

[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](#) [Szkozenia](#) [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](#)

NanoIsrael 2012



Fundacja Wspierania Nanonauk i Nanotechnologii Nanonet, we współpracy z Polską Agencją Rozwoju Przedsiębiorczości, miastem Katowice, Wrocławskim Centrum Badań EIT+ oraz Wydziałem Promocji Handlu i Inwestycji Ambasady RP w Tel Awiwie



ZAPRASZA

do udziału w MISJI GOSPODARCZEJ NA KONFERENCJĘ I TARGI

NanoIsrael 2012

26-27 marca 2012 r., TEL AWIW, IZRAEL

NanoIsrael 2012 to największe międzynarodowe przedsięwzięcie w Izraelu prezentujące aktualne i wiodące rozwiązania, technologie i odkrycia naukowe o charakterze aplikacyjnym w dziedzinie nanotechnologii. Wydarzenie stanowi forum spotkań krajowych i międzynarodowych firm oraz przedstawicieli świata nauki, inwestorów instytucjonalnych, funduszy venture capital. NanoIsrael 2012 w sposób kompleksowy łączy formułę konferencji, targów oraz aranżowanych za pomocą systemu internetowego spotkań b-2-b. Poprzednie edycje NanoIsrael gromadziły ponad 1000 uczestników z ponad 30 krajów.

Do udziału w Misji serdecznie zapraszamy szczególnie przedsiębiorców reprezentujących przemysł wysokich technologii (high- tech), a w szczególności pomioty gospodarcze związane z:

- nanomateriałami i nanotechnologią,
- energią odnawialną i ochroną środowiska,
- nanoelektroniką,
- zastosowaniem nanotechnologii w fotonice,
- biotechnologią (nanobiotechnologią),
- nanomedycyną.

Program Misji przewiduje:

- udział w konferencji NanoIsrael 2012
- udział w targach NanoIsrael 2012
- spotkania b-2-b koordynowane za pomocą platformy networkingowej
- wizytę studyjną u partnera biznesowego w Tel Awiwie

Udział w Misji Gospodarczej do Izraela jest doskonałą okazją nawiązania kontaktów biznesowych i wymiany doświadczeń na jednym z najprężniej rozwijających się rynków wysokich technologii – Nanotechnologii na świecie. Ponadto, umożliwi znalezienie partnerów do realizacji wspólnych przedsięwzięć w ramach Polsko-Izraelskich Projektów Badawczo-Rozwojowych, dofinansowanych ze środków publicznych.

KOSZT UDZIAŁU W MISJI 1 OSOBY KSZTAŁTUJE SIĘ W GRANICACH 9000 PLN

Informujemy, że przy zgłoszeniu co najmniej 5 firm istnieje możliwość dofinansowania udziału w misji w ramach branżowego projektu promocyjnego Ministerstwa Gospodarki (rozporządzenie RM z dnia 31 października 2007 w sprawie udzielania pomocy de minimis na realizację niektórych przedsięwzięć w zakresie promocji i wspierania eksportu lub sprzedaży na Jednolitym Rynku Europejskim (Dz. U.. Nr 211, poz. 1542 z późn. zm.)

Maksymalna pomoc udzielona na udział w programie promocji o charakterze branżowym w ramach tego projektu nie może przekroczyć 50% wydatków kwalifikowanych związanych z uczestnictwem w Misji jednego przedstawiciela przedsiębiorstwa.

Firmy zainteresowane udziałem w misji oraz uzyskaniem dofinansowania powinny wypełnić formularz zgłoszeniowy i wysłać go do koordynatora wyjazdu, Fundacji Wspierania Nanonauk i Nanotechnologii Nanonet, najpóźniej do **10 lutego 2012r. :**

Fundacja Wspierania Nanonauk i Nanotechnologii Nanonet

ul. Stabłowicka 147/149

54-066 Wrocław

tel.: 883 777 709

fax: +48 71 720 16 00

Dokumenty można pobrać tutaj:

1. nanoIsrael2012 - [Zaproszenie](#)
2. nanoIsrael2012- Formularz zgłoszeniowy

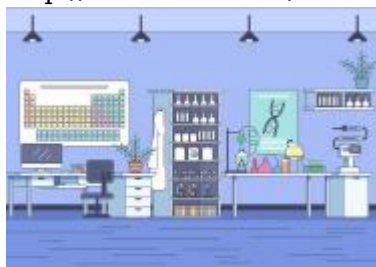
kontakt: promocja@nanonet.pl

www.nanonet.pl

Pobierz:

[Formularz zgłoszeniowy](#)

<http://laboratoria.net/aktualnosci/12536.html>



27-03-2025

[Jak otworzyć laboratorium?](#)

Laboratorium może być dobrym pomysłem na biznes.



26-03-2025

[Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo](#)

Dziękujemy wszystkim, którzy odwiedzili nas.



26-03-2025

W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki

Trójwymiarowy druk może stać się z czasem jednym z filarów produkcji.



26-03-2025

Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w...

W aż puli 66 mln zł.



26-03-2025

Błonica - choroba groźna także dla dorosłych

Po 40. roku życia choroba staje się równie groźna.



26-03-2025

87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny

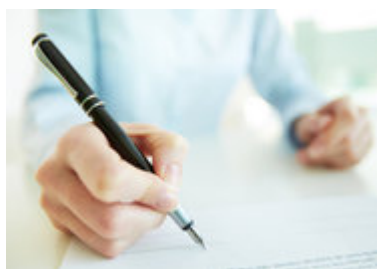
W 2024 roku z hejtem zetknęło się 45 proc. internautów.



26-03-2025

[Nowe materiały do budowy okrętów wojskowych](#)

Naukowcy z Politechniki Wrocławskiej pracują nad nimi.



26-03-2025

[Mandimycyna - nowy potencjalny środek przeciwgrzybiczy](#)

Zabija grzyby odporne na wiele leków.

Informacje dnia: [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#) [Jak otworzyć laboratorium? Dziękujemy za odwiedziny na targach Labs Expo W przyszłości będziemy jedli mięso z drukarki Ruszył nabór na wspólne projekty przedsiębiorców i naukowców; w puli 66 mln zł Błonica - choroba groźna także dla dorosłych 87% internautów uważa hejt za poważny problem społeczny](#)

Partnerzy