

[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](#)

Spotkanie chemików w Szczecinie

Debiutująca CHEMIKA 2008 zgromadziła kilkadziesiąt największych firm i instytutów z kraju i zagranicy, min. Fosfan SA, Radwag, Bruker, Haas, Bioda, Zachem, Fosfory Sp. z o.o., INS Puławy oraz Puławy SA, Merc, Police SA, Luboń SA i inne. Odbywająca się podczas targów konferencja prowadzona była przez profesjonalistów z Departamentu Polityki Przemysłowej Ministerstwa Gospodarki, Centralnego Instytutu Ochrony Pracy - Państwowego Instytutu Badawczego, Centrum

Doskonałości MANHAZ, Instytutu Energii Atomowej, Biura Substancji i Preparatów Chemicznych w Łodzi, czy też Instytutu Przemysłu Organicznego Warszawa / Pszczyna. Konferencja przybliżyła słuchaczom tajniki wdrażania procedur REACH oraz najnowsze zagadnienia BHP.

Trwają przygotowania do CHEMIKI 2009. Patronat Honorowy nad wydarzeniem objął Minister Gospodarki Waldemar Pawlak, Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego Władysław Husejko, Prezydent Miasta Szczecin Piotr Krzystek oraz Rektor Politechniki Szczecińskiej J.M. prof. dr hab. inż. Włodzimierz Kiernożycki i Rektor Akademii Rolniczej w Szczecinie J.M. prof. dr hab. Jan Dawidowski. Do udziału w targach zapraszane są firmy z Polski, Hiszpanii, Niemiec, Francji, Ukrainy i innych państw, także spoza Unii Europejskiej. Te, które zdecydują się na nadesłanie zgłoszenia do 30 listopada 2008r. mogą liczyć na uzyskanie korzystnego rabatu. Podczas drugiej edycji CHEMIKI tematami konferencji będą: "Nowe trendy w przemyśle chemicznym", w tym np.: kierunki rozwoju branży chemicznej, jak zmienić wizerunek polskiej wsi i rolnictwa w oparciu o nowe trendy w przemyśle chemicznym, nowe rozwiązania technologiczne oraz ich ekonomiczne aspekty w branży przemysłowej. Ponadto: „GHS - jako nowy światowy system klasyfikacji i nazewnictwa chemikaliów”, „REACH - rejestracja wstępna zakończona i co dalej?”, „Przeładunki i logistyka w przemyśle chemicznym - jako rosnący potencjał logistyczny dla firm” oraz „Automatyka w przemyśle chemicznym”.

Więcej na <http://mts.pl/index.php?id=1251>

Serwis Laboratoria.net jest patronem medialnym wydarzenia
<https://laboratoria.net/aktualnosci/5189.html>



30-03-2026

[Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia](#)

Przyznał je 402 osobom.



30-03-2026

[Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy...](#)

Aby chronić pisklęta przed pasożytami.



30-03-2026

[Kierownik wyprawy polarnej](#)

Zmiany klimatu widać gołym okiem.



30-03-2026

[Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#)

Informuje pismo „Nature Photonics”.



30-03-2026

[Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#)

Ogłosiło Europejskie Obserwatorium Południowe (ESO).



30-03-2026

[Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

Informuje pismo „Applied and Environmental Microbiology”.



30-03-2026

[Rękawiczki mogą zawyżać wyniki pomiarów mikroplastiku](#)

Informuje specjalistyczne pismo „Analytical Methods”.



30-03-2026

[Problem dezinformacji medycznej będzie narastał](#)

Szkolenia na UMB dla przyszłych lekarzy

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