

[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) , a także portali społecznościowych (www.facebook.com/wsbsymbioza i 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/

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

Sponsorzy

eppendorf

Biesterfeld

MPW
MED. INSTRUMENTS
Established in 1948

PWN

Coca-Cola

HE
HELIX SOLUTIONS

EURx
European Biology Products

polpharma

Patroni honorowi



Patroni medialni

Biotechnologia.pl

BICCENA

LabNews

INT Laboratoria.net

Biomist.pl

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



01-06-2026

Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał

Sam czas spędzony przed ekranem nie jest najlepszą miarą ryzyka.



01-06-2026

[Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę](#)

Dotyczy działań komunikacyjnych, edukacyjnych oraz popularyzatorskich.



01-06-2026

[10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#)

Między 24 a 28 czerwca zmierzą się z ponad 150 ekipami z 28 krajów.



01-06-2026

[Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne](#)

W 2023 r. z tego powodu cierpiało prawie 1,2 mld ludzi na świecie.



01-06-2026

AGH uruchomiła laboratorium

Ze źródłem promieniowania RTG dorównującym synchrotrono.



01-06-2026

UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki

Uczelnie zapowiedziały rozwój kształcenia praktycznego i cyfrowego.



01-06-2026

W poniedziałek rozpocznie się rekrutacja na Uniwersytet Jagielloński

Najstarsza uczelnia w kraju ma w ofercie 13 nowych kierunków studiów.



01-06-2026

3 proc. PKB na naukę to nie jest radykalny postulat

To nie jest radykalny cel, ale uniwersalny postulat, który bardzo by Polsce pomógł.

Informacje dnia: [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

Partnerzy