

## FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

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

**MIASTO:** Skierniewice

**STANOWISKO:** Adiunkt w Pracowni Herbolgii

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

**DATA OGŁOSZENIA:** 2 lipca 2021 r.

**TERMIN SKŁADANIA OFERT:** 2 sierpnia 2021 r.

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

**SŁOWA KLUCZOWE:** adiunkt, nauki rolnicze, ogrodnictwo, herbolgia, ekologia, ochrona roślin przed chwastami.

### **OPIS:**

Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut Badawczy w Skierniewicach poszukuje kandydata na stanowisko adiunkta w Pracowni Herbolgii. Do obowiązków kandydata będzie należało:

(1) planowanie, zakładanie i prowadzenie doświadczeń polowych i szklarniowych z zakresu ochrony roślin warzywnych przed chwastami,

(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) opracowywanie metodyk integrowanej ochrony roślin i integrowanej produkcji roślin oraz programów ochrony roślin,

(6) pozyskiwanie projektów badawczych,

(7) prowadzenie szkoleń z zakresu integrowanej ochrony roślin warzywnych przed chwastami oraz zasad ochrony w produkcji ekologicznej.

Kandydat powinien posiadać stopień naukowy doktora, zgodnie z art. 114 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. Nr 164, poz. 1365 ze zmianami) w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie ogrodnictwo, interdyscyplinarną wiedzę na temat metod ochrony roślin przed chwastami w produkcji integrowanej i ekologicznej, zasad stosowania herbicydów, adiuwantów i regulatorów wzrostu w roślinach warzywnych, umiejętność rozpoznawania chwastów w różnych stadiach rozwojowych, umiejętność wykonywania ocen skuteczności działania herbicydów i pomiarów biometrycznych roślin oraz znajomość aktualnych kierunków badań w ochronie przed chwastami. Ponadto powinien posiadać kwalifikacje i umiejętności pozwalające na samodzielne prowadzenie badań nad różnymi metodami ochrony roślin warzywnych przed chwastami oraz realizację celów badawczych Pracowni Herbolgii.

Wymagane jest co najmniej 3-letnie doświadczenie w pracy naukowej, w tym w zakresie badań nad chwastami, prowadzenia doświadczeń polowych i szklarniowych, znajomość metod badawczych, według których prowadzone są doświadczenia nad stosowaniem herbicydów, adiuwantów

i regulatorów wzrostu, dorobek naukowy z zakresu rolnictwa i ogrodnictwa, w tym ochrony roślin, poparty oryginalnymi publikacjami, biegła obsługa komputera oraz znajomość języka angielskiego, pozwalająca na pisanie prac naukowych.

**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 **2.08.2021r.** 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.