

### [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



[Strona główna](#) > [Start](#)

## EuroLab 2005 zakończony

Honorowy Patronat nad Targami objął Minister Nauki, Przewodniczący Komitetu Badań Naukowych, prof. dr hab. inż. Michał Kleiber. Patronat Merytoryczny natomiast - Prezes Polskiej Akademii Nauk, prof. dr hab. Andrzej B. Legocki.

Podczas tegorocznej edycji można było zapoznać się z bogatą i zróżnicowaną ofertą najnowszego sprzętu i wyposażenia laboratoryjnego. Od odczynników, drobnego sprzętu laboratoryjnego renomowanych producentów, poprzez przyrządy do dokonywania pomiarów zarówno w laboratorium jak i w terenie, po projektowanie i kompleksowe urządzenie laboratorium według indywidualnych życzeń klienta. Można było obejrzeć najnowszą aparaturę analityczną, piece laboratoryjne, komory laminarne, klimatyczne i testowe, inkubatory, suszarki, wirówki, wagi analityczne, specjalistyczne, gazy oraz zapoznać się z oprogramowaniem komputerowym służącym do zarządzania laboratorium. Zaprezentowały się licznie także instytucje naukowo-badawcze oraz uczelnie wyższe.

Targom EuroLab 2005 towarzyszył bogaty program imprez towarzyszących, m.in:

- cykl seminariów Głównego Urzędu Miar,
- wykłady prowadzone przez ekspertów z Politechniki Warszawskiej, Politechniki Gdańskiej

i Państwowego Instytutu Geologicznego,

- Salon Ekspertów - specjaliści z różnych dziedzin odpowiedzieli na pytania związane z wykorzystaniem środków unijnych w nauce, dostosowaniem laboratoriów do standardów unijnych, a także dotyczące najnowszych trendów w analityce,
- prezentacje wystawców,
- wystawa aparatury i przyrządów mierniczych.

Wyczekiwany przez uczestników Targów wydarzeniem był Wieczór Wystawców, który w tym roku odbył się w Hotelu Sobieski. W atmosferze bankietowego rozluźnienia ogłoszono wyniki konkursu na najlepszą ofertę targową.

Nagrody otrzymali:

W kategorii *Analityka chemiczna*

**TK Biotech**

za GENEVAC EZ-2 PLUS

**Pol-Eko-Aparatura Sp. j. A. Polok-Kowalska, S. Kowalski**

za CyberScan pH 6000

**Knauer - Polska**

za Knauer "Smartline" HPLC UV Detektor S-2600

W kategorii *Terenowa aparatura pomiarowa*

**Spectropol**

za Spektrofluorymetr USB2000-FLG firmy Ocean Optics

**Kamika Instruments**

za Analizator IPS P - bezobsługowe urządzenie do pomiaru pyłu zawieszonego PM (imisji).

W kategorii *Wyposażenie laboratorium*

**Comef Aparatura Naukowo-Badawcza**

za Mikrofalowy system przygotowania próbek Multiwave 3000 firmy Anton Paar

**S. Witko**

za Dygestorium laboratoryjne Secuflow®

**Przedsiębiorstwo Informatyczne Kamssoft**

za Zintegrowany System Informatyczny Zarządzania Laboratorium KS-SOLAB

Nagrodę za

*Najbardziej oryginalne i profesjonalne stoisko targów EuroLab 2005*

**KRYSZTAŁOWY MOŹDZIERZ** wręczono

**Państwowemu Instytutowi Geologicznemu**



<http://laboratoria.net/home/10268.html>

**Informacje dnia:** [Szczepionka jest bezpieczna i skuteczna dla dzieci w wieku 6-11 lat](#) [Trzecia dawka szczepionki Moderna](#) [Masa ciała silnie związana z intensywnością objawów COVID-19](#) [Powstały odmładzające przeciwciała](#) [Zniesienie podyplomowego stażu dla lekarzy?](#) [Dr Lamża zaraża nauką](#) [Szczepionka jest bezpieczna i skuteczna dla dzieci w wieku 6-11 lat](#) [Trzecia dawka szczepionki Moderna](#) [Masa ciała silnie związana z intensywnością objawów COVID-19](#) [Powstały odmładzające przeciwciała](#) [Zniesienie podyplomowego stażu dla lekarzy?](#) [Dr Lamża zaraża nauką](#) [Szczepionka jest bezpieczna i skuteczna dla dzieci w wieku 6-11 lat](#) [Trzecia dawka szczepionki Moderna](#) [Masa ciała silnie związana z intensywnością objawów COVID-19](#) [Powstały odmładzające przeciwciała](#) [Zniesienie podyplomowego stażu dla lekarzy?](#) [Dr Lamża zaraża nauką](#)

## **Partnerzy**