

[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](#)

Control-Tech w Kielcach

rganizowane po raz czwarty Targi Przemysłowej Techniki Kontrolnej gromadzą z roku na rok coraz większą liczbę wystawców i zwiedzających, chętnie odwiedzających kielecką imprezę. Targi te stwarzają bowiem okazję zapoznania się z przekrojową ofertą z dziedziny pomiarów, automatyki czy urządzeń ważących. Zakres branżowy targów obejmuje m.in.: automatykę przemysłową i pomiary, aparaturę badawczą i sprzęt laboratoryjny, a także wyposażenie pomieszczeń laboratoryjnych,

metrologię w systemach zapewniania jakości, oprogramowanie kontrolne dla procesów technologicznych oraz technologię laserową.

Kielecka impreza z roku na rok nabiera znaczenia. Atutem wystawy jest duża specjalizacja, chociaż jest promowana również w innych sektorach przemysłu, wykorzystujących pomiary w swoich działaniach. Dotychczasowe trzy edycje targów zebrały pochlebne opinie wśród uczestników. Udział w tegorocznej edycji CONTROL-TECH-u zapowiedziało 73 firmy z 13 krajów: Australii, Czech, Finlandii, Francji, Izraela, Japonii, Niemiec, Polski, Słowacji, Szwajcarii, Wielkiej Brytanii, Włoch i USA.

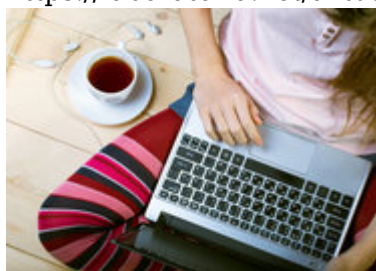
Tegorocznej wystawie towarzyszyć będzie Sympozjum Głównego Urzędu Miar nt. „Zapewnienie wiarygodności pomiarowej na poziomie krajowym i międzynarodowym”. W trakcie sympozjum wygłoszone zostaną następujące referaty: - "Rola i zadania Krajowej Instytucji Metrologicznej" - Elżbieta Michniewicz - "Międzynarodowe aspekty metrologii" - Dobrosława Sochocka - "Zapewnienie spójności pomiarów elektrycznych na przykładzie zastosowania wielofunkcyjnego systemu transferu wzorców" - Andrzej Barański - "Zapewnienie wiarygodności pomiarów w dziedzinie czasu i częstotliwości" - Albin Czubla - "Zapewnienie wiarygodności pomiarów gęstości na poziomie krajowym i międzynarodowym" Elżbieta Lenard - "Państwowy wzorzec jednostki miary długości i spójność pomiarowa" - Zbigniew Ramotowski - "Pomiary kąta płaskiego w Głównym Urzędzie Miar - od państwowego wzorca do poziomnic i kątomierzy" - Katarzyna Nicińska

Targi CONTROL-TECH odbywają się w terminie Międzynarodowych Targów Technologii dla Odlewnictwa METAL oraz Wystawy Technologii, Przetwórstwa i Zastosowania Metali Nieżelaznych NONFERMET. Takie połączenie wystaw nie jest przypadkowe - wiele z prezentowanych podczas targów pomiarowych rozwiązań, ma zastosowanie również w branży odlewniczej.

Patronat nad targami sprawują: Prezes Głównego Urzędu Miar, Prezes Polskiej Akademii Nauk, Dyrektor Polskiego Centrum Badań i Certyfikacji oraz Politechnika Świętokrzyska.

Organizatorzy zapraszają do Kielc w dniach 22 - 24 września 2004 r.

<https://laboratoria.net/aktualnosci/3499.html>



01-06-2026

Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał

Sam czas spędzony przed ekranem nie jest najlepszą miarą ryzyka.



01-06-2026

[Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę](#)

Dotyczy działań komunikacyjnych, edukacyjnych oraz popularyzatorskich.



01-06-2026

[10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#)

Między 24 a 28 czerwca zmierzą się z ponad 150 ekipami z 28 krajów.



01-06-2026

[Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne](#)

W 2023 r. z tego powodu cierpiało prawie 1,2 mld ludzi na świecie.



01-06-2026

AGH uruchomiła laboratorium

Ze źródłem promieniowania RTG dorównującym synchrotrono.



01-06-2026

UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki

Uczelnie zapowiedziały rozwój kształcenia praktycznego i cyfrowego.



01-06-2026

W poniedziałek rozpocznie się rekrutacja na Uniwersytet Jagielloński

Najstarsza uczelnia w kraju ma w ofercie 13 nowych kierunków studiów.



01-06-2026

3 proc. PKB na naukę to nie jest radykalny postulat

To nie jest radykalny cel, ale uniwersalny postulat, który bardzo by Polsce pomógł.

Informacje dnia: [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

Partnerzy