

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: 25.03 2022 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 25.04.2022 r.

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

SŁOWA KLUCZOWE: adiunkt, nauki rolnicze, ogrodnictwo, zasoby genowe, bioróżnorodność, ekspedycje, herbarium

OPIS:

Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut Badawczy w Skierniewicach poszukuje kandydata na stanowisko Adiunkta w Zakładzie Odmianoznawstwa, Szkółkarstwa i Zasobów Genowych do pracy w ramach nowo powstałego Regionalnego Centrum Bioróżnorodności Ogrodniczej. Do obowiązków kandydata będzie należało:

- 1) planowanie i prowadzenie badań polowych, szklarniowych i laboratoryjnych w zakresie:
 - a. rozmnażania i waloryzacji zasobów genowych roślin warzywnych oraz dzikich gatunków pokrewnych roślinom warzywnym,
 - b. oceny żywotności nasion,
 - c. metod cytometrii przepływowowej,
- 2) interpretacja uzyskanych wyników badań wraz z analizą statystyczną i opracowywanie sprawozdań z prowadzonych prac badawczych,
- 3) obsługa programów komputerowych niezbędnych do prowadzenia badań, w tym programów Word, Excel i Statistica,
- 4) pisanie publikacji do czasopism naukowych w języku polskim i angielskim oraz artykułów popularnych, a także czynny udział w konferencjach polskich i międzynarodowych,
- 5) zakładanie i prowadzenie herbarium kolekcji zasobów genowych roślin ogrodniczych i ich dzikich pokrewnych,
- 6) organizacji wyjazdów kolekcyjnych w celu gromadzenie zasobów genowych roślin ogrodniczych i ich dzikich krewniaków.
- 7) pozyskiwanie projektów badawczych,
- 8) prowadzenie szkoleń z zakresu ochrony zasobów genowych *in situ* oraz *ex situ*.
- 9) współpraca z MRiRW w zakresie ochrony zasobów genowych oraz prowadzenie doradztwa z zakresu ogrodnictwa w aspekcie konsultacji rolnośrodowiskowych.

Kandydat powinien posiadać 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 biologicznych oraz doświadczenie we współpracy z MRiRW oraz w prowadzeniu doradztwa w programach rolnośrodowiskowych. Ponadto powinien posiadać kwalifikacje i umiejętności pozwalające na prowadzenie prac badawczych w zakresie ochrony zasobów genowych roślin.

Wymagane jest:

- co najmniej 10-letnie doświadczenie w pracy naukowej w zakresie ochrony zasobów genowych,

- co najmniej 10 letnie doświadczenie w zakresie organizacji ekspedycji krajowych i zagranicznych mających na celu zbiór roślinnych zasobów genowych,
- co najmniej 10 letnie doświadczenie w prowadzeniu herbarium,
- doświadczenie w zakresie waloryzacji oraz dokumentacji kolekcji zasobów genowych,
- doświadczenie w prowadzenia doświadczeń polowych, szklarniowych i laboratoryjnych, w tym kiełkowanie nasion, rozmnożenie, identyfikacja i fenotypowanie zasobów genowych roślin uprawnych, w tym roślin warzywnych,
- biegła obsługa komputera,
- znajomość języka angielskiego i polskiego pozwalająca na pisanie prac naukowych, prezentację referatów oraz udział w konferencjach naukowych oraz prowadzenie szkoleń i warsztatów.
- uczestnictwo i/lub koordynacja w projektach krajowych i międzynarodowych,
- staż naukowy w zagranicznej instytucji naukowej w zakresie kiełkowania nasion i/lub ochrony zasobów genowych roślin warzywnych
- doświadczenie w organizowaniu imprez upowszechnieniowych, konferencji międzynarodowych oraz szkoleń i warsztatów w zakresie ochrony zasobów genowych i zwiększania bioróżnorodności w obszarach wiejskich.
- doświadczenie we współpracy z instytucjami zagranicznymi w zakresie ochrony zasobów genowych
- doświadczenie w przygotowywaniu raportów dla Ministerstwa Rolnictwa.
- autorstwo lub współautorstwo w oryginalnych publikacjach naukowych w zakresie 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 **25.04.2022 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.