

Wiadomości

- [Wpisy \(RSS\)](#)
- [Komentarze \(RSS\)](#)
- [Strona Główna](#)

Archiwum dla kategorii ‘Nauka’

[Starsze wpisy](#)

26 cze, 2010

Rozdzielenie ludzi i neandertalczyków starsze o pół mln lat

Zamieścił: admin w: [Nauka](#)

Linie ewolucyjne ludzi i neandertalczyków mogły się rozejść 500 tys. lat wcześniej, niż dotąd uważano. O wynikach analiz hiszpańskiej badaczki donosi serwis internetowy EurekAlert.

[Brak komentarzy](#)

26 cze, 2010

Polacy rozwiązali zagadkę lepkości w skali nano

Zamieścił: admin w: [Nauka](#)

We wnętrzach żywych komórek, gdzie lepkość środowiska nawet milion razy przewyższa lepkość wody, białka powinny się poruszać niczym mucha w smole. Robią to jednak niewiele wolniej niż w wodzie. Szukając wyjaśnienia tej zagadki, naukowcy z Instytutu Chemii Fizycznej PAN (ICfF PAN) odkryli nową zasadę fizyczną.

[Brak komentarzy](#)

26 cze, 2010

Nanocząstki do badania mózgu

Zamieścił: admin w: [Nauka](#)

Nanocząstki złota połączone z kwasem dezoksyrybonukleinowym (DNA) wraz z odpowiednim enzymem umożliwiają – poprzez widoczną “gołym” okiem zmianę koloru – wykrycie glukozy. Zjawisko to może być przydatne podczas badania aktywności mózgu, czy też chemii mózgu, donosi “Angewandte Chemie International Edition”.

[Brak komentarzy](#)

25 cze, 2010

Zorza polarna widziana z drugiej strony