

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: Instytut Ochrony Przyrody Polskiej Akademii Nauk

MIASTO: Kraków

STANOWISKO: profesor nadzwyczajny

DYSCYPLINA NAUKOWA: geografia

DATA OGŁOSZENIA: 04. 07. 2018r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 03. 08. 2018r.

LINK DO STRONY: www.iop.krakow.pl

SŁOWA KLUCZOWE: formy skałkowe, procesy skałotwórcze, zjawiska i procesy krasowe, pseudokras, georóżnorodność, geochrona

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Instytut Ochrony Przyrody PAN w Krakowie zatrudni na stanowisku profesora nadzwyczajnego pracownika naukowego posiadającego stopień doktora habilitowanego lub tytuł naukowy w dyscyplinie geografia, do realizacji badań dotyczących zjawisk i procesów krasowych i zagadnień pseudokrasu, procesów skałotwórczych jak też ochrony (geochrony) stanowisk geologicznych (geostanowisk) związanych z tymi procesami. Kandydat musi posiadać doświadczenie w pracach z dziedziny geomorfologii, jak też w problematyce badań georóżnorodności i ochrony dziedzictwa geologicznego. Konieczne jest doświadczenie Kandydata w badaniach terenowych, w tym w obrębie form jaskiniowych (krasowych i innych). Od Kandydata oczekuje się bardzo dobrej znajomości języka angielskiego. Kandydat powinien posiadać prawo jazdy kategorii B. Wymagana jest pełna dyspozycyjność związana z licznymi wyjazdami krajowymi i zagranicznymi. Od Kandydata oczekuje się kreatywności, przygotowania co najmniej jednej publikacji z wykazu SCI (Science Citation Index) rocznie, a także wkładu merytorycznego w inne recenzowane publikacje przygotowywane przez zespół.

Okres zatrudnienia: od 15. 08. 2018r. na czas nieokreślony

Wymagania:

Kandydat powinien spełniać następujące warunki:

1. Posiadać stopień doktora habilitowanego w dyscyplinie geografia lub tytułu naukowego.
2. Posiadać dorobek (w tym prace opublikowane w czasopismach indeksowanych w Journal Citation Reports) w zakresie badań dotyczących procesów

- skałkotwórczych, krasowych (i zagadnień pseudokrasu) oraz ochrony dziedzictwa geologicznego obszaru Polski (geochrony).
3. Posiadać doświadczenie w badaniach terenowych, w szczególności w badaniach nad formami skałkowymi i jaskiniowymi (konieczne doświadczenie speleologiczne), jak również doświadczenie w dziedzinie geochrony.
 4. Posiadać dobrą znajomość języka angielskiego.
 5. Posiadać prawo jazdy kategorii B.
 6. Posiadać umiejętności i doświadczenie w zakresie popularyzacji nauki.

Przystępując do konkursu, należy złożyć następujące dokumenty:

- podanie wraz z listem motywacyjnym, skierowane do Dyrektora IOP PAN;
- życiorys naukowy z wykazem publikacji i innych osiągnięć;
- kopię (odpis) dyplomu doktora habilitowanego lub inny dokument potwierdzający posiadanie stopnia doktora habilitowanego (lub tytułu naukowego) w dyscyplinie geografia;
- kserokopię dokumentu tożsamości;
- oświadczenie, że IOP PAN będzie pierwszym miejscem pracy;
- oświadczenie o akceptacji warunków konkursu obowiązujących w IOP PAN (do wglądu w Sekretariacie IOP PAN, al. Mickiewicza 33, 31-120 Kraków, pok. 14);
- informacje kontaktowe.

Tryb i termin składania ofert:

Dokumenty prosimy składać w Sekretariacie IOP PAN, al. Mickiewicza 33, 31-120 Kraków, pok. 14.

Termin składania dokumentów upływa z dniem: 03.08.2018r.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi do dnia 10.08. 2018r.

O wynikach konkursu każdy z Kandydatów zostanie poinformowany niezwłocznie po jego rozstrzygnięciu.

Klauzula informacyjna:

Zgodnie z art. 13 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) – zwanego dalej „RODO”, informujemy, że:

Administratorem Pani/Pana danych jest Instytut Ochrony Przyrody Polskiej Akademii Nauk, adres siedziby aleja Adama Mickiewicza 33, 31-120 Kraków.

W sprawach związanych z przetwarzaniem danych osobowych mogą Państwo kontaktować się z Inspektorem Ochrony Danych poprzez email: iod@iop.krakow.pl

Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu przeprowadzenia konkursu na stanowisko profesora nadzwyczajnego w Instytucie Ochrony Przyrody PAN. na podstawie art. 6 ust. 1 lit. **a RODO – jeśli podstawą przetwarzania danych będzie zgoda osoby, której dane dotyczą i/lub art. 6 ust. 1 lit. C RODO – jeśli przeprowadzenie konkursu jest obowiązkiem prawnym administratora – IOP PAN; jeśli to właściwe dla danego konkursu można podać obie te podstawy**

Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres 3 miesięcy **i mogą zostać wykorzystane na potrzeby przyszłych rekrutacji – jeśli w klauzuli w CV kandydaci wyrażą na to zgodę**. Po upływie tego okresu zostaną trwale usunięte z systemów informatycznych oraz zbioru papierowego administratora.

Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu, a w przypadku wyrażenia zgody na przetwarzanie danych, prawo do jej wycofania. Prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie nie ma wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.

Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego - Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO.

Podanie danych jest dobrowolne, ale niezbędne w celu przeprowadzenia konkursu, w którym Pani/Pan bierze udział, w zakresie określonym art. 22¹ ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. *Kodeks pracy* (Dz. U. z 2018 r. poz. 108 z późn. zm.) oraz aktów wykonawczych do tej ustawy.

Pani/Pana dane nie będą profilowane.