

Nano PL 2014 Nano for Industry and Health
October 15 - 17 Kielce Poland

Nano Bio - Nano Medicine Cosmetics Dentistry Applications
Equipment Graphen Textillies Furnishing



Nano PL 2014:

„Nanotechnologia i Zaawansowane
Materiały dla Innowacyjnego Przemysłu”

- ✓ **Data:** 15 – 17 Października 2014
- ✓ **Miejsce:** Targi Kielce
INNO TECH EXPO 2014

[Call for abstracts! 30 czerwca.](#)

Rejestracja:

<https://science24.com/event/nanoPL2014/login>

Czemu organizujemy Nano PL 2014?

Pora na dynamiczny rozwój nanotechnologii w Polsce.

Niemal codziennie nowe rozwiązania wykorzystujące nanotechnologie w najprzeróżniejszych dziedzinach: farby, lakiery, kosmetyki, medycyna, stomatologia, elektronika, fotonika, budownictwo, przemysł maszynowy i hutnictwo, chemia i inne.

Nanotechnologia stanowi wielką szansę dla polskiego przemysłu. Warunkiem jest porozumienie środowisk – naukowego oraz przemysłowego w celu pokazania jakie są potrzeby i najbardziej pożądane kierunki badań, a także jakie rozwiązania mogą zaoferować naukowcy.

Główne tematy: Nanomateriały, Nanomedycyna i bio-nanotechnologie, Grafen, nano-diaament i nanowęgle, aparatura produkcyjna i badawcza.

Organizatorzy: Instytut Wysokich Ciśnień PAN, Wydział Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej, Wydział Zarządzania Politechniki Białostockiej, Świętokrzyskie Centrum Innowacji i Transferu Technologii. INNO TECH EXPO, Polska Izba Gospodarcza Zaawansowanych Technologii



Program:

Środa, 15 października : zwiedzanie województwa świętokrzyskiego - nacisk na nowoczesne technologie i biznes w województwie.

Czwartek, 16 października : Prelekcje na tematy strategiczne: kierunki rozwoju nanotechnologii, aplikacje nanotechnologii.

Zapraszamy na kolacje w gronie uczestników konferencji oraz wystawców INNO TECH EXPO.

Piątek, 17 października : Nano dla zdrowia i urody: Nanomedycyna, dentystryka, bionanotechnologia, kosmetyki.

Formuła: Równy udział przemysłu i naukowców. Zaproszone wykłady, krótkie prezentacje i postery. Firmy wciąż poszukują nowych technologii oferowanych przez naukę. Dlatego zapraszamy naukowców i przedsiębiorców do prezentowania propozycji współpracy.

Konferencja skoordynowana jest z Targami INNO TECH EXPO.

Pod patronatem:

European Materials Research Society oraz Narodowego Centrum Badań i Rozwoju (NCBiR).

Honorowy patron:

prof. Jerzy Kątcki, Przewodniczący Rady NCBiR

Zapraszamy do odwiedzenia naszej strony WWW

<http://nanopl.labnano.pl>

