

### [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 Snycerski 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](#)

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

**Informacje dnia:** [Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14 Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn Świąteczna apteczka Radioaktywny pluton się nie ukryje Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

**Partnerzy**