

[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](#)

VIII Międzynarodowe Targi Analityki i Technik Pomiarowych EuroLab 2006

Oprócz ofert firm i propozycji instytucji naukowych na zwiedzających czeka interesujący merytorycznie program seminariów, wykładów, referatów, prezentacji i sympozjów dla specjalistów. To ważne spotkanie środowisk biznesowych i naukowych odbywa się pod patronatem merytorycznym

Prezesa Polskiej Akademii Nauk prof. dr. hab. Andrzeja B. Legockiego. Organizatorem Targów EuroLab jest firma Międzynarodowe Targi Polska Sp. z o.o.

W ofercie producentów i dystrybutorów znajdują się: aparatura analityczna, piece laboratoryjne, komory laminarne, klimatyczne i testowe, inkubatory, suszarki, wirówki, wagi analityczne, drobny sprzęt laboratoryjny, akcesoria i odczynniki, sprzęt kontrolno-pomiarowy laboratoryjny i on-line, sprzęt optyczny, substancje chemiczne, przyrządy do dokonywania pomiarów zarówno w laboratorium, jak i w terenie, urządzenia metrologiczne oraz wykorzystywane do badań biochemicznych i biofizycznych, specjalistyczne gazy i ich oprzyrządowanie, oprogramowanie, środki utrzymania czystości i dezynfekcyjne, a także usługi dla laboratoriów.

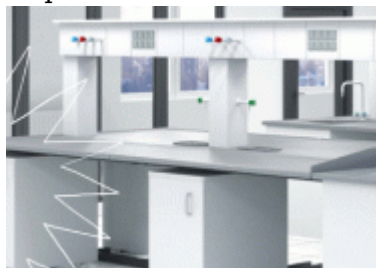
Swoje osiągnięcia i możliwości badawcze zaprezentują także placówki naukowe, a wśród nich: Główny Urząd Miar, Polskie Centrum Akredytacji, Klub Polskich Laboratoriów Badawczych POLLAB, Wydział Chemii Uniwersytetu Warszawskiego, Komitet Chemii Analitycznej oraz Państwowy Instytut Geologiczny. Targi EuroLab zapewniają zwiedzającym uzyskanie wszelkich informacji na temat funkcjonowania laboratoriów. Podczas imprezy można skonsultować się z wystawcami, którzy chętnie służą pomocą w dopasowaniu sprzętu do indywidualnych potrzeb klientów. Oprócz tego drugiego dnia targów w Salonie Ekspertów można zasięgnąć porad specjalistów z: Wydziału Chemii Uniwersytetu Warszawskiego, Głównego Urzędu Miar, Polskiego Centrum Akredytacji, Państwowego Instytutu Geologicznego oraz Centrum Badań Ekologicznych PAN.

Podczas targów odbędą się interesujące spotkania dla specjalistów: cykl wykładów Wydziału Chemii Uniwersytetu Warszawskiego oraz seminaria Polskiego Centrum Akredytacji oraz Głównego Urzędu Miar, referaty specjalistów z Centralnego Laboratorium Kryminalistycznego Komendy Głównej Policji, a także prezentacje i sympozja organizowane przez wystawców.

Wstęp na targi jest bezpłatny po dokonaniu obowiązkowej rejestracji.

Program Targów EuroLab 2006

<http://laboratoria.net/aktualnosci/4248.html>



26-04-2024

Twój blat w dygestorium nie spełnia Twoich oczekiwań?

Mamy dla Ciebie rozwiązanie!



24-04-2024

Potrzebne regulacje dot. norm i zasad hałasu turbin wiatrowych

Uważa prof. Anna Preis z Uniwersytetu Adama Mickiewicza.



24-04-2024

Naukowcy zbadali, jakie obrazy zapadają częściej w pamięć

Wynika z badania opublikowanego w Nature Human Behaviour.



24-04-2024

Człowiek poprzez emisję gazów spowodował ocieplenie

Przypomnieli członkowie Komitetu przy Prezydium PAN.



24-04-2024

Sztuczna inteligencja diagnozuje spektrum autyzmu

Robi to lepiej niż specjaliści.



24-04-2024

Autonomiczne hulajnogi elektryczne

Mogłyby same wracać do punktów ładowania.



24-04-2024

Wydano pierwszy atlas geologiczny Księżyca

Zestaw map został wydany w języku chińskim i angielskim.



24-04-2024

Cechach psychopatyczne, a hałaśliwe samochody

Nowe badania profesor psychologii Julie Aitken Schermer .

Informacje dnia: [Twój blat w dygestorium nie spełnia Twoich oczekiwań? Potrzebne regulacje dot. norm i zasad hałasu turbin wiatrowych](#) [Naukowcy zbadali, jakie obrazy zapadają częściej w pamięć Człowiek poprzez emisję gazów spowodował ocieplenie](#) [Sztuczna inteligencja diagnozuje spektrum autyzmu](#) [Autonomiczne hulajnogi elektryczne](#) [Twój blat w dygestorium nie spełnia Twoich oczekiwań? Potrzebne regulacje dot. norm i zasad hałasu turbin wiatrowych](#) [Naukowcy zbadali, jakie obrazy zapadają częściej w pamięć Człowiek poprzez emisję gazów spowodował ocieplenie](#) [Sztuczna inteligencja diagnozuje spektrum autyzmu](#) [Autonomiczne hulajnogi elektryczne](#)

Partnerzy