

[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](#)

XII Międzynarodowe Targi Analityki i Techniki Pomiarowych EuroLab

W ofercie znajdzie się niemal wszystko, co jest niezbędne do właściwego wyposażenia laboratoriów różnych typów – od akcesoriów i odczynników chemicznych, po profesjonalny sprzęt laboratoryjny.

Wielu z wystawców zaproponowało także atrakcyjne promocje oraz nowości produktowe - [więcej](#).

[Sprawdź listę wystawców](#)

Uwaga! Na targach zaprezentują się również jedne z najważniejszych w branży instytucji: Krajowa Izba Diagnostów Laboratoryjnych, Polskie Centrum Akredytacji, Wydział Chemii Uniwersytetu Warszawskiego oraz Główny Urząd Miar, na stoisku którego jedną z atrakcji będzie wyjątkowa wystawa plakatowa. Na oddzielną uwagę zasługuje fakt, że po raz pierwszy w jedenastoletniej historii Targów EuroLab swoje stoisko będzie mieć Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego, co jest doskonałym potwierdzeniem nie tylko prestiżu targów, ale również ich naukowego charakteru.

Zachęcamy do zapoznania się z aktualnym programem targów - [pobierz, w którym znajdują się m.in.:](#)

- Certyfikowane warsztaty na temat metrologii chemicznej - [więcej](#)
- Seminarium Nadzorowanie wyposażenia pomiarowego i informatycznego oraz badania biegłości jako elementy doskonalenia kompetencji laboratoriów
- Konferencja Wynik badań laboratoryjnych w opiece medycznej
- Seminarium Dzień z metrologią masy
- Dzień kariery dla studentów i naukowców, czyli jobvector career day

W targach i wydarzeniach im towarzyszących można uczestniczyć bezpłatnie (z wyjątkiem certyfikowanych warsztatów) po dokonaniu [rejestracji on-line](#).

[Posiadacze Karty MT Polska nie muszą się rejestrować. Karta uprawnia do bezpłatnego zwiedzania targów. Ponadto posiadacze Karty MT Polska i zarejestrowani on-line mogą skorzystać z dodatkowych możliwości - więcej.](#)

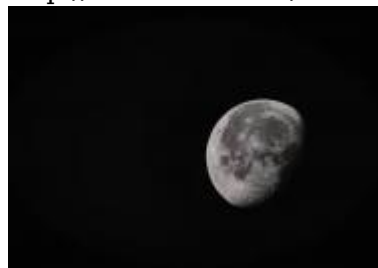
[Kontakt :](#)

[MT Targi sp. z ograniczoną odpowiedzialnością. sp. k.](#)

[Piotr Skoneczka - szef projektu](#)

[Tel.: 22 / 529 39 00, wew. 32, e-mail: \[pskoneczka@mttargi.pl\]\(mailto:pskoneczka@mttargi.pl\)](#)

<http://laboratoria.net/aktualnosci/3829.html>



03-07-2020

[**W sobotę Ziemia znajdzie się najdalej od Słońca**](#)

Będzie wtedy oddalona od naszej dziennej gwiazdy o 152,095 mln km.



03-07-2020

Toniemy w elektronicznych śmieciach

W 2019 roku ilość elektronicznych odpadów z całego świata osiągnęła rekordową masę 53,6 milionów ton.



03-07-2020

Dlaczego meduzy są łakomym kąskiem dla drapieżników

Meduzy nie stanowią źródła węglowodanów, tłuszczów ani białka.



03-07-2020

To co złe dla ekosystemu, jest dobre dla pandemii

Niszczenie środowiska może sprawić, że pandemie będą bardziej prawdopodobne i trudniejsze do opanowania.



03-07-2020

W pierwszych miesiącach pandemii dzieci lepiej zniosły SARS-CoV-2

Dane zostały zebrane ze 131 badań i obejmują 7780 pacjentów w całym spektrum wieku dziecięcego.



03-07-2020

Obiecujące wyniki polskich badań nad nową metodą wykrywania...

Zakończono testy na zwierzętach, teraz planowane są badania kliniczne, czyli na ludziach.



03-07-2020

Internet rzeczy - czy zmieni świat?

I co w światowym projekcie rozwoju tych technologii robią naukowcy z Politechniki Gdańskiej?



01-07-2020

Sosny mają silne właściwości antyoksydacyjne

Potwierdzili portugalscy chemicy i biolodzy po ponad trzech latach badań.

Informacje dnia: [W sobotę Ziemia znajdzie się najdalej od Słońca](#) [Toniemy w elektronicznych śmieciach](#) [Dlaczego meduzy są łakomym kąskiem dla drapieżników](#) [To co złe dla ekosystemu, jest dobre dla pandemii](#) [W pierwszych miesiącach pandemii dzieci lepiej zniosły SARS-CoV-2](#) [Obiecujące wyniki polskich badań nad nową metodą wykrywania toksoplazmozy](#) [W sobotę Ziemia znajdzie się najdalej od Słońca](#) [Toniemy w elektronicznych śmieciach](#) [Dlaczego meduzy są łakomym kąskiem dla drapieżników](#) [To co złe dla ekosystemu, jest dobre dla pandemii](#) [W pierwszych miesiącach pandemii dzieci lepiej zniosły SARS-CoV-2](#) [Obiecujące wyniki polskich badań nad nową metodą wykrywania toksoplazmozy](#) [W sobotę Ziemia znajdzie się najdalej od Słońca](#) [Toniemy w elektronicznych śmieciach](#) [Dlaczego meduzy są łakomym kąskiem dla drapieżników](#) [To co złe dla ekosystemu, jest dobre dla pandemii](#) [W pierwszych miesiącach pandemii dzieci lepiej zniosły SARS-CoV-2](#) [Obiecujące wyniki polskich badań nad nową metodą wykrywania toksoplazmozy](#)

Partnerzy