

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Start](#)

15.09 - Inspektor weterynaryjny w Zespole ds. Higieny Środków Spożywczych

inspektora weterynaryjnego w Zespole ds. Higieny Środków Spożywczych

Region: pomorskie

Ważne od: 2004-09-15

Ważne do: 2004-09-27

OPIS STANOWISKA

Liczba lub wymiar etatu: 1

Główne obowiązki:

- nadzór weterynaryjny w zakładach produkujących żywność pochodzenia zwierzęcego,
- badanie środków spożywczych w obrocie krajowym i przeznaczonych na eksport,
- opracowywanie decyzji administracyjnych oraz wdrażanie postępowania egzekucyjnego

o charakterze niepieniężnym w administracji,

- pobieranie próbek żywności i wymazów do badań laboratoryjnych,
- prowadzenie obowiązującej dokumentacji oraz sprawozdawczości,
- rozpatrywanie skarg.

WYMAGANIA:

Wymagania konieczne:

- prawo wykonywania zawodu lekarza weterynarii,
- znajomość aktów normatywnych z zakresu nadzoru nad środkami spożywczymi pochodzenia zwierzęcego,
- znajomość kpa i ustawy o postępowaniu egzekucyjnym z administracji (w części dotyczącej obowiązków o charakterze niepieniężnym),
- posiadanie prawa jazdy,
- umiejętność obsługi komputera,
- znajomość języka angielskiego,
- posiadanie własnego środka transportu.

Wymagania pożądane:

- doświadczenie w pracy na podobnym stanowisku,
- specjalizacja w zakresie higieny zwierząt rzeźnych i żywności pochodzenia zwierzęcego,
- umiejętność organizacji pracy własnej,
- komunikatywność.

Wymagane dokumenty i oświadczenia:

- kopia pierwszych trzech stron dowodu osobistego lub kopia nowego dowodu osobistego,
- kopie dokumentów potwierdzających wykształcenie,
- oświadczenia kandydata o korzystaniu z pełni praw publicznych i o niekaralności za przestępstwo popełnione umyślnie,
- oświadczenie kandydata o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych do celów rekrutacji,
- życiorys i list motywacyjny.

Kopie innych dokumentów i oświadczenia:

- kopia zaświadczenia o prawie wykonywania zawodu lekarza weterynarii,
- kopie świadectw pracy.

Dokumenty należy przesyłać do:

27-09-2004

pod adresem:

Powiatowy Inspektorat Weterynarii

ul. Armii Krajowej 29

76-200 Słupsk

Inne informacje:

Osoby, których oferty zostaną odrzucone, nie będą powiadamiane.

Osoby zakwalifikowane zostaną powiadomione o terminie rozmowy wstępnej.

Oferty odrzucone zostaną komisyjnie zniszczone.

Dodatkowe informacje można uzyskać pod nr. tel. (0-59) 842-31-07 lub 842-51-85.

Do przesyłanej oferty prosimy dołączyć oświadczenie:

"Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla potrzeb rekrutacji, zgodnie z ustawą z dnia 29.08.1997 r. O ochronie danych osobowych (Dz. U. nr 133, poz.

883)".

<https://laboratoria.net/home/9998.html>

Informacje dnia: [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [Mity na temat epilepsji](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [Mity na temat epilepsji](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [Mity na temat epilepsji](#)

Partnerzy