

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: **Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut Badawczy**

MIASTO: **Skierniewice**

STANOWISKO: **Adiunkt w Zakładzie Odmianoznawstwa, Szkółkarstwa i Zasobów Genowych**

DYSCYPLINA NAUKOWA: **Dziedzina nauk rolniczych, dyscyplina rolnictwo i ogrodnictwo**

DATA OGŁOSZENIA: **11.03 2022 r.**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **11.04.2022 r.**

LINK DO STRONY: <http://www.inhort.pl/konkursy-na-stanowiska>

SŁOWA KLUCZOWE: adiunkt, nauki rolnicze, ogrodnictwo, zasoby genowe, kolekcja aktywna, ocena nasion, bazy danych zasobów genowych.

OPIS:

Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut Badawczy w Skierniewicach poszukuje kandydata na stanowisko Adiunkta w Zakładzie Odmianoznawstwa, Szkółkarstwa i Zasobów Genowych. Do obowiązków kandydata będzie należało:

(1) prowadzenie kolekcji aktywnej zasobów genowych roślin ogrodniczych, planowanie i prowadzenie regeneracji genotypów roślin warzywnych w kolekcji aktywnej zasobów genowych roślin warzywnych,

(2) prowadzenie badań w zakresie kiełkowania, spoczynku i starzenia nasion roślin ogrodniczych

(3) opracowywanie sprawozdań z prowadzonych prac badawczych,

(4) obsługa baz danych zasobów genowych roślin ogrodniczych,

(5) pisanie publikacji do czasopism naukowych w języku polskim i angielskim oraz artykułów popularnych, a także czynny udział w konferencjach polskich i międzynarodowych,

(6) opracowywanie i wdrażanie procedur stosowanych w bankach genów zgodnie ze standardami FAO i ECPGR (AEGIS),

(7) pozyskiwanie projektów inwestycyjnych i badawczych,

(8) organizowanie oraz prowadzenie szkoleń i warsztatów w zakresie ochrony zasobów genowych roślin warzywnych oraz ochrony bioróżnorodności.

(9) współpraca z instytucjami krajowymi i międzynarodowymi w zakresie ochrony zasobów genowych

Kandydat powinien posiadać wykształcenie wyższe w zakresie ogrodnictwa oraz stopień naukowy doktora, zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 poz. 1668 ze zmianami) w dziedzinie nauk rolniczych, w dyscyplinie rolnictwo i ogrodnictwo oraz interdyscyplinarną wiedzę na temat ochrony zasobów genowych roślin ogrodniczych. Od kandydata wymagana jest:

- znajomość metod badawczych stosowanych w fizjologii nasion,
- znajomość metod chromatografii gazowej,
- co najmniej dziesięcioletnie doświadczenie w pracy naukowej,
- staż naukowy w zagranicznej instytucji naukowej w zakresie fizjologii nasion i/lub gromadzenia i przechowywania roślinnych zasobów genowych,

- co najmniej dziesięcioletnie doświadczenie w ocenie nasion roślinnych zasobów genowych, w tym nasion roślin ogrodniczych,
- znajomość funkcjonowania i administrowania systemu baz danych zasobów genowych GRIN-Global,
- dodatkowym atutem będzie wykształcenie w zakresie informatyki (znajomość baz danych),
- znajomość polskich i międzynarodowych przepisów w zakresie gromadzenia, wykorzystania i udostępniania roślinnych zasobów genowych dla wyżywienia i rolnictwa,
- biegła obsługa komputera,
- znajomość programów Statistica i SAS oraz środowiska R do prowadzenia analiz statystycznych,
- znajomość języka polskiego i języka angielskiego, pozwalające na pisanie prac naukowych oraz udział w konferencjach krajowych i międzynarodowych,
- doświadczenie w organizowaniu warsztatów i konferencji krajowych i międzynarodowych,
- doświadczenie w przygotowaniu i prowadzeniu projektów naukowych lub inwestycyjnych finansowanych z funduszy europejskich,
- autorstwo lub współautorstwo w oryginalnych publikacjach naukowych w zakresie fizjologii nasion oraz ochrony roślinnych zasobów genowych.

Kandydaci proszeni są o złożenie następujących dokumentów:

- podanie o zatrudnienie na stanowisku adiunkta,
- odpis dyplomu potwierdzającego posiadanie stopnia doktora,
- życiorys naukowy wraz z listą publikacji,
- inne dokumenty potwierdzające kwalifikacje kandydata,
- oświadczenie o niekaralności,
- oświadczenie kandydata, że w razie zatrudnienia na stanowisku adiunkta Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut Badawczy w Skierniewicach będzie jego pierwszym miejscem zatrudnienia,
- zgoda na przetwarzanie danych osobowych.

Zgłoszenia prosimy składać w terminie do **11.04.2022 r.** osobiście lub listem poleconym w Dziale Spraw Pracowniczych Instytutu Ogrodnictwa – Państwowego Instytutu Badawczego, ul. Pomologiczna 18, 96-100 Skierniewice. O terminie przeprowadzenia konkursu kandydaci zostaną powiadomieni telefonicznie, e-mailem lub listownie.

Klauzula informacyjna RODO

Zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 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, informujemy, że Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut Badawczy z siedzibą w Skierniewicach, ul. Konstytucji 3 Maja 1/3.

1. Administrator wyznaczył inspektora ochrony danych (IOD), z którym można kontaktować się pod adresem e-mail: iod@inhort.pl we wszystkich sprawach dotyczących Pani /Pana danych osobowych.
2. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu rekrutacji prowadzonych przez Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut Badawczy na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a RODO.

3. Odbiorcą Pani/Pana danych osobowych będą pracownicy Administratora w zakresie swoich obowiązków służbowych na podstawie upoważnienia.
4. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane do czasu zakończenia procesów rekrutacyjnych.
5. Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu, prawo do przenoszenia danych.
6. Ma Pan/Pani prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego- Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.;
7. Podanie przez Pana/Panią danych osobowych jest dobrowolne, jednak konieczne w celu przystąpienia do rekrutacji. W przypadku niewyrażenia zgody na przetwarzanie danych osobowych, Administrator nie uwzględni Pani/Pana w procesie rekrutacyjnym.
8. Pani/Pana dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany w tym również w formie profilowania tzn. żadne decyzje wywołujące wobec osoby skutki prawne lub w podobny sposób na nią istotnie wpływające nie będą oparte wyłącznie na automatycznym przetwarzaniu danych osobowych i nie wiążą się z taką automatycznie podejmowaną decyzją.