

Świętokrzyski Urząd Wojewódzki w Kielcach

<http://www.kielce.uw.gov.pl/pl/biuro-prasowe/aktualnosci/21430,Szansa-na-rozwoj-technologii-metrologicznych.html>
08.05.2024, 05:10

06.04.2022

Szansa na rozwój technologii metrologicznych

Wojewoda świętokrzyski Zbigniew Koniusz wziął udział w uroczystym podpisaniu i utworzeniu klastra metrologicznego w Kielcach.

Połączenie sektora biznesu, instytucji naukowych oraz organizacji pozarządowych związanych z branżą metrologii zostało zawiązane podczas uroczystego podpisania deklaracji o współpracy i powstaniu klastra metrologicznego w Kielcach.

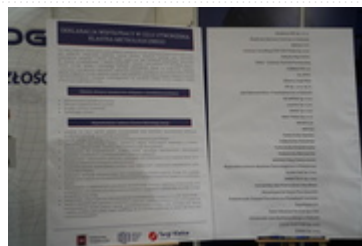
„Dawno już odeszliśmy od prostych metod pomiaru. W tej chwili mierzymy rzeczy niewidzialne, niedotykalne, które są jeszcze w trakcie opracowań. To wszystko jest w naszym zasięgu i dobrze, że Kielce stają się areną wymiany nowych technologii. A instrumentem do jej wymiany jest właśnie klastery”- mówił podczas wydarzenia wojewoda świętokrzyski Zbigniew Koniusz.

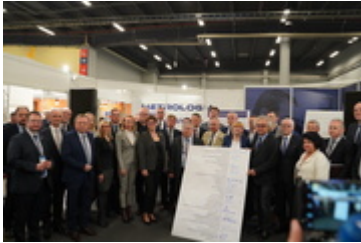
Głównymi obszarami zainteresowania i działalności klastra są: zaawansowane techniki pomiarowe, zdrowie i bezpieczeństwo żywności, energia i ochrona środowiska oraz technologie cyfrowe.

Deklarację o współpracy w celu utworzenia klastra metrologicznego podpisały 32 podmioty.

„Dobrze, że staramy się tworzyć instrumenty coraz doskonalsze, łącząc je w działania. Doskonalimy wszystko aby nasz świat był coraz lepszy”- podkreślił wojewoda Zbigniew Koniusz.

Najważniejszymi zadaniami klastra metrologicznego będą działania na rzecz szeroko pojętej innowacyjności oraz tworzenie nowoczesnych rozwiązań w sektorze metrologii dla polskiego przemysłu oraz transfer wiedzy, technologii i kompetencji między instytucjami, które podpisały deklarację o współpracy.





[Drukuj](#)

[Generuj PDF](#)

[Powiadom](#)

[Powrót](#)
