

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: **Instytut Ogrodnictwa**

MIASTO: **Skierniewice**

STANOWISKO: **Adiunkt w Pracowni Herbologii**

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

DATA OGŁOSZENIA: **5 sierpnia 2019 r.**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **4 września 2019 r.**

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

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

OPIS:

Instytut Ogrodnictwa poszukuje kandydata na stanowisko adiunkta w Pracowni Herbologii. 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 i opracowywanie sprawozdań z prowadzonych prac badawczych, (3) obsługa programów komputerowych niezbędnych do prowadzenia badań, w tym programów ARM, Statistica i Corel, (4) pisanie publikacji do czasopism naukowych w języku polskim i angielskim oraz artykułów popularnych, a także czynny udział w konferencjach polskich i międzynarodowych, (5) pozyskiwanie projektów badawczych, (6) prowadzenie szkoleń z zakresu integrowanej ochrony przed chwastami.

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, a także działania i stosowania herbicydów i adiuwantów w roślinach warzywnych oraz aktualnych kierunków badań z tego zakresu. Ponadto powinien posiadać kwalifikacje i umiejętności pozwalające na samodzielne prowadzenie badań nad różnymi metodami ochrony roślin warzywnych przed chwastami oraz realizację celów badawczych Pracowni Herbologii.

Wymagane jest co najmniej 2-letnie doświadczenie zawodowe w jednostce naukowej, na stanowisku badawczym, w prowadzeniu doświadczeń polowych i szklarniowych, znajomość zasad ochrony roślin warzywnych przed chwastami oraz stosowania biostymulatorów i regulatorów wzrostu, znajomość metodyk EPP0, według których prowadzone są doświadczenia nad stosowaniem herbicydów, adiuwantów i regulatorów wzrostu, dorobek naukowy w zakresie ogrodnictwa poparty oryginalnymi publikacjami, znajomość metod ochrony warzyw przed chwastami, biegła obsługa komputera i programu ARM oraz dobra 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, w tym aktualne szkolenie z zakresu stosowania środków ochrony roślin,
- oświadczenie o niekaralności,
- oświadczenie o znajomości języka angielskiego, potwierdzone certyfikatem,
- oświadczenie kandydata, że w razie zatrudnienia na stanowisku adiunkta Instytut Ogrodnictwa będzie jego pierwszym miejscem zatrudnienia.

Zgłoszenia prosimy składać w terminie do 4.09.2019 r. osobiście lub listem poleconym w Dziale Spraw Pracowniczych Instytutu Ogrodnictwa, ul. Pomologiczna 18, 96-100 Skierniewice. O terminie przeprowadzenia konkursu kandydaci zostaną powiadomieni telefonicznie, e-mailem lub listownie.