

[Akceptuję](#)

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](#)

Zapraszamy do udziału w targach EuroLab 2014



Organizatorzy i Wystawcy
zapraszają na



CrimeLab

XVI Międzynarodowe Targi Analityki i Techniki Pomiarowych
III Międzynarodowe Targi Techniki Kryminalistycznej

które odbędą się w dniach

12-14 marca 2014

w Centrum MT Polska, ul. Marsa 56c w Warszawie

Godziny otwarcia targów:

środa-czwartek 9.00-17.00, piątek 9.00-15.00

Zapraszamy!

Analityka · Biotechnologia · Life Science · Metrologia · Kryminalistyka

Targi EuroLab to specjalistyczna impreza o charakterze biznesowo- naukowym, skierowana do branży laboratoryjnej, powstająca przy współpracy merytorycznej ośrodków naukowo-badawczych z całej Polski. Wydarzenie jest miejscem promocji najnowszych rozwiązań i technologii przeznaczonych dla laboratoriów, jak również niezastąpionym źródłem informacji i opinii o najnowocześniejszych metodach i technikach badawczych.

Doskonałe połączenie świata nauki i biznesu sprawia, że na targi przybywają zarówno kontrahenci chcący nawiązać kontakty biznesowe, jak i przedstawiciele szeroko pojętej nauki zainteresowani nowościami rynkowymi i poszerzaniem wiedzy. Każdej z edycji imprezy towarzyszą prowadzone na wysokim poziomie seminaria, konferencje i wykłady prowadzone przez wybitnych specjalistów z branży, a nad stroną merytoryczną czuwa Rada Programowa.

Tematyka Targów EuroLab:

1. Analityka chemiczna

- elementy wyposażenia laboratorium
- projektowanie i wyposażenie laboratorium
- akcesoria
- aparatura analityczna
- sprzęt optyczny
- sprzęt kontrolno-pomiarowy
- laboratoryjny i on-line
- substancje chemiczne
- gazy specjalne i oprzyrządowanie
- oprogramowanie laboratorium
- środki utrzymania czystości i dezynfekcyjne
- odzież ochronna, zabezpieczenia osobiste

- akredytacja laboratoriów i badania biegłości
- usługi analityczne

2. Biotechnologia

- wyposażenie i instalacje
- kultury komórkowe
- materiały pomocnicze
- odczynniki
- reaktory

3. Life Science

- biologia molekularna
- mikrobiologia
- hodowle komórkowe
- diagnostyka bakteriologiczna
- badania DNA
- wyposażenie do badań (analizatory krwi i moczu, odczynniki biochemiczne, zestawy do diagnostyki medycznej HPLC, markery nowotworowe, testy, urządzenia dla ELISA, pobieranie i przechowywanie próbek, pipety, materiały zużywalne, wyposażenie i instalacje, kultury komórkowe, materiały pomocnicze, odczynniki, reaktory)

4. Metrologia

Narzędzia do pomiaru:

- ciśnienia i temperatury, masy, siły i właściwości mechanicznych materiałów
- objętości, przepływu i koncentracji
- wielkości nawigacyjnych, meteorologicznych i aerologicznych
- promieniowania jonizującego i niejonizującego

Więcej na <http://www.targieurolab.pl/>

<https://laboratoria.net/aktualnosci/20700.html>



12-05-2026

Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości

Najlepsze pomysły łączące naukę z biznesem.



12-05-2026

Kleszcz to tylko pośrednik

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków



12-05-2026

Jak rower zmienił świat

Od drewnianej „maszyny biegowej” do emancypacji robotników i kobiet



12-05-2026

Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji...

Utworzą obserwatorium do badania fal grawitacyjnych.



12-05-2026

Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością

Samotność ma liczne negatywne skutki zdrowotne.



12-05-2026

Norowirusy - biegunka brudnych rąk

Przenoszone drogą pokarmową norowirusy wywołują gwałtowne wymioty.



12-05-2026

Rak nie jest wskazaniem do przedwczesnego rozwiązania ciąży

W czasie ciąży można bezpiecznie prowadzić odpowiednie leczenie onkologiczne.



12-05-2026

Zakażenia w chirurgii to coraz większy problem

Konieczne jest wdrożenie skutecznego systemu opieki nad pacjentem.

Informacje dnia: [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Partnerzy