

### [Akceptuje](#)

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](#)

## Pracownik Pracowni Analitycznej

Grodziskie Zakłady Farmaceutyczne „Polfa” Sp. z o.o., to firma o zasięgu międzynarodowym, od 2002 roku działająca w Grupie Gedeon Richter.

Produkowane przez nas leki od lat cieszą się uznaniem środowisk medycznych i pacjentów, powstają w oparciu o nowoczesne technologie, spełniające najwyższe standardy jakościowe.

W związku z dynamicznym rozwojem przedsiębiorstwa poszukujemy kandydatów do pracy na stanowisko:

### **Pracownik Pracowni Analitycznej**

Oczekiwania wobec kandydatów:

- wykształcenie wyższe; farmacja lub chemia; specjalność analiza środków farmaceutycznych
- doświadczenie w laboratorium analitycznym
- znajomość metod analitycznych HPLC
- znajomość języka angielskiego

Oferujemy:

- ciekawą, pełną wyzwania pracę w aktywnym i dynamicznie rozwijającym się zespole
- atrakcyjne wynagrodzenie
- możliwość rozwoju zawodowego, szkolenia w kraju i za granicą

Zainteresowane osoby prosimy o przesłanie aplikacji ( CV i list motywacyjny) na adres:

Dział Służby Pracowniczej  
Grodziskie Zakłady Farmaceutyczne Polfa Sp. z o.o.  
ul. ks. J. Poniatowskiego 5  
05-825 Grodzisk Mazowiecki

lub na adres e - mail:

[ggolnik@grodzisk.rgnet.org](mailto:ggolnik@grodzisk.rgnet.org)  
[isetowska@grodzisk.rgnet.org](mailto:isetowska@grodzisk.rgnet.org)

Zastrzegamy sobie możliwość nawiązania kontaktu tylko z wybranymi kandydatami.

Prosimy o dopisanie następującej klauzuli: „ Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji ( zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 r. o Ochronie Danych Osobowych Dz. U. Nr 133 poz. 883)”

<https://laboratoria.net/home/10432.html>

**Informacje dnia:** [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

**Partnerzy**