

[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](#)

Asystent w Oddziale Laboratoryjnym Higieny Pracy

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna poszukuje kandydatów na stanowisko:

Asystenta w Oddziale Laboratoryjnym Higieny Pracy

Wymagania kwalifikacyjne:

- wykształcenie wyższe techniczne

Wymagania konieczne:

- kilkuletni staż pracy w laboratorium wykonującym pomiary fizycznych czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (w zakresie: hałasu, drgań, mikroklimatu, pyłu, oświetlenia)
- zdolność analitycznego myślenia, kreatywność, samodzielność
- umiejętność pracy w zespole

- dobra znajomość j. angielskiego w mowie i piśmie

Wymagania pożądane:

- dobra znajomość obsługi komputera
- znajomość wymagań normy EN-ISO17025 „Ogólne wymagania dotyczące kompetencji laboratoriów badawczych i wzorcujących”
- wiedza na temat walidacji metod fizycznych oraz szacowania niepewności pomiarów

Wymagane dokumenty:

- CV i list motywacyjny ze zdjęciem
- kopie dokumentów potwierdzających wykształcenie
- kopie świadectw pracy
- kopie innych dokumentów potwierdzających posiadane kwalifikacje i doświadczenie zawodowe

Dokumenty należy składać do 16 stycznia 2006 r. w budynku Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Krakowie, przy ul. Prądnickiej 76, w pok. nr 107 (pierwsze piętro), w godz. 8-15.

Po złożeniu ofert, kandydaci zostaną powiadomieni telefonicznie o terminie rozmowy wstępnej. Dokumenty osób nieprzyjętych do pracy zostaną im zwrócone listem poleconym lub przekazane osobiście.

<https://laboratoria.net/home/10596.html>

Informacje dnia: [Nośniki eków po 14 miesiącach na Międzynarodowej Stacji Kosmicznej 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](#) [Nośniki eków po 14 miesiącach na Międzynarodowej Stacji Kosmicznej 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](#)

Partnerzy