

[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](#) [Szkozenia](#) [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](#)

W Toruniu rozpoczęły się Dni Dziedzictwa Kopernikańskiego



Orszak postaci z czasów Mikołaja Kopernika na toruńskiej starówce zainaugurował w poniedziałek Dni Dziedzictwa Kopernikańskiego.

Cykl imprez upamiętni 540. rocznicę urodzin astronoma oraz 470. rocznicę jego śmierci i wydania dzieła "O obrotach sfer niebieskich".

"Na cztery miesiące obchodów przygotowano wystawy, konkursy, konferencje naukowe i popularnonaukowe. Wszystko po to, by jak najpełniej przybliżyć postać wybitnego astronoma, którego odkrycie zmieniło nasz sposób myślenia o świecie" - podkreślił prezydent Torunia Michał Zaleski.

Okazją do inauguracji Dni Dziedzictwa Kopernikańskiego była przypadająca w poniedziałek wigilia urodzin astronoma. Uroczystości rozpoczęła w Ratuszu Staromiejskim sesja z udziałem gości, m.in. z uniwersytetów w Padwie i Ferrarze. Wykład "Głos Mikołaja Kopernika w aktualnej debacie nad kształtem uniwersytetu i stanem nauki" wygłosił prof. Michał Kokowski - fizyk, historyk i filozof nauki, historyk idei i genealog z Instytutu Historii Nauki PAN. Sesji towarzyszył recital fortepianowy Pawła Wakarecego.

Po zmroku z dziedzińca ratusza wyruszył orszak historyczny, którego uczestnicy przeszli m.in. obok Domu Kopernika, odwiedzili katedrę świętych Janów i mijając pomnik astronoma dotarli do kościoła pw. Ducha Świętego. W pochodzie wzięły udział grupy rekonstrukcji historycznej: rycerze, przedstawiciele patrycjatu i mieszczenie oraz jeźdźcy na koniach.

Cała trasa przemarszu udekorowana była chorągwiami Torunia, Królestwa Polskiego i Prus Królewskich. Przy Domu Kopernika uroczystość przekazano reprint dzieła Kopernika przez kontynuatorów jego myśli: Keplera, Galileusza, Newtona i Heweliusza.

Księgę przeniesiono następnie do katedry, gdzie umieszczono ją przy chrzcielnicy. W ten sposób symbolicznie połączona została data urodzin odkrywcy z datą śmierci i wydania jego fundamentalnego dzieła. Przy tej okazji wykonany został utwór "Cosmopolis" Krzesimira Dębskiego, napisany na 777-lecie lokacji Torunia i zawierający śpiewaną przez chór po łacinie sekwencję: "Wstrzymał Słońce, ruszył Ziemię".

"Mikołaj Kopernik w jednym ze swoich listów do Pawła III pisał, że obowiązkiem uczonego jest poszukiwać prawdy we wszystkim tak dalece, jak Bóg pozwala, by prawda została poznana przez ludzki umysł. Było w nim głębokie poczucie zależności od Boga, typowe dla każdej osoby wierzącej, która jest uczciwa i mądra" - podkreślił abp Celestino Migliore, nuncjusz apostolski, który przewodniczył niecierpliwemu w kościele akademickim Św. Ducha.

Jak zaznaczył duchowny, dla Kopernika "zależność od Boga była czymś twórczym i wyzwalającym".

"Wraz z Mikołajem Kopernikiem także my dziś prosimy Pana, abyśmy umieli poszukiwać prawdy we wszystkim tak dalece, jak Bóg pozwala, by prawda została poznana przez ludzki umysł" - apelował nuncjusz.

Specjalne przesłanie na rozpoczynające się Dni Dziedzictwa Kopernikańskiego nadesłał do Torunia papież Benedykt XVI, który nazwał Kopernika „znakomitym synem polskim” i podkreślił, że rolą naukowców jest „cierpliwie, wytrwale, ze spokojem, uwzględniając błędy przeszłości, iść wspólnie do poznania prawdy”.

Imprezy w ramach rozpoczętych w poniedziałek Dni Dziedzictwa Kopernikańskiego odbywać się będą nie tylko w Toruniu, ale także w innych miastach związanych z postacią astronoma. Podkreślał to gośczący w Toruniu Jacek Protas, marszałek województwa warmińsko-mazurskiego, na którego terenie leżą Frombork i Olsztyn.

"Sąsiadujemy ze sobą i łączy nas postać wielkiego astronoma, który urodził się w Toruniu, a zmarł we Fromborku" - przypomniał Protas. Samorzady obu regionów zamierzają w nowej perspektywie finansowej UE starać się o fundusze na reaktywację Szlaku Miast Kopernikańskich, utworzonego w 1973 roku.

Na kolejne miesiące w Toruniu przygotowano bogaty program imprez związanych z Kopernikiem. Astronom będzie m.in. bohaterem kwietniowego Festiwalu Nauki i Sztuki, majowej Nocy w Muzeum, pikniku na trawie na Rynku Staromiejskim, którego elementem będzie Turniej Miast Kopernikańskich. Przeprowadzone będą również konkursy: plastyczno-literacki oraz wiedzy o życiu i działalności astronoma.

Źródło: www.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/16649.html>



07-04-2025

Nowy wskaźnik zwiększający ryzyko arytmii komorowej

Kardiolodzy z Opola go zdefiniowali.



07-04-2025

[Nowa metoda odzyskiwania pierwiastków ziem rzadkich](#)

Naukowcy z Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie opracowali ją.



07-04-2025

[Publikowanie filmików płaczących dzieci to forma cyberprzemocy](#)

Przestrzegają badaczki tego zjawiska.



07-04-2025

[W poszukiwaniu furtek w prawie zamówień publicznych](#)

Środowisko akademickie od lat apeluje o zmiany.



07-04-2025

[Na terenie Polski żyje ok. 45 tysięcy par](#)

[bocianów](#)

Podsumował koordynator spisu.



07-04-2025

[Nadciśnienie wczesnie uszkadza nerki](#)

Powoduje zmiany w nerkach już na wczesnym etapie choroby.



07-04-2025

[Ruszył nabór do 8. edycji programu stypendialnego](#)

Przeznaczony dla Polonii na studia w Polsce.



07-04-2025

[Wykorzystanie 500 mln zł przez NCN wymaga zmian](#)

Narodowe Centrum Nauki nie może wykorzystać 500 mln zł w obligacjach.

Informacje dnia: [Nowy wskaźnik zwiększający ryzyko arytmii komorowej](#) [Nowa metoda](#)

[odzyskiwania pierwiastków ziem rzadkich](#) [Publikowanie filmików płaczących dzieci to forma cyberprzemocy](#) [W poszukiwaniu furtek w prawie zamówień publicznych](#) [Na terenie Polski żyje ok. 45 tysięcy par bocianów](#) [Nadciśnienie wczesnie uszkadza nerki](#) [Nowy wskaźnik zwiększający ryzyko arytmii komorowej](#) [Nowa metoda odzyskiwania pierwiastków ziem rzadkich](#) [Publikowanie filmików płaczących dzieci to forma cyberprzemocy](#) [W poszukiwaniu furtek w prawie zamówień publicznych](#) [Na terenie Polski żyje ok. 45 tysięcy par bocianów](#) [Nadciśnienie wczesnie uszkadza nerki](#) [Nowy wskaźnik zwiększający ryzyko arytmii komorowej](#) [Nowa metoda odzyskiwania pierwiastków ziem rzadkich](#) [Publikowanie filmików płaczących dzieci to forma cyberprzemocy](#) [W poszukiwaniu furtek w prawie zamówień publicznych](#) [Na terenie Polski żyje ok. 45 tysięcy par bocianów](#) [Nadciśnienie wczesnie uszkadza nerki](#)

Partnerzy