

[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

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



09-09-2024

Jak poradzić sobie z końcem wakacji?

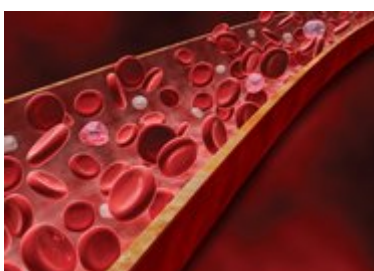
Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



09-09-2024

Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne

Wytyczne dotyczące mpox są adekwatne do obecnej sytuacji.



09-09-2024

Przydatność organów do przeszczepu

Syntetyczna krew może istotnie wpłynąć na transplantologię.



09-09-2024

Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych

Język ewoluuje w kontekście społecznym, a jego odmiany zawsze konkurują ze sobą.



09-09-2024

Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu

Wykazują naukowcy w najnowszych badaniach.



09-09-2024

Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet

Z 30-letnim wyprzedzeniem zwykłym testem krwi można je wykryć.



09-09-2024

Galaktyki są dużo większe, niż sądzono

Galaktyka Andromedy już od dawna oddziałuje na Drogę Mleczną.



09-09-2024

System inteligentnego zarządzania pojazdami nagrodzony przez...

Nagrodzony przez Siemens i PW.

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy