

INSTYTUCJA: Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut Badawczy

MIASTO: Puławy

STANOWISKO: Adiunkt w Laboratorium Badania Jakości Produktów Pszczelich Zakładu Pszczelnictwa

DYSCYPLINA NAUKOWA: Dziedzina nauk rolniczych, dyscyplina ogrodnictwo, nauki chemiczne lub technologia żywności i żywienia

DATA OGŁOSZENIA: 20.06.2024 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 20.07.2024 r.

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

SŁOWA KLUCZOWE: adiunkt, pszczelnictwo, produkty pszczele, analiza chemiczna, chromatografia, spektrometria mas, analiza pyłkowa

OPIS: Instytut Ogrodnictwa-PIB poszukuje kandydata na stanowisko adiunkta w Laboratorium Badania Jakości Produktów Pszczelich, Zakładu Pszczelnictwa w Puławach

Do obowiązków Kandydata będzie należało:

1. planowanie i prowadzenie prac eksperymentalnych z zakresu składu i właściwości produktów pszczelich,
2. obsługa nowoczesnej aparatury analitycznej (GC-MS/MS, HPLC-MS/MS),
3. opracowywanie i wdrażanie metod analitycznych istotnych przy ocenie pochodzenia botanicznego i geograficznego oraz jakości i właściwości biologicznych produktów pszczelich z wykorzystaniem nowoczesnej aparatury analitycznej (GC-MS/MS, HPLC-MS/MS),
4. opracowywanie metod ekstrakcji składników bioaktywnych z miodu i innych produktów pszczelich,
5. prowadzenie statystycznych analiz wyników badań i obsługa programów statystycznych oraz interpretacja uzyskanych wyników badań,
6. pozyskiwanie zewnętrznego finansowania dla projektów badawczych,
7. opracowywanie sprawozdań, przygotowanie manuskryptów/publikacji naukowych w języku polskim i angielskim z prowadzonych prac badawczych,
8. udział w pracach w ramach istniejącej sieci współpracy międzynarodowej (np. IHC – International Honey Commission),
9. praca w systemie zarządzania LBJPP zgodnym z wymaganiami PN-EN ISO/IEC 17025: 2018 „Ogólne wymagania dotyczące kompetencji laboratoriów badawczych i wzorcujących”.

Kandydat powinien posiadać:

1. stopień naukowy doktora zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1668 ze zmianami) w dyscyplinie: rolnictwo i ogrodnictwo, nauki chemiczne lub technologia żywności i żywienia,

2. minimum 2-letnie doświadczenie w pracach badawczych,
3. doświadczenie w mikroskopowej analizie pyłkowej miodu i innych produktów pszczelich,
4. dorobek naukowy w zakresie nauk przyrodniczych poparty opublikowanymi manuskryptami (kandydat jest autorem lub współautorem osiągnięć naukowych, za które sumaryczny IF wynosi minimum 10),
5. potwierdzony czynny udział w życiu naukowym (udział w międzynarodowych i krajowych konferencjach naukowych, w kursach, szkoleniach, projektach, nagrody, wyróżnienia),
6. wymagana bardzo dobra znajomość języka polskiego i języka angielskiego z uwzględnieniem terminologii specjalistycznej.

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 z podanym współczynnikiem IF, oraz realizowanych projektów badawczych,
- oświadczenie o niekaralności,
- zgodę na przetwarzanie danych osobowych,
- oświadczenie kandydata, że w razie zatrudnienia na stanowisku adiunkta Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut Badawczy będzie jego pierwszym miejscem zatrudnienia.

Zgłoszenia prosimy składać w terminie do 20.07.2024 r. osobiście lub listem poleconym w Dziale Spraw Pracowniczych Instytutu Ogrodnictwa - PIB, 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](mailto:iod@inhort.pl) we wszystkich sprawach dotyczących Pani /Pana danych osobowych.
2. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu rekrutacji prowadzanych przez Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut Badawczy na podstawie art. 6 ust. 1 lit. a RODO.