

### [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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## V edycja Sympozjum Biotechnologicznego „Symbioza”

Już 22-24 kwietnia odbędzie się piąta edycja Międzyuczelnianego Sympozjum Biotechnologicznego „Symbioza” im. Krzysztofa W. Szewczyka! W tym roku zapraszamy do

**Centrum Zarządzania Innowacjami i Transferem Technologii Politechniki Warszawskiej przy ul. Rektorskiej 2 w Warszawie.**

Z okazji pięciolecia czekają na Państwa wyjątkowe naukowe atrakcje, specjaliści, międzynarodowi goście a także niespodzianki. Serdecznie zapraszamy do prezentacji wyników swoich badań, zarówno w formie posteru naukowego (jedynie w jęz. angielskim), jak i prezentacji (w jęz. angielskim lub polskim). Dla najlepszych przewidujemy wartościowe nagrody! Zapraszamy studentów, doktorantów, pracowników naukowych, a także wszystkich ciekawych świata i chcących poznać biotechnologię!

Organizatorem MSB jest, jak co roku, Warszawskie Stowarzyszenie Biotechnologiczne „Symbioza”, zrzeszające studentów, doktorantów i entuzjastów biotechnologii wywodzących się z największych Warszawskich uczelni - Uniwersytetu Warszawskiego, Politechniki Warszawskiej i Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie. Zachęcamy do obserwowania naszej strony internetowej ([www.symbioza.edu.pl](http://www.symbioza.edu.pl)) , a także portali społecznościowych ([www.facebook.com/wsbsymbioza](https://www.facebook.com/wsbsymbioza) i [www.instagram.com/wsbsymbioza](https://www.instagram.com/wsbsymbioza)), gdzie będą zamieszczane aktualne informacje o wydarzeniu!

Rejestracja na konferencję trwa do 26 lutego 2016 pod adresem: [www.msb.symbioza.edu.pl/rejestracja/](http://www.msb.symbioza.edu.pl/rejestracja/)

# SYMBIOZA V

22-24.04.2016

Centrum Zarządzania Innowacjami  
i Transferem Technologii (CZliTT)  
Politechnika Warszawska

Rejestracja trwa  
do 26.02

SPRAWDŹ!

[www.msb.symbioza.edu.pl](http://www.msb.symbioza.edu.pl)

Sponsorzy

 eppendorf

 Biesterfeld

 MPW  
REG. INSTRUMENTS  
Established in 1948

 PWN

 Coca-Cola

 HIL  
HIL LAB SOLUTIONS

 EURx  
Molecular Biology Products

 polpharma

Patroni honorowi



Patroni medialni

 Biotechnologia.pl

 BICCENA

 LabNews

 INT Laboratoria.net  Biomist.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/24852.html>



14-03-2025

## [4,7 mln Polaków cierpi na przewlekłą chorobę nerek](#)

Tylko 5 proc. z nich jest tego świadomych.



14-03-2025

## **Polacy o alternatywnych źródłach białka**

Mięso komórkowe - tak, owady - niekoniecznie.



14-03-2025

## **Po raz pierwszy pacjent z tytanowym sercem przeżył 100 dni**

To kolejne całkowicie wszczepialne sztuczne serce.



14-03-2025

## **Po raz pierwszy pacjent z tytanowym sercem przeżył 100 dni**

Poinformował CNN.



14-03-2025

## **Dzień Liczby Pi**

Piękna okazja, by pielęgnować podziw do matematyki.



14-03-2025

## **Dwie kolejne osoby potencjalnie wyleczone z HIV**

Ogłoszono podczas konferencji na temat retrowirusów.



14-03-2025

## **Tatuaże mogą sprzyjać nowotworom**

Informuje pismo "BMC Public Health".



14-03-2025

## Wypalanie traw

Prowadzi do degradacji gleby i niszczy bioróżnorodność.

**Informacje dnia:** [4,7 mln Polaków cierpi na przewlekłą chorobę nerek](#) [Polacy o alternatywnych źródłach białka](#) [Po raz pierwszy pacjent z tytanowym sercem przeżył 100 dni](#) [Po raz pierwszy pacjent z tytanowym sercem przeżył 100 dni](#) [Dzień Liczby Pi](#) [Dwie kolejne osoby potencjalnie wyleczone z HIV](#) [4,7 mln Polaków cierpi na przewlekłą chorobę nerek](#) [Polacy o alternatywnych źródłach białka](#) [Po raz pierwszy pacjent z tytanowym sercem przeżył 100 dni](#) [Po raz pierwszy pacjent z tytanowym sercem przeżył 100 dni](#) [Dzień Liczby Pi](#) [Dwie kolejne osoby potencjalnie wyleczone z HIV](#) [4,7 mln Polaków cierpi na przewlekłą chorobę nerek](#) [Polacy o alternatywnych źródłach białka](#) [Po raz pierwszy pacjent z tytanowym sercem przeżył 100 dni](#) [Po raz pierwszy pacjent z tytanowym sercem przeżył 100 dni](#) [Dzień Liczby Pi](#) [Dwie kolejne osoby potencjalnie wyleczone z HIV](#)

### **Partnerzy**