

[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](#)

Mikołaj Kopernik ozdobi sztabkę złota

Pamiątkową sztabkę z wizerunkiem Mikołaja Kopernika wyemitowała Skarbnica Narodowa w związku z potrójnym jubileuszem słynnego astronoma. Emisja jest ściśle limitowana - pojawi się tylko 15 tys. egzemplarzy sztabki - informuje Skarbnica Narodowa.

24 maja mija 470 lat od śmierci Mikołaja Kopernika. W tym roku przypada również 470. jubileusz

wydania drukiem dzieła „O obrotach sfer niebieskich”, jak i 540. rocznica urodzin naukowca.



„W tym roku obchodzimy potrójny jubileusz jednego z największych naukowców w dziejach świata. +O obrotach sfer niebieskich+ to z pewnością dzieło życia Kopernika i jedna z największych rewolucji naukowych. Jednak nie możemy zapomnieć również o innych dokonania Kopernika, choćby z dziedziny ekonomii. Wyemitowana przez nas sztabka to nasza numizmatyczna forma uhonorowania Mikołaja Kopernika i upamiętnienie jego dokonań” – mówi dyrektor zarządzający Skarbnicy Narodowej Adam Zieliński.

Sztabka została wybita w cenionej przez kolekcjonerów najwyższej jakości menniczej – stemplem lustrzanym i dodatkowo platerowa jest czystym 24-karatowym złotem. Emisja jest ściśle limitowana – pojawi się tylko 15 tys. egzemplarzy.

Na awersie sztabki umieszczono postać Mikołaja Kopernika w otoczeniu stylizowanego fragmentu układu słonecznego. Z kolei rewers zdobi wizerunek Katedry i dzwonnicy z Fromborka - miasta, w którym astronom zmarł. *„W tło wkomponowane jest również astrolabium, przyrząd astronomiczny służący do wyznaczania położenia ciał niebieskich nad horyzontem. Używał go m.in. właśnie Kopernik” – tłumaczy Adam Zieliński*

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl
<https://laboratoria.net/aktualnosci/17870.html>



12-05-2026

Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości

Najlepsze pomysły łączące naukę z biznesem.



12-05-2026

[Kleszcz to tylko pośrednik](#)

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków



12-05-2026

[Jak rower zmienił świat](#)

Od drewnianej „maszyny biegowej” do emancypacji robotników i kobiet



12-05-2026

[Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji...](#)

Utworzą obserwatorium do badania fal grawitacyjnych.



12-05-2026

Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością

Samotność ma liczne negatywne skutki zdrowotne.



12-05-2026

Norowirusy - biegunka brudnych rąk

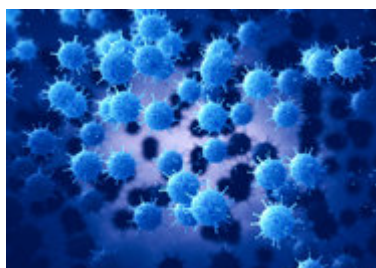
Przenoszone drogą pokarmową norowirusy wywołują gwałtowne wymioty.



12-05-2026

Rak nie jest wskazaniem do przedwczesnego rozwiązania ciąży

W czasie ciąży można bezpiecznie prowadzić odpowiednie leczenie onkologiczne.



12-05-2026

Zakażenia w chirurgii to coraz większy problem

Konieczne jest wdrożenie skutecznego systemu opieki nad pacjentem.

Informacje dnia: [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Partnerzy