

[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](#)

134 mln zł dla naukowców przeznaczony w 2012 r. FNP

Na wsparcie najlepszych uczonych i zespołów badawczych w 2012 r. Fundacja na rzecz Nauki Polskiej zamierza przeznaczyć w sumie ok. 134 mln zł. W nadchodzącym roku w planach jest kilkanaście programów dla naukowców.

"W 2012 r. Fundacja zamierza przeznaczyć na wsparcie najlepszych uczonych i zespołów badawczych ok. 24 mln zł ze środków własnych i ok. 110 mln zł ze środków strukturalnych Unii Europejskiej" - informuje na swojej stronie FNP.

W 2012 roku odbędzie się ostatnia edycja programu TEAM, w którym finansowane są projekty z udziałem młodych naukowców, realizowane w najlepszych zespołach badawczych. W 2012 r. ostatnią szansę mają też uczeni, którzy chcieliby zdobyć stypendia na zagraniczne staże podoktorskie w programie KOLUMB, a także uczeni, którzy w ramach programu KWERENDA chcą otrzymać stypendia na kwerendy za granicą.

W przyszłym roku planowana jest kolejna edycja prestiżowej nagrody FNP, zwanej polskimi Noblami,

przyznawanej za wybitne, ściśle zdefiniowane i potwierdzone osiągnięcie naukowe, które w ostatnim okresie otworzyło nowe perspektywy poznawcze. Nagrody przyznawane są w czterech dziedzinach, a wysokość każdej z nagród to 200 tys. zł.

Z kolei w programie Mistrz będzie przyznanych 10 subsydiów w wysokości 300 tys. zł. Fundusze te mają wspierać wybitnych uczonych kierujących zespołem z udziałem młodych współpracowników w podejmowaniu nowego kierunku badań lub jego kontynuacji. Konkurs co roku obejmuje inny obszar badawczy, w 2012 roku szansę na stypendium mają badacze zajmujący się naukami fizycznymi, astronomią i astrofizyką, matematyką lub informatyką oraz naukami inżynierskimi.

Najmniej czasu na składanie wniosków zostało naukowcom, którzy chcieliby uzyskać granty w ramach programów TEAM, HOMING PLUS (fundusze zachęcające do pracy naukowej w Polsce) czy POMOST (granty dla młodych rodziców wracających do pracy naukowej) - w tych programach termin składania wniosków mija 15 marca 2012 r. Niewiele więcej czasu - do 16 marca - jest też na zgłoszenie się do konkursu stypendiów zagranicznych i stażów - KOLUMB.

Poza organizowaniem nowych edycji konkursów, FNP w przyszłym roku będzie też kontynuować finansowanie konkursów rozstrzygniętych w ubiegłych latach. Wśród takich trwających już projektów jest m.in. program Welcome dla wybitnych zagranicznych uczonych czy Program Międzynarodowe Projekty Doktoranckie.

Fundacja na rzecz Nauki Polskiej istnieje od 1991 roku i jest niezależną, samofinansującą się instytucją pozarządową typu non profit, która realizuje misję wspierania nauki. Jest największym w Polsce pozabudżetowym źródłem finansowania nauki.

Szczegółowe informacje o programie FNP na 2012 r. dostępne są pod adresem:

<http://www.fnp.org.pl/files/Program%202012.pdf>

Źródło: <http://www.naukawpolsce.pap.com.pl>

<http://laboratoria.net/biznes-i-przetargi/12270.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