

### [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](#)

# Fundacja NANONET patronuje konferencji NAP 2013



**Fundacja NANONET objęła patronatem medialnym konferencję Nanomaterials: Application & Properties '2013 (NAP 2013), która odbędzie się w dniach 16-21 września 2013 na Ukrainie.**

Informacje od organizatorów:

*The conference is devoted to new actual problems of modern material science, such as technology of nanomaterial production and research; properties of nanoparticles and nanosystems. The conference is also focused on the applications of nanoobjects and nanostructured matters in hi-tech industry, biology, medicine, chemistry, etc.*

*The Conference will be held in Alushta, on the Crimean-Southern coast (LOC "UkoopSpilka", 3-A, Chatyrdagskaya Str., Alushta, the Crimea, Ukraine), that is one of the most beautiful places in the world. The Mediterranean climate makes it the main resort and tourist area in Ukraine.*

NAP-2013 is:

*breath of interest of the Conference and actual topics;  
smart website for dissemination your activity;  
open access Proceedings that are issued before the conference sessions;  
fee discount for youth.*

Topics list

- *Nanostructured Thin Films*
- *Properties and Characterizations of Surfaces and Interfaces*
- *Producing and Characterizations of Nanoparticles*
- *Nanomagnetism: Fine Particles and Magnetic Multilayers*
- *Functional Nanostructured Coatings*
- *Plasma and Ions for Surface Engineering. Radiations Effects*
- *Nanopolymers and Nanocomposites, Carbon Nanomaterials*
- *Nanomechanics, Nanodevices Producing and Applications*
- *Advances in Equipment and Technologies*
- *Nanomaterials Applications in Electronics, Spintronics and Photonics*
- *Nanomaterials Applications in Biotechnologies and Medicine*
- *Nanomaterials for Energy Applications*

Więcej informacji nt. konferencji [NAP 2013](#).

Źródło: [www.nanonet.pl](http://www.nanonet.pl)

<https://laboratoria.net/aktualnosci/16532.html>



12-05-2026

## **Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości**

Najlepsze pomysły łączące naukę z biznesem.



12-05-2026

## **Kleszcz to tylko pośrednik**

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków



12-05-2026

## **Jak rower zmienił świat**

Od drewnianej „maszyny biegowej” do emancypacji robotników i kobiet



12-05-2026

## **Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji...**

Utworzą obserwatorium do badania fal grawitacyjnych.



12-05-2026

## **Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością**

Samotność ma liczne negatywne skutki zdrowotne.



12-05-2026

## **Norowirusy - biegunka brudnych rąk**

Przenoszone drogą pokarmową norowirusy wywołują gwałtowne wymioty.



12-05-2026

## **Rak nie jest wskazaniem do przedwczesnego rozwiązania ciąży**

W czasie ciąży można bezpiecznie prowadzić odpowiednie leczenie onkologiczne.



12-05-2026

## Zakażenia w chirurgii to coraz większy problem

Konieczne jest wdrożenie skutecznego systemu opieki nad pacjentem.

**Informacje dnia:** [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

### **Partnerzy**