

[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](#)

Specjalista w Pracowni Fizykochemicznej

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Krakowie

Małopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska poszukuje kandydatów na stanowisko

Specjalisty w Pracowni Fizykochemicznej

Główne obowiązki:

- pobieranie próbek środowiskowych do badań
- wykonywanie analiz fizykochemicznych próbek środowiskowych, w szczególności metodami instrumentalnymi
- walidacja metod badawczych
- znajomość aparatury i sprzętu do badań fizykochemicznych
- znajomość zasad systemu jakości w laboratorium.

Wykształcenie:

wyższe chemiczne (chemia analityczna)

Wymagania konieczne:

- znajomość dwóch języków obcych (w tym jednego w stopniu zaawansowanym)
- umiejętność biegłej obsługi komputera
- co najmniej półroczny staż pracy w laboratorium akredytowanym w zakresie pobierania i badania próbek środowiskowych
- praktyczna znajomość metod instrumentalnych AAS, ICP, chromatografia gazowa
- obsługa urządzeń przygotowujących próbki do analiz instrumentalnych.

Wymagania pożądane:

- znajomość statystyki w prowadzonych analizach chemicznych
- umiejętność właściwego planowania i organizowania czasu pracy
- umiejętność pracy w zespole
- samodzielność w podejmowaniu decyzji w związku z prowadzonymi badaniami
- dyspozycyjność.

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:

Dokumenty należy składać; lub przesyłać w terminie do:

02-03-2006 pod adresem:

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska pl. Szczepański 5, pok. 713 31-011 Kraków

Inne informacje:

Zatrudnienie na czas określony. Kandydaci zakwalifikowani zostaną powiadomieni o terminie rozmowy wstępnej. Oferty odrzucone zostaną komisyjnie zniszczone.

<https://laboratoria.net/home/10700.html>

Informacje dnia: [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy](#)

[protony są wieczne Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Partnerzy