

### [Akceptuję](#)

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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## Firmy wspierają naukowców



Coraz częściej na świecie prywatne firmy i fundacje przejmują

**finansowanie ważnych badań naukowych. Takie projekty zyskują na efektywności, a przede wszystkim mają większą gwarancję wdrożenia efektów badań w praktyce. Takie inicjatywy zaczynają pojawiać się także w Polsce, czego przykładem jest działalność Naukowej Fundacji Polpharmy. Prywatne finansowanie sfery B+R ma szansę podnieść jakość naszej nauki i zwiększyć jej konkurencyjność - czytamy w „Rzeczpospolitej”.**

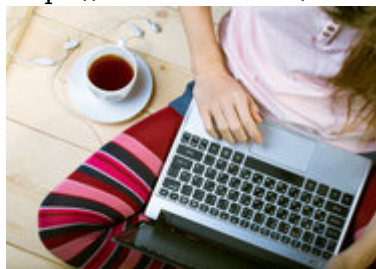
Naukowa Fundacja Polpharmy to obecnie jedna z nielicznych w naszym kraju instytucji, która nie otrzymuje wsparcia finansowego z budżetu państwa. Nie oznacza to jednak, że jej działalność jest mniej efektywna, czy marginalna. Jak podaje „Rzeczpospolita”, NFP sfinansowała już ponad 50 projektów z dziedziny medycyny i farmacji, które wyłoniono w 11 konkursach.

Początki działalności Fundacji założonej przez Polpharmę sięgają 2001 roku. Od 11 lat organizowane są konkursy, w ramach których Rada Naukowa Fundacji typuje najlepsze projekty badawcze z określonej dziedziny, które obejmie finansowaniem. A o to wcale nie jest łatwo. W ubiegłym roku w konkursie dotyczącym biotechnologii i nowych leków wzięły udział 22 zespoły badawcze, a zaledwie 2 z nich otrzymały granty.

Celem Fundacji jest wspieranie tylko tych projektów, które są najbardziej obiecujące i posiadają duży potencjał innowacyjności. Laureaci oprócz prowadzenia nowatorskich projektów, starają się upowszechniać ich wyniki także na arenie międzynarodowej. Prof. Dr hab. Med. Piotr Kuna, przewodniczący Rady Naukowej NFP w wywiadzie dla „RZ” podkreślił, że naukowcy, których wspiera Fundacja publikują swoje odkrycia w magazynie „Nature” czy „American Heart Journal”, co jest dużym wyróżnieniem dla polskiej nauki.

Źródło: [www.pi.gov.pl](http://www.pi.gov.pl)

<https://laboratoria.net/aktualnosci/14871.html>



01-06-2026

## **Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał**

Sam czas spędzony przed ekranem nie jest najlepszą miarą ryzyka.



01-06-2026

## [Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę](#)

Dotyczy działań komunikacyjnych, edukacyjnych oraz popularyzatorskich.



01-06-2026

## [10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#)

Między 24 a 28 czerwca zmierzą się z ponad 150 ekipami z 28 krajów.



01-06-2026

## [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne](#)

W 2023 r. z tego powodu cierpiało prawie 1,2 mld ludzi na świecie.



01-06-2026

## **AGH uruchomiła laboratorium**

Ze źródłem promieniowania RTG dorównującym synchrotrono.



01-06-2026

## **UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki**

Uczelnie zapowiedziały rozwój kształcenia praktycznego i cyfrowego.



01-06-2026

## **W poniedziałek rozpocznie się rekrutacja na Uniwersytet Jagielloński**

Najstarsza uczelnia w kraju ma w ofercie 13 nowych kierunków studiów.



01-06-2026

## **3 proc. PKB na naukę to nie jest radykalny postulat**

To nie jest radykalny cel, ale uniwersalny postulat, który bardzo by Polsce pomógł.

**Informacje dnia:** [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

**Partnerzy**