

[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](#)

Nowe targi laboratoryjne

- W jaki sposób można dostać się do EXPO Silesia?

Centrum zlokalizowane jest w dogodnym punkcie, do którego można dostać się w szybki i łatwy sposób. Kursują autobusy komunikacji miejskiej nr: 18, 55, 182, 260, 690, 808, 811. Można również dostać się tutaj koleją oraz drogą lotniczą (w odległości 20 minut jazdy samochodem od EXPO Silesia znajduje się lotnisko Katowice - Pyrzowice, a w odległości 40 minut jazdy - lotnisko Kraków - Balice

- Jak do tej pory udawało się organizować imprezy targowe?

Pierwsze imprezy targowe odbyły się w EXPO Silesia w styczniu 2008 roku. Obiekt w roku 2008 miał na swoim koncie 30 zorganizowanych imprez, w których uczestniczyło 3000 firm z Polski i zagranicy oraz 100.000 zwiedzających.

- Czym Wasze targi różnią się od innych?

EXPO Silesia to obiekt o łącznej powierzchni ponad 17 hektarów, posiada nowoczesny klimatyzowany pawilon - 13,5 tys. m². Zlokalizowany jest na terenie ponad 8-milionowej aglomeracji,

dostać można się do niego wszelkimi środkami transportu. Konstrukcja architektoniczna Expo Silesia umożliwi aranżację kilku wystaw jednocześnie. Funkcjonalny układ obiektu został specjalnie zaprojektowany, aby spełnić potrzeby wymagającej grupy odbiorców. Standard pawilonów i otwartego terenu wystawienniczego jest zgodny z aktualnymi europejskimi wymaganiami w tym zakresie. Oferujemy wsparcie dla wystawców m.in. poprzez: help desk przy projektowaniu stoisk, profesjonalną spedycję, a także pomoc w rezerwacji hotelu. Pracownicy EXPO Silesia to doświadczony zespół 70 osób.

- Jakie są cele targów EXPO LAB?

Głównymi założeniami Targów EXPO LAB są: organizacja prestiżowego wydarzenia targowego skierowanego do branży laboratoryjnej, stworzenie interesujących pod względem tematycznym konferencji oraz seminariów, przeprowadzenie targów w miejscu przystosowanym do organizacji profesjonalnej wystawy, a także prezentacja nowości, nowinek technicznych, wykreowanie atrakcyjnych konkursów targowych oraz uhonorowanie najlepszych produktów medalem EXPO Silesia.

- Jaki jest zakres tematyczny targów EXPO LAB?

Zakres tematyczny obejmuje analitykę medyczną, biotechnologię, ochronę środowiska, chemię, uniwersalne wyposażenie oraz sprzęt laboratoryjny.

- Czy nie obawiacie się Państwo kryzysu?

Targi są najwłaściwszym lekarstwem na kryzys – osobisty kontakt firmy z klientem jest przecież najlepszym sposobem na zaprezentowanie swoich atutów. Takie spotkania „face to face” później obfitują w wiele podpisanych umów i zawartych kontraktów. Dzięki szerokiemu mailingowi informacji i zaproszeń na targi spodziewamy się imponującej liczby zwiedzających zarówno z terenu Śląska, Zagłębia jak i terenów ościennych.

- Czym odróżniać się będą targi od innych imprez związanych z laboratoriami (np. EuroLab)?

Jestem przekonana, iż odwiedzi nas większa liczba zwiedzających z terenów Polski południowej. Również program konferencyjny odróżnia nas od imprezy warszawskiej – pierwszy dzień to Zebranie Prezydium Polskiego Towarzystwa Chemicznego, w drugim dniu targów ExpoLAB odbędzie się Jubileuszowa Konferencja Polskiego Towarzystwa Diagnostyki Laboratoryjnej a trzeci dzień to konferencja chemiczna ukierunkowana w stronę ochrony środowiska.

- Dlaczego wybrali Państwo termin jesienny?

Nie chcemy stanowić bezpośredniej konkurencji do podobnych imprez wiosennych. Dodatkowo w listopadzie instytucje naukowe, badawcze i inne, które zaoszczędziły w czasie roku trochę pieniędzy mogą dokonać ostatnich zakupów w danym roku, a te, którym brakło funduszy - zacząć składać wnioski o granty naukowe na rok następny – w związku z tym nasze targi stanowią doskonałe miejsce rozeznania w potrzebach i cenach danych produktów.

- Ilu spodziewacie się Państwo wystawców? Ilu zwiedzających?

Jeśli chodzi o wystawców, to nie powinno być mniej niż 80 firm (choć, patrząc na obecne zainteresowanie, liczę na więcej). Ilu będzie zwiedzających? Możliwie najwięcej – spodziewam się

około 4000-6000 uczestników.

- Czy targi będą odbywały się co roku?

Tak, targi te będą odbywać się cyklicznie. Trwają tylko rozmowy nad dalszą ich formą.

- Czy targom towarzyszyć będą imprezy merytoryczne - panele, konferencja?

Tak.

- Ile osób pracuje przy organizacji targów (fakty, liczby, ciekawostki)?

W skład ekipy targowej wchodzi menager targów, dział marketingu, dział projektowy, księgowość... Razem będzie ok. 10 osób - dla jednych do dużo, dla innych mało. Uważamy, iż z tymi fachowcami znajdziemy daleko, a klienci będą zadowoleni - gdyż zaufali profesjonalistom.

Dziękuję za rozmowę.

<http://laboratoria.net/home/9891.html>

Informacje dnia: [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Partnerzy