

## [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](#)

## 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.

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



14-04-2021

## [Śląscy naukowcy opracowali model opieki kardoonkologicznej](#)

W publikacji opisano okres od marca 2016 r. do grudnia 2019 r.



14-04-2021

## **Blizny można leczyć**

Blizna bywa dla pacjenta problemem nie tylko kosmetycznym.



14-04-2021

## **1/3 pracowników woli złożyć wypowiedzenie, niż wrócić do biura**

Wiele osób, które świadczą pracę z domu nie jest jeszcze gotowych na powrót do biura.



14-04-2021

## **COVID-19 wyzwała w płucach nieoczekiwany mechanizm**

W komórkach płuc wirus SARS-CoV-2 wyzwała szlak biochemiczny, zwany układem dopełniacza.



14-04-2021

## **Choroba meningokokowa jest lekceważona**

Mimo, iż może w ciągu 24 godzin doprowadzić do zgonu dziecka.



14-04-2021

## **Przyjmujący leki alergicy są mniej podatni na zakażenie COVID-19**

Badania wskazują, że alergicy przyjmujący leki rzadziej zarażają się koronawirusem.



14-04-2021

## **Szczepionki mRNA a możliwość zakażenia SARS-CoV-2**

Możliwe jest złapanie koronawirusa po szczepieniu, ale ryzyko jest naprawdę niewielkie.



12-04-2021

## Istnieje związek między szczepieniem przeciwko grypie i...

Podobne dane płyną z całego świata, to wciąż nie udało się dokładnie tego ustalić.

**Informacje dnia:** [Śląscy naukowcy opracowali model opieki kardiologicznej](#) [Blizny można leczyć](#) [1/3 pracowników woli złożyć wypowiedzenie, niż wrócić do biura](#) [COVID-19 wyzwała w płucach nieoczekiwany mechanizm](#) [Choroba meningokokowa jest lekceważona](#) [Przyjmujący leki alergicy są mniej podatni na zakażenie COVID-19](#) [Śląscy naukowcy opracowali model opieki kardiologicznej](#) [Blizny można leczyć](#) [1/3 pracowników woli złożyć wypowiedzenie, niż wrócić do biura](#) [COVID-19 wyzwała w płucach nieoczekiwany mechanizm](#) [Choroba meningokokowa jest lekceważona](#) [Przyjmujący leki alergicy są mniej podatni na zakażenie COVID-19](#)

**Partnerzy**