

### [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](#)

## Copernicus - polsko-niemiecka nagroda

"Przedsięwzięcie jest wspólnym pomysłem niemieckiej fundacji Deutsche Forschungsgemeinschaft i Fundacji na rzecz Nauki Polskiej. Chcemy razem promować i wspierać rozwój współpracy naukowej między naszymi krajami" - mówi wiceprezes zarządu FNP dr Tomasz Perkowski.

Jest to imienna nagroda, przeznaczona dla naukowców już z dużym dorobkiem badawczym, aktywnie

uczestniczących i zasłużonych dla współpracy między Polską a Niemcami, szczególnie jeśli chodzi o promocję młodych naukowców.

Co dwa lata jury konkursu, złożone z trzech polskich i trzech niemieckich naukowców, wybierze dwóch laureatów - po jednym z każdego kraju. Podzielią się oni równo nagrodą w wysokości 50 tys. euro.

Kandydatów mogą zgłaszać naukowcy pracujący na uczelniach i w instytucjach naukowych w obu krajach. Nominacje ze strony polskiej przyjmuje od 1 czerwca do 15 października Fundacja na rzecz Nauki Polskiej.

Po raz pierwszy nagrody zostaną rozdane 1 maja 2006 r. - w drugą rocznicę przystąpienia Polski do Unii Europejskiej.

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) jest niezależną niemiecką fundacją wspierającą i promującą naukę na uczelniach i instytucjach naukowych w Niemczech. Fundacja na rzecz Nauki Polskiej to organizacja działająca na podobnych zasadach w Polsce. Od 1991 r. FNP m.in. przyznaje stypendia i nagrody polskim naukowcom i placówkom badawczym.

*PAP*

**Skomentuj na forum**

<https://laboratoria.net/aktualnosci/3871.html>



23-06-2026

## **Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej**

Dostawca szkoleń aptaskil przygotowuje wykwalifikowanych specjalistów.



22-06-2026

## **Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią**

Opracowanie strategii leczenia nowotworów odpornych na terapię.



22-06-2026

## **Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny**

Pojazd powstał z myślą o udziale w zawodach inżyniersko-wyścigowych.



22-06-2026

## **Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne**

W badaniach uczestniczyły polskie ośrodki.



22-06-2026

## **Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego**

Wśród ukraińskich uchodźców.



22-06-2026

## [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Sfera ta rośnie szybciej niż wiedza o jej wpływie na ludzką seksualność.



22-06-2026

## [Przyjemnych snów życzy anestezjolog](#)

Wystarczy przestrzegać protokołu znieczulenia.



22-06-2026

## [Za mało siedzenia także może szkodzić](#)

Od lat lekarze i naukowcy powtarzają, że należy mniej siedzieć i więcej się ruszać.

**Informacje dnia:** [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad](#)

[terapię](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

## **Partnerzy**