

OGŁOSZENIE**Dyrektor Państwowego Instytutu Weterynaryjnego – Państwowego Instytutu Badawczego
w Puławach**

ogłasza konkurs na stanowisko
adiunkta w Zakładzie Farmakologii i Toksykologii

Zakres obowiązków:

- prowadzenie i wykonywanie prac naukowo-badawczych, w tym publikowanie wyników swojej pracy w renomowanych czasopismach naukowych,
- prowadzenie i wykonywanie prac badawczo-usługowych zgodnie z obowiązującymi procedurami badawczymi,
- opracowanie procedur badawczych i innych dokumentów związanych z systemem zarządzania
- udział w konferencjach naukowych, seminariach oraz czynny udział w zebraniach naukowych,
- stałe podnoszenie swoich kwalifikacji poprzez uczestnictwo w szkoleniach krajowych i zagranicznych
- rozwój metod analitycznych, w kierunku oznaczania substancji potencjalnie toksycznych, z wykorzystaniem chromatografii i spektrometrii mas
- opracowywanie opinii w przypadkach podejrzenia zatrucia zwierząt

Wymagania:

- stopień naukowy doktora nauk weterynaryjnych;
- minimum 5 doniesień konferencyjnych/kongresowych;
- minimum 5 publikacji doświadczalnych w czasopismach z listy JCR
- Indeks Hirscha wg WoS – min. 4;
- sumaryczny IF – min. 12;
- wykonawca lub kierownik przynajmniej 1 projektu krajowego lub zagranicznego ze źródeł zewnętrznych (projekty, które otrzymały finansowanie w ramach konkursów z zewnętrznych źródeł finansowania, przyznane imiennie zespołowi wykonawców reprezentowanych przez kierownika projektu);
- działalność szkoleniowo-dydaktyczna lub wykład naukowy (prezentacja ustna przedstawiająca określony temat badawczy lub wyniki prowadzonych badań własnych lub stan wiedzy w danym obszarze nauki) - minimum 5 wykładów
- co najmniej 10-letnie doświadczenie w pracy w laboratorium diagnostyki toksykologicznej;
- co najmniej 10-letnie doświadczenie w prowadzeniu doświadczeń na zwierzętach oraz posiadanie niezbędnych szkoleń dla osoby planującej i wykonującej procedury na zwierzętach oraz osoby uśmiercającej zwierzęta
- praktyczna znajomość i doświadczenie w opracowywaniu metod analitycznych z wykorzystaniem chromatografii cieczowej ze spektrometrią mas
- praktyczna znajomość i doświadczenie w pracy ze spektrometrią mas wysokiej rozdzielczości
- praktyczna znajomość i doświadczenie w diagnostyce żywności pochodzenia zwierzęcego
- doświadczenie w pracy w laboratorium akredytowanym zgodnie z normą PN EN-ISO 17025
- doświadczenie w opracowywaniu i udział w przygotowywaniu procedur badawczych do akredytacji
- umiejętność pracy w laboratorium chemicznym
- znajomość tematyki z zakresu chorób zwierząt (dla celów diagnostyki różnicowej)
- zamiłowanie do pracy naukowej oraz gotowość do podnoszenia kwalifikacji
- samodzielność w analizie wyników
- umiejętność pracy w zespole

Przystępując do konkursu należy złożyć:

1. CV (należy podać również numer ORCID)
2. Dokument potwierdzający uzyskanie stopnia naukowego
3. Autoreferat
4. Wykaz publikacji
5. Dokumentację potwierdzającą działalność o charakterze naukowo-badawczym
6. Zgodę na przetwarzanie danych osobowych w związku postępowaniem konkursowym

Informacje dodatkowe:

1. Wymiar etatu – pełny etat
2. Dokumenty można składać osobiście w Sekretariacie PIWet-PIB 24-100 Puławy, al. Partyzantów 57, przesłać pocztą lub drogą elektroniczną na adres: sekretariat@piwet.pulawy.pl z dopiskiem „Konkurs adiunkt ZFT”
3. Termin składania dokumentów - 12.11.2024 r.
4. Termin rozstrzygnięcia konkursu - 31.12.2024 r.
5. Zasady rekrutacji na stanowiska naukowe w PIWet-PIB zamieszczone są pod adresem https://www.piwet.pulawy.pl/oferty_pracy/2

KLAUZULA INFORMACYJNA

Zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych RODO) (Dz. Urz. UE L 119 z 04. 05. 2016) informuję, że:

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy (PIWet-PIB), z siedzibą w Puławach; adres do korespondencji: ul. Partyzantów 57, 24-100 Puławy, adres e-mail: sekretariat@piwet.pulawy.pl, tel. 81 889 30 00, fax: 81 8862595.

Jeśli ma Pani/Pan pytania dotyczące sposobu i zakresu przetwarzania Pani/Pana danych osobowych w ramach działania PIWet-PIB, a także przysługujących Pani/Panu uprawnień, może się Pani/Pan skontaktować się z Inspektorem Ochrony Danych na adres poczty elektronicznej iod@piwet.pulawy.pl.

Administrator przetwarza Pani/Pana dane osobowe na podstawie obowiązujących przepisów prawa, w celu:

- celu przeprowadzenia obecnego postępowania rekrutacyjnego na wybrane stanowisko (art.6 ust.1 lit. a RODO).

Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres nie dłuższy niż 3 miesiące po upływie terminu składania ofert. Po upływie tego okresu są niszczone w sposób uniemożliwiający ich odtworzenie.

Posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych osobowych (w tym prawo do uzyskania kopii tych danych) i prawo do ich sprostowania (poprawiania), usunięcia lub ograniczenia przetwarzania oraz prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, a także prawo do przenoszenia danych (dotyczy zautomatyzowanego przetwarzania danych na podstawie Pani/Pana zgody lub zawartej z Panią/Panem umowy). Każde z tych żądań będzie przez administratora rozpatrzone zgodnie z przepisami RODO i obowiązującą w PIWet-PIB Polityką ochrony danych osobowych.

Przysługuje Pani/Panu prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie. Cofnięcie to nie ma wpływu na zgodność z obowiązującym prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.

Siedziba Państwowego Instytutu Weterynaryjnego - Państwowego Instytutu Badawczego jest objęta systemem monitoringu. Monitoring stosowany jest w ramach prawnie usprawiedliwionego interesu Administratora, w celu ochrony mienia oraz zapewnienia bezpieczeństwa. Źródłem danych są kamery systemu monitoringu. Przetwarzanie danych pozyskanych z monitoringu wizyjnego odbywa się poprzez ich: zapisywanie, przechowywanie, przeglądanie, udostępnianie i usuwanie, niezależnie od charakteru nośnika, na którym są zapisywane. Miejsca objęte monitoringiem zostały w sposób widoczny i zgodny z obowiązującymi przepisami prawa oznakowane. Odbiorcami zarejestrowanych danych osobowych będą wyłącznie podmioty uprawnione do uzyskania danych osobowych na podstawie przepisów prawa. Okres przechowywania danych pozyskanych z monitoringu, po upływie którego są niszczone w sposób uniemożliwiający ich odtworzenie, wynosi: 30 dni od daty nagrania – dla kamer obejmujących część mieszkalną budynku WCKP, nowy budynek laboratoryjny, budynek wielofunkcyjny ABSL3 oraz magazyn odpadów; 37 dni od daty nagrania – dla kamer obejmujących obszar recepcji PIWet-PIB oraz ciąg komunikacyjny na parterze segmentu A budynku Instytutu; 13 dni od daty nagrania - dla pozostałych kamer.

Osoba zarejestrowana przez system monitoringu ma prawo do żądania od Administratora dostępu do danych osobowych, prawo do ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania. Osobie zarejestrowanej przez system monitoringu przysługuje prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego.