

### [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 naukowo-techniczny



Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego Centrum Analityczne poszukuje kandydatów na stanowisko:

### **SPECJALISTA NAUKOWO-TECHNICZNY**

Liczba etatów: 3

Główne obowiązki:

- wykonywanie analiz fizyko-chemicznych

Wyszkolenie:

- wyższe (chemia, biochemia, technologia żywności oraz pokrewne)

Wymagania konieczne:

- zdolność analitycznego myślenia
- umiejętność pracy w zespole
- komunikatywność
- dobra znajomość języka angielskiego
- znajomość obsługi komputera

Wymagania pożądane:

- staż pracy w akredytowanym laboratorium analitycznym
- praktyczna znajomość metod analitycznych: HPLC, ASA, ICP

Wymagane dokumenty i oświadczenia:

- życiorys
- list motywacyjny
- oświadczenie kandydata o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych do celów rekrutacji

Dokumenty prosimy przesyłać w terminie do: **30.03.2007 r.** na:

1/ adres e-mail: [centrum\\_analityczne@sggw.pl](mailto:centrum_analityczne@sggw.pl)

lub pod adresem:

2/ Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego  
Centrum Analityczne  
ul. Ciszewskiego 8  
02-786 Warszawa

W aplikacji prosimy zawrzeć klauzulę:

*Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z Ustawą o Ochronie Danych Osobowych z dnia 29.08.97, Dziennik Ustaw Nr 133 Poz. 883)*

Dodatkowe informacje:

Oferty niekompletne oraz otrzymane po terminie nie będą rozpatrywane. Zakwalifikowani kandydaci zostaną powiadomieni telefonicznie o terminie rozmowy kwalifikacyjnej. Oferty osób nie zakwalifikowanych zostaną komisyjnie zniszczone po upływie 2 miesięcy.

<http://laboratoria.net/home/11044.html>

**Informacje dnia:** [Karmienie piersią może zapobiec depresji poporodowej Chorzy na COVID-19 umierają w wyniku braku zrozumienia dla solidarności Ocena stosowania szczepionki BioNTech/Pfizer u dzieci od 5 do 11 lat Długi czas przed ekranami związany z ryzykiem krótkowzroczności Niektóre psy mogą nauczyć się nazw nawet 100 zabawek Osoby niezaszczepione mogą bardzo szybko ponownie zachorować Karmienie piersią może zapobiec depresji poporodowej Chorzy na COVID-19 umierają w wyniku braku zrozumienia dla solidarności Ocena stosowania szczepionki BioNTech/Pfizer u dzieci od 5 do 11 lat Długi czas przed ekranami związany z ryzykiem krótkowzroczności Niektóre psy mogą nauczyć się nazw nawet 100 zabawek Osoby niezaszczepione](#)

[mogą bardzo szybko ponownie zachorować](#) [Karmienie piersią może zapobiec depresji poporodowej](#) [Chorzy na COVID-19 umierają w wyniku braku zrozumienia dla solidarności](#) [Ocena stosowania szczepionki BioNTech/Pfizer u dzieci od 5 do 11 lat](#) [Długi czas przed ekranami związany z ryzykiem krótkowzroczności](#) [Niektóre psy mogą nauczyć się nazw nawet 100 zabawek](#) [Osoby niezaszczone mogą bardzo szybko ponownie zachorować](#)

## **Partnerzy**