

[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](#)

29.11 - Specjalista w Pracowni Biologicznej laboratorium

specjalisty w Pracowni Biologicznej Laboratorium Delegatury w Koninie

woj. wielkopolskie

OPIS STANOWISKA

Liczba lub wymiar etatu: 1

Główne obowiązki:

- samodzielne wykonywanie badań bakteriologicznych, hydrobiologicznych (badanie sestonu, peryfitonu, bentosu, fitoplanktonu, chlorofilu) wód powierzchniowych, podziemnych,
- samodzielne wykonywanie poborów prób wód powierzchniowych, podziemnych, ścieków, gruntów, osadów do badań biologicznych,
- samodzielna obsługa i nadzór nad wyposażeniem używanym podczas analiz biologicznych

(mikroskopy, wirówki, autoklawy, ciepłarki, chłodziarki, spektrofotometry, zestawy do sączenia),
- samodzielne wykonywanie opracowań biologicznych w odniesieniu do badanych mediów (rzek, jezior, osadów, ścieków), tworzenie opinii, ekspertyz z zakresu ochrony środowiska,
- wprowadzanie do stosowania nowych norm i procedur badawczych,
- prowadzenie wewnętrznej kontroli jakości w zakresie wykonywanych analiz,
- udział w porównaniach międzylaboratoryjnych w zakresie badań biologicznych (bakteriologia, hydrobiologia, mikrobiologia),
- udział w szkoleniach wewnętrznych i zewnętrznych związanych z wykonywanym zakresem obowiązków.

WYMAGANIA:

Wymagania konieczne:

- doświadczenie w zakresie wykonywania badań z dziedziny ochrony środowiska - w szczególności w zakresie oznaczania miana coli, liczby bakterii, oznaczania chlorofilu, sestonu, peryfitonu, bentosu, analizy osadów czynnych (minimum 5-6 miesięczna praktyka w tym zakresie),
- umiejętność obsługi komputera z oprogramowaniem typu Windows 98, Windows XP, Office 2000,
- znajomość języka angielskiego i niemieckiego w stopniu podstawowym,
- posiadanie prawa jazdy kategorii B.

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.

Dokumenty należy przesyłać do: 20-12-2004 pod adresem:

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska

Wydział Kadr i Szkolenia

ul. Czarna Rola 4

61-625 Poznań

Dodatkowe informacje: (0-61) 827-05-35.

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/10116.html>

Informacje dnia: [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#)

[Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026 Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

Partnerzy