

[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](#)

22.10 - Technik chemik

Technik Chemik

woj. mazowieckie

Do zadań zatrudnionej osoby należeć będzie:

- wykonywanie analiz chemicznych materiałów i produktów leczniczych
- prowadzenie dokumentacji GMP
- wykonywanie prac związanych z badaniem stabilności produktów.

Od kandydatów oczekujemy:

- dwóch lat doświadczenia w laboratorium kontroli jakości w przemyśle farmaceutycznym lub kosmetyczno-chemicznym
- wykształcenia co najmniej średniego chemicznego
- podstawowej znajomości zasad GMP
- znajomości technik HPLC, TLC, Spektrofotometrii UV/VIS, IR

- umiejętności pracy w zespole
- dokładności w pracy
- odpowiedzialności i sumienności.

Oferujemy pracę w dynamicznej i nowoczesnej firmie, możliwości rozwoju zawodowego oraz atrakcyjne warunki zatrudnienia.

Osoby zainteresowane ofertą prosimy o zgłoszenie się poprzez system hrk.pl

Zastrzegamy sobie prawo odpowiedzenia wybranym kandydatom.

<http://laboratoria.net/home/10046.html>

Informacje dnia: [Niemal 3,2 mln zł dla 77 badaczy w konkursie MINIATURA 5 Obecnie trzecia dawka szczepionki nie dla każdego Naukowcy coraz lepiej rozumieją wpływ SARS-CoV-2 na organizm](#) [Dodatek cukru usprawnił baterie Jest prawdopodobne, że szczepionki przeciw COVID-19 będziemy brać co roku](#) [Mobilna instalacja artystyczna inspirowana zjawiskami fizyki kwantowej](#) [Niemal 3,2 mln zł dla 77 badaczy w konkursie MINIATURA 5 Obecnie trzecia dawka szczepionki nie dla każdego Naukowcy coraz lepiej rozumieją wpływ SARS-CoV-2 na organizm](#) [Dodatek cukru usprawnił baterie Jest prawdopodobne, że szczepionki przeciw COVID-19 będziemy brać co roku](#) [Mobilna instalacja artystyczna inspirowana zjawiskami fizyki kwantowej](#) [Niemal 3,2 mln zł dla 77 badaczy w konkursie MINIATURA 5 Obecnie trzecia dawka szczepionki nie dla każdego Naukowcy coraz lepiej rozumieją wpływ SARS-CoV-2 na organizm](#) [Dodatek cukru usprawnił baterie Jest prawdopodobne, że szczepionki przeciw COVID-19 będziemy brać co roku](#) [Mobilna instalacja artystyczna inspirowana zjawiskami fizyki kwantowej](#)

Partnerzy