

[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](#)

Międzynarodowe Targi Przemysłu Chemicznego EXPOCHEM 2008

27 i 28 lutego 2008 w Katowickim Centrum Targowym SPODEK w Katowicach odbędą się Międzynarodowe Targi Przemysłu Chemicznego EXPOCHEM 2008. Targi uzyskały patronat honorowy Ministra Gospodarki oraz Polskiej Izby Przemysłu Chemicznego. Patronat naukowy nad targami objął Rektor Politechniki Śląskiej.

Targi **EXPOCHEM 2008** wychodzą naprzeciw oczekiwaniom branży chemicznej w Polsce, która dotychczas nie posiadała własnej imprezy ekspozycyjnej integrującej środowisko branżowe. Jesteśmy przekonani, że staną się one skutecznym instrumentem promocji wspierającym przemysł chemiczny na rynku krajowym oraz międzynarodowym.

EXPOCHEM to między innymi cykliczne miejsce spotkań przedstawicieli firm przemysłu chemicznego z dostawcami linii technologicznych, urzędzeń, technologii i surowców. EXPOCHEM to również miejsce prezentacji najnowszych rozwiązań technologicznych znajdujących bezpośrednie zastosowanie w przemyśle chemicznym.

Oferta targów **EXPOCHEM 2008** zostanie wzbogacona o program konferencji naukowo-technicznej i warsztatów specjalistycznych pozwalających zapoznać się z wyzwaniami związanymi z rozwojem przemysłu chemicznego w erze globalizacji.

Zapraszamy do odwiedzenia stoiska Laboratoria.net na Międzynarodowych Targach Przemysłu Chemicznego EXPOCHEM 2008 w Katowicach

<http://www.expochem.pl/>

<https://laboratoria.net/home/11225.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