

[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](#)

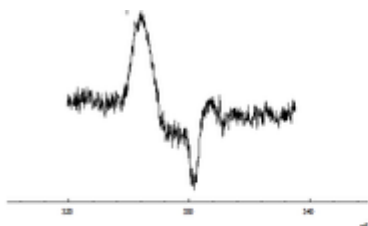
Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Biznes laboratoryjny](#)

Trzy miliony dolarów dla naukowców



Słynny brytyjski fizyk Stephen Hawking otrzyma 3 mln dolarów. Tyle samo podzielią między siebie naukowcy z Europejskiej Organizacji Badań Jądrowych CERN. Fundacja Nagrody Fundamentalnej Fizyki – rosyjskiego miliardera Jurija Milnera przyznała nagrody specjalne.

Stephen Hawking został uhonorowany za „teorię promieniowania czarnych dziur i ich wpływ na grawitację kwantową i kwantowe aspekty wczesnego wszechświata. ”

Nagroda dla Europejskiej Organizacji Badań Jądrowych CERN zostanie podzielona między siedmiu naukowców, którzy nadzorowali budowę Wielkiego Zderzacza Hadronów (LHC) i dwa zespoły, w których pracowało po 3 tys. badaczy.

Laureata nagrody Fundacji Fizyki Fundamentalnej poznamy 20 marca 2013. Jego nazwisko zostanie ogłoszone podczas ceremonii w siedzibie CERN.

Nagroda ustanowiona przez założoną przez Jurija Milnera fundację po raz pierwszy ogłoszona została w marcu tego roku. W pierwszej edycji wyróżnionych zostało dziewięciu uczonych. Każdy otrzymał trzy miliony dolarów — w sumie w ręce badaczy trafiło 27 mln dolarów. Podczas ceremonii wręczenia pierwszej edycji Nagród Fizyki Fundamentalnej jej fundator wyraził pogląd, że najlepsi naukowcy nie powinni zarabiać mniej od maklerów giełdowych.

Po pierwszej edycji fundacja zapowiedziała że Nagroda Fizyki Fundamentalnej będzie przyznawana co roku, ale będzie to „tylko” 3 miliony rocznie. Otrzymają ją uczeni za śmiałe koncepcje i teorie, przejawy geniuszu, które nie muszą mieć praktycznych zastosowań. W przeciwieństwie do Nagrody Nobla, która honoruje odkrycia pewne, sprawdzone, często po upływie wielu lat, nagrody Milnera mają być przyznawane od razu po ogłoszeniu teorii czy hipotezy.

Miliarder wypłaca nagrody z własnego majątku. Regulamin Nagrody Fizyki Fundamentalnej nie ogranicza wieku ani liczby laureatów. Z pieniędzmi mogą robić co zechcą, wobec fundatora nie mają żadnych zobowiązań. Regulamin przewiduje przyznawanie nagrody ad hoc, jeśli zajdzie taka potrzeba. Nagrodę naukowiec może otrzymać wielokrotnie.

Źródło: <http://www.pap.pl>

<https://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/15935.html>

Informacje dnia: [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#) [Stypendia ministra nauki za znaczące osiągnięcia Doktor z TikToka: fajnie by było, gdyby w sieci to jednak naukowcy mówili o nauce](#) [Kierownik wyprawy polarnej](#) [Mikrolasery mogą wykrywać](#)

[pojedyncze cząsteczki](#) [Duże teleskopy sfotografowały dwie formujące się planety](#) [Bakteriofagi mogą chronić żywność przed salmonellą](#)

Partnerzy