**

1) administratorem danych osobowych przetwarzanych w ramach procesu rekrutacji jest Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk z siedzibą w Warszawie (01-452), przy ul. Księcia Janusza 64,

2) kontakt z inspektorem ochrony danych osobowych jest możliwy pod adresem e-mail: [iod@igf.edu.pl](mailto:iod@igf.edu.pl),

3) dane osobowe będą przetwarzane w celu przeprowadzania postępowań rekrutacyjnych na uczestników Wypraw Polarnych IGF PAN na podstawie wyrażonej zgody - art.6 ust.1 lit.a Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. 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 - RODO),

4) osobie, której dane dotyczą przysługuje prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem,

5) dane zgromadzone w procesach rekrutacyjnych będą przechowywane przez okres nie dłuższy niż 5 lat,

6) osobie, której dane dotyczą przysługuje prawo dostępu do swoich danych osobowych, żądania ich sprostowania lub usunięcia. Wniesienie żądania usunięcia danych jest równoznaczne z rezygnacją z udziału w procesie rekrutacji prowadzonym przez Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk z siedzibą w Warszawie,

7) osobie, której dane dotyczą przysługuje prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych na niezgodne z prawem przetwarzanie jej danych osobowych. Organ ten będzie właściwy do rozpatrzenia skargi z tym, że prawo wniesienia skargi dotyczy wyłącznie zgodności z prawem przetwarzania danych osobowych, nie dotyczy zaś przebiegu procesu rekrutacji.

---

[www.igf.edu.pl](http://www.igf.edu.pl)

ul. Księcia Janusza 64  
01-452 Warszawa

tel.: (+48) 22 6915 950 fax: (+48) 22 8776 722

mail: [office@igf.edu.pl](mailto:office@igf.edu.pl)