

### [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](#)

## Laborant / Mikrobiolog

FM Logistic - poszukujemy do pracy na stanowisko:

### **Laborant / Mikrobiolog**

Warszawa

Do głównych zadań zatrudnionej osoby należeć będzie:

- prowadzenie analiz mikrobiologicznych surowców i gotowych produktów
- opracowywanie wyników badań
- prowadzenie dokumentacji laboratorium mikrobiologicznego
- weryfikacja stanu odczytników i sprzętu laboratoryjnego

Wymagania:

- wykształcenie wyższe z zakresu mikrobiologii

- doświadczenie w pracy w laboratorium mikrobiologicznym
- znajomość metod oznaczania drobnoustrojów
- dobra znajomość pakietu MS Office
- dobra znajomość języka angielskiego
- samodzielność i wzorowa organizacja pracy

Oferujemy pracę w międzynarodowym, aktywnym i wymagającym środowisku produkcyjnym oraz możliwość nabycia doświadczenia zawodowego

Osoby zainteresowane i spełniające w/w wymagania prosimy o przesyłanie aplikacji na adres e-mail z nazwą stanowiska w temacie [rekrutacja\\_vta@fmlogistic.pl](mailto:rekrutacja_vta@fmlogistic.pl)

Prosimy o dopisanie następującej klauzuli „*wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych dla realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dn. 29.08.97 roku o Ochronie Danych Osobowych Dz. Ust Nr 133 poz. 883)*”.

<https://laboratoria.net/home/10722.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**