



*"There's Plenty of Room at the Bottom"* Richard P. Feynman

- Aktualności
- O nas
- Informacje
- Projekty
- Nano-edukacja
- Nano-ryzyka
- nano-e-learning
- Nano-galeria
- Praca
- Kalendarz
- Materiały
- EIT+
- NanoBroker
- PPN
- Ankieta
- Forum
- Linki
- Szukaj

- Aktualności**
- O nas
- Informacje
- Projekty
- Nano-edukacja
- Nano-e-learning**
- Nano-ryzyka
- Nano-galeria
- Kalendarz
- Praca
- Materiały
- EIT+
- NanoBroker
- PPN
- Forum
- Linki
- Szukaj
- Mapa Serwisu

### Logowanie

Login

Hasło

Pamiętaj

Nie pamiętam hasła  
Nie masz konta? [Założ sobie](#)

### INFORMACJE



**Bezpłatne e-kursy - NANOTECHNOLOGIA i NANOAPLIKACJA >>>**

**Aktualności**  **Aktualności**

12. PIKNIK NAUKOWY POLSKIEGO RADIA I CENTRUM NAUKI KOPERNIK  POZNAJ FASCYNUJĄCY JĘZYK NAUKI



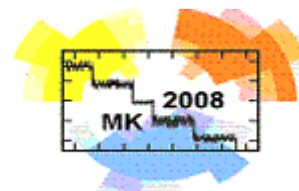
Wpisał: ph  
01.06.2008.

**Czy istnieje przepis na kometę? Jak wywołać prywatne trzęsienie ziemi? Skąd się biorą światełka robaczek świętojańskich? Jak oszukać mózg? Na te i wiele innych pytań znajdziemy odpowiedź w sobotę, 14 czerwca br. podczas Pikniku Naukowego Polskiego Radia i Centrum Nauki Kopernik w Warszawie.**

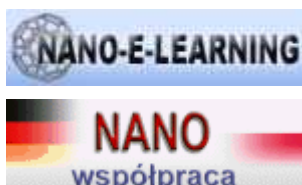
Tego dnia na Rynku Nowego Miasta i Podzamczu w Warszawie w godz. **11.00-20.00** po raz 12. odbędzie się Piknik Naukowy Polskiego Radia i Centrum Nauki Kopernik. W tym roku tematem przewodnim imprezy będzie „Poznaj język nauki”.

W **210 namiotach** zaprezentuje się ponad **200 instytucji z 19 krajów świata**: Polski, Belgii, Chin, Czech, Danii, Finlandii, Francji, Irlandii, Libanu, Litwy, Meksyku, Niemiec, Portugalii, Słowenii, Stanów Zjednoczonych, Szwajcarii, Węgier, Wielkiej Brytanii oraz Włoch. Gościem specjalnym w tym roku będzie **Finlandia**. Po raz pierwszy podczas Pikniku zostaną

### WYDARZENIA



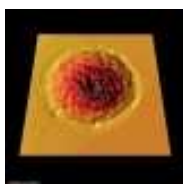
### WSPÓŁPRACA



## Gościmy

Odwiedza nas 3 gości oraz 1 użytkownik

## NANOGALERIA



## Statystyka

gości: 1378933

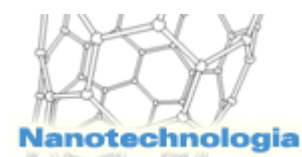
zaaranżowane dwie duże sceny z pokazami – główna na Rynku Nowego Miasta oraz druga na Podzamczu. Teren miasteczka namiotowego obejmie powierzchnię **40 000 m<sup>2</sup>**.

Na scenie na Rynku Nowego Miasta przez cały dzień naukowcy – popularyzatorzy nauki będą sprawiać, że otworzymy szerszej oczy ze zdumienia. Jedną z zaproszonych gwiazd tegorocznej imprezy będzie **Bob Friedhoffer**, profesor The City University of New York Center for Advanced Study In Education, który zaczaruje nas m.in. lustrzanymi iluzjami optycznymi.

Jak zwykle będzie można zobaczyć fascynujące wynalazki, ciekawe eksperymenty, najnowsze osiągnięcia oraz około **1000** fantastycznych **pokazów i prezentacji** z całego świata, przybliżających zagadnienia naukowe w ciekawy i interaktywny sposób. Każdy będzie mógł się dowiedzieć, jak wygląda łańcuch marsjański i co się dzieje w Kosmosie, pokibicować walkom robotów, a chętni będą mogli zbudować własne DNA oraz obejrzyć jak działa model cybernetycznej dłoni. Odważni kierowcy wypróbować symulator zderzeń, a dzięki „alkogoglom” doświadczą, jak zachowuje się za kierownicą osoba pod wpływem alkoholu. Na własne oczy będzie można obejrzyć lewitujący nad torem pociąg – Nadprzewodnikową Kolejkę Magnetyczną oraz wiele innych fantastycznych doświadczeń. Specjalnie dla młodszych dzieci zostaną zorganizowane miejsca do zabaw edukacyjnych.

Duża liczba stanowisk oraz różnorodność przedstawianych doświadczeń pozwolą każdemu zobaczyć mnóstwo fascynujących pokazów i atrakcji. Podział na specjalne sektory tematyczne umożliwi każdemu szybsze znalezienie interesującego tematu. Obok Miasteczka Kosmicznego, Miasteczka Politechniki, Wioski Europejskiej i Wioski Archeologicznej, po raz pierwszy w tym roku powstanie **Miasteczko LHC**, związane z fizyką jądrową i centrum CERN w Szwajcarii.

Jeszcze przed 14-stym czerwca po śródmieściu Warszawy będzie jeździł specjalny autobus, tzw. „ogórek” cabrio, zachęcający do zapoznania się z wybranymi doświadczeniami i samą ideą



Pikniku. **Interaktywny autobus** będzie jeździł w poniedziałek, **9 czerwca br.** między godziną 11.00 a 19.00. Dłuższe postoje zaplanowano na Placu Konstytucji – tam właśnie odbędą się półgodzinne pokazy dla publiczności, przygotowane przez animatorów Centrum Nauki Kopernik.



Na stronie internetowej: [www.polskieradio.pl/nauka](http://www.polskieradio.pl/nauka), jeszcze w trakcie trwania Pikniku, będzie można zobaczyć najciekawsze pokazy, transmisję przeprowadzi Polskie Radio Euro, a relacje z przebiegu imprezy będą nadawane na antenach Polskiego Radia – w Programie 1, 2 oraz w radiowej Trójce.

Zapraszamy w **sobotę 14 czerwca w godz. 11.00 - 20.00** na **Rynek Nowego Miasta i Podzamcze** w Warszawie. Wstęp bezpłatny.

Więcej informacji na stronach internetowych: [www.pikniknaukowy.eu](http://www.pikniknaukowy.eu) oraz [www.polskieradio.pl/piknik](http://www.polskieradio.pl/piknik)

Zmieniony ( 01.06.2008. )

«  
**poprzedni  
artykuł**

**następny  
artykuł** »

WSTECZ

## Migawki

### Oppi znaczy wiedza

**Wspieranie kół naukowych i organizacji studenckich oraz informowanie o imprezach naukowych, odbywających się w największych polskich miastach - to cel nowo utworzonego portalu internetowego [www.oppi.pl](http://www.oppi.pl)** . Jego założyciel, student Wydziału Elektroniki Politechniki Wrocławskiej Dariusz Tryba, jest przekonany, że dzięki serwisowi łatwiej będzie promować wartościowe wydarzenia. "Oppi" w języku fińskim oznacza wiedzę.

[Czytaj całość...](#)

---

Copyright - 2006-2008 [NanoNet.pl](http://NanoNet.pl)