

[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](#)



[Strona główna](#) > [Start](#)

Przyznano "Łódzkie Eureka 2009"

Nagrody, które mają promować łódzkich naukowców i twórców, zostaną wręczone podczas inauguracji kwietniowego IX Festiwalu Nauki, Techniki i Sztuki 2009.

Jak poinformował Urząd Miasta Łodzi w tym roku "Łódzkie Eureka" otrzymają: - prof. Dominik Sankowski z zespołem z Katedry Informatyki Stosowanej Politechniki Łódzkiej za zastosowanie trójwymiarowej tomografii w bezinwazyjnej diagnostyce wybranych procesów przemysłowych"; - dr Zdzisław Czaplicki z Zakładu Włókien Białkowych za "metodę i urządzenie do pomiaru skrętu przędz"; - dr Zbigniew Stempień z Katedry Automatyzacji Procesów Włókienniczych Politechniki Łódzkiej za "ultraszybką kamerę do badania procesów odkształceniowych w miękkich osłonach balistycznych"; - prof. Izabella Krucińska wraz z zespołem z Wydziału Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstyliów Politechniki Łódzkiej oraz Centralnego Instytutu Ochrony Pracy za "ubranie strażackie nowej generacji z tekstronicznym systemem monitorowania parametrów fizjologicznych"; - prof. Marek Snyderski i dr Izabela Frontczak-Wasiak z Instytutu Architektury Tekstyliów Politechniki Łódzkiej za "tekstyli o budowie sieci pajęczej"; - prof. Jolanta Dylewska z Wydziału Operatorskiego i Realizacji Telewizyjnej PWSFTviT im. L. Schillera za osiągnięcia artystyczne w 2008 r. - reżyserię filmu dokumentalnego pt. "Po-Lin. Okruchy pamięci" i zdjęcia do filmu fabularnego "Tulipan"; - prof. dr hab. Bronisław Wrocławski z Wydziału Aktorskiego PWSFTviT im. L.

Schillera za wybitne osiągnięcia aktorskie w 2008 r. i rolę Toma w przedstawieniu "Prześwit" Dawida Hare'a oraz za grany od wielu lat monodram "Seks, prochy i rock&roll".

"Łódzkie Eureka" za wybitne osiągnięcia naukowe, artystyczne i techniczne są przyznawane od 2004 roku.

[PAP/Nauka w Polsce](#)

<https://laboratoria.net/home/11396.html>

Informacje dnia: [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma Mity na temat epilepsji](#) [Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie](#) [Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu](#) [W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja](#) [Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u seniorów](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma Mity na temat epilepsji](#) [Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie](#) [Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu](#) [W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja](#) [Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u seniorów](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma Mity na temat epilepsji](#) [Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie](#) [Sporadyczne picie dużych ilości alkoholu](#) [W nagłych przypadkach ChatGPT Health często uspokaja](#) [Dieta bogata w warzywa i owoce zmniejsza ryzyko demencji nawet u seniorów](#)

Partnerzy