

[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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Przyznano pierwsze nagrody naukowe Copernicus

Organizatorzy konkursu - Fundacja na rzecz Nauki Polskiej (FNP) i Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) - postanowili ustanowić nagrody im. Kopernika, którymi będą mogli wyróżnić dwóch wybitnych, współpracujących ze sobą naukowców - polskiego i niemieckiego.

Pierwsi laureaci, prof. Malinowska i prof. Schlicker, spełniają te wymogi. Oboje są specjalistami w dziedzinie farmakologii i fizjologii. Współpraca naukowców trwa już od ponad 15 lat.

Wspólna praca zaowocowała ponad 30 publikacjami w czołowych czasopismach fachowych. Oboje naukowcy włączali w swe badania także wielu młodych badaczy, zarówno polskich, jak i niemieckich.

Doceniło to jury tegorocznej, pierwszej edycji nagrody Copernicus. Zadecydowało, że nagroda w wysokości 50 tys. euro trafi właśnie do prof. Malinowskiej i prof. Schlickera - każde z nich otrzyma po 25 tys. euro. Z tej sumy polska laureatka może przeznaczyć 15 tys. euro na podtrzymywanie polsko-niemieckiej współpracy naukowej (np. na wspieranie młodych badaczy), pozostałe 10 tys. stanowi imienną nagrodę dla niej.

Uroczystość wręczenia nagród odbędzie się 2 maja w Berlinie.

Prof. Barbara Malinowska jest absolwentką biologii Uniwersytetu Warszawskiego, doktorat uzyskała na Akademii Medycznej w Białymstoku. Była stypendystką Fundacji von Humboldta. Od 1998 roku kieruje Zakładem Fizjologii Doświadczalnej Akademii Medycznej w Białymstoku. W 1995 roku Polskie Towarzystwo Farmakologiczne przyznało jej nagrodę za najlepszą habilitację w dziedzinie farmakologii.

Prof. Eberhard Schlicker studiował medycynę na uniwersytetach we Fryburgu i Heidelbergu. Od 1986 roku związany jest z Uniwersytetem w Bonn. Jest laureatem Rottendorf Prize, nagrody przyznawanej przez niemiecką Fundację Rottenforda (1993).

Jak zapowiada FNP, nagrody Copernicus będą przyznawane co dwa lata. Kandydatów - posiadających co najmniej stopień naukowy doktora, pracujących w polskiej lub niemieckiej instytucji naukowej i zaangażowanych w polsko-niemiecki projekt naukowcy - mogą zgłaszać zarówno polscy, jak i niemieccy naukowcy.

Do pierwszej edycji nagrody zgłoszono 50 wniosków. Zwycięzców wybrało jury, w skład którego weszło 6 naukowców z Niemiec i Polski.

[PAP - Nauka w Polsce, Anna Dworzyńska](#)

Skomentuj na forum

<https://laboratoria.net/aktualnosci/4250.html>



21-05-2026

[Nowy wzór elektronicznej legitymacji](#)

studenckiej

Resort nauki udostępnił go.



21-05-2026

Kleszcz to tylko pośrednik

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków.



21-05-2026

Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy

W ciągu 8 lat przeżywalność pacjentów z tym nowotworem wzrosła o 20 proc.



21-05-2026

Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk

Bez zapylaczy nie ma części produkcji żywności.



21-05-2026

Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni

Elektrodę, która przepuszcza aż 94 proc. promieniowania podczerwonego.



21-05-2026

Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego

To wynik badania, w którym brało ponad tysiąc par matka-dziecko.



21-05-2026

Problemy ze snem związane z ryzykiem choroby Alzheimera u kobiet

Informuje „Journal of Prevention of Alzheimer's Disease”.



21-05-2026

Zespół policystycznych jajników zmienił nazwę

Informuje "The Lancet".

Informacje dnia: [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#)

Partnerzy