

[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](#)

50% wyposażenia stoiska w prezencie - EuroLab 2010 - do 23 grudnia

Jeżeli planujesz uczestnictwo w największych targach laboratoryjnych w Polsce, nie zwlekaj i zgłoś się jeszcze przed 23 grudnia, a zaoszczędzisz na zabudowie stoiska.

XII Międzynarodowe Targi Analityki i Technik Pomiarowych EuroLab 3-5 marca 2010, Centrum MT Polska, Warszawa

Targi EuroLab to gwarancja:

wysokiego poziomu merytorycznego (współpraca najważniejszych ośrodków naukowych i instytucji z branży)

Postaw na sprawdzoną markę – opłaci się

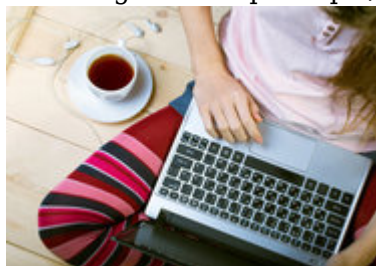
Kontakt w sprawie szczegółów promocji:

MT Targi sp. z o.o. sp. k.

Piotr Skoneczka – szef projektu

Tel.: 22 / 529 39 00, wew. 32, e-mail: pskoneczka@mttargi.pl

www.targieurolab.pl <https://laboratoria.net/aktualnosc/4948.html>



30-03-2026 [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia](#) Przyznał je



402 osobom.

30-03-2026 [Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci](#)



[to jednak naukowcy...](#) Aby chronić pisklęta przed pasożytami.

30-03-2026 [Kierownik wyprawy polarnej](#) Zmiany klimatu widać gołym okiem.



30-03-2026 [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) Informuje



pismo „Nature Photonics”.

30-03-2026 [Duże teleskopy sfotografowały](#)

[dwie formujące się planety](#) Ogłosiło Europejskie Obserwatorium Południowe (ESO). _



30-03-2026 [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)



Informuje pismo „Applied and Environmental Microbiology”.

30-03-2026 [Rękawiczki mogą zawyżać wyniki pomiarów mikroplastiku](#) Informuje specjalistyczne



pismo „Analytical Methods”.

30-03-2026 [Problem dezinformacji](#)

[medycznej będzie narastał](#) Szkolenia na UMB dla przyszłych lekarzy **Informacje dnia:** [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)
Partnerzy