



## Zobacz, co zainteresowało Twoich znajomych!

Dowiedz się, co przeglądają Twoi znajomi i jeśli chcesz, udostępnij im swoje aktywności.

więcej na ten temat →

Aby rozpocząć



Zaloguj przez Facebook

## Biblioteka Jagiellońska udostępniła najśłynniejsze dzieło Kopernika



dodane 1 godzinę i 16 minut temu



(fot. AFP)

Najśłynniejsze dzieło Mikołaja Kopernika, czyli "O obrotach sfer niebieskich", udostępniła w środę Biblioteka Jagiellońska w Krakowie. Wystawa, czynna tylko przez dwa dni, jest elementem krakowskich obchodów rocznic 540-lecia urodzin i 470-lecia śmierci wybitnego astronoma.

"To wyjątkowa okazja, aby zobaczyć niezwykle dzieło, ponieważ udostępniamy je bardzo rzadko, raz na kilka lat" - powiedział dyrektor Biblioteki Jagiellońskiej prof. Dżysław Pietrzyk. Podkreślił też, że "O obrotach sfer niebieskich" ("De revolutionibus orbium coelestium") należy do jednych z nielicznych XVI-wiecznych oryginałów, które zachowały się do dzisiejszych czasów.

Oprócz rękopisu na ekspozycji znalazło się kilkanaście cennych starodruków z XV, XVI i XVII w. Wśród nich jest pierwsze wydanie "De revolutionibus" z 1543 r. Odwiedzający bibliotekę obejrzą również druki opisujące teorię geocentryczną, np. inkunabuł z dziełem Ptolemeusza Almagesti albo traktat Jana Sacrobosco Sphaera.

Interesującymi obiektami - zdaniem przedstawicieli biblioteki - są inne wystawione utwory Kopernika, m.in. poemat "Siedem gwiazd" ("Septem Sidera"), którego jedyny egzemplarz znajduje się w Krakowie. Wśród unikatowych eksponatów jest też drzeworyt z tekstem tablicy epitafijnej Kopernika z nieistniejącego już grobu astronoma w katedrze we Fromborku.

Całość ekspozycji dopełnia kilkanaście portretów Kopernika, grafiki pokazujące miejsca, z którymi był związany oraz atlasy ilustrujące jego teorię heliocentryczną.

W ramach obchodów w środę odbyła się też sesja naukowa w Bibliotece Jagiellońskiej, przybliżająca postać i działalność wybitnego astronoma.

"Uniwersytet szczerzy się tym, że Kopernik był jego studentem" - podkreślił w przemówieniu poprzedzającym sesję prof. Jerzy Zachorowski, prodziekan Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej. Przypomniał drogę edukacji znanego odkrywcy.

Po ukończeniu szkół w Toruniu i Włocławku Kopernik rozpoczął studia w Akademii Krakowskiej. Do metryki wpisał się jako Nicolaus Nicolai de Thuronia. Studiował w czasach świetności krakowskiej szkoły astronomicznej i matematycznej. Później uczył się też w Bolonii i Padwie. Doktorat zrobił w Ferrarze.

Sesję zakończył wykład "Człowiek w świecie Kopernika", który wygłosił ks. prof. Michał Heller.

Ponadto, w ramach śródowych obchodów, jednodniowe wystawy udostępniły Collegium Maius UJ i Bazylika Franciszkanów.

Na ekspozycji w Collegium Maius znalazły się najstarsze i najcenniejsze instrumenty naukowe z czasów Kopernika, m.in.

## WIADOMOŚCI



### Biblioteka Jagiellońska udostępniła najśłynniejsze dzieło Kopernika

Najśłynniejsze dzieło Mikołaja Kopernika, czyli "O obrotach sfer niebieskich", udostępniła w środę Biblioteka Jagiellońska w Krakowie. Wystawa, czynna tylko przez dwa dni, jest elementem krakowskich obchodów rocznic 540-lecia urodzin i 470-lecia śmierci wybitnego astronoma

- Od wtorku pracownicy TVP mogą rozpocząć strajk
- "Dziennik Polski": "Biała cerkiew" wraca pod ziemię
- Remont kolejnych witraży w kościele franciszkanów
- Otwarcie nowej siedziby Cricoteki 12 września
- W listopadzie premiera "Architektury światła"
- Wojciech Majcherek nowym szefem Teatru Telewizji
- "Pan Lutosławski" - spektakl dla dzieci (Patronaty)
- Nowe dzieła w kolekcji sztuki współczesnej Galerii Arsenal
- Gdzie jest STASYS?

więcej wiadomości →

## WYDARZENIA KULTURALNE

31

Października

(Warszawa) Premiera filmu "Jak pokonać szatana" w Kinie Wisła

(Wrocław) "Mayday" Raya Cooneya w Teatrze Polskim

(Łódź) Spektakl "Koralina" w Teatrze Pinokio

(Warszawa) Spektakl "Chory z urojenia" w Teatrze 6. piętro

03

Listopada

(Gdynia) Spektakl "Idąc rakiem" Güntera Grassa w Teatrze Miejskim im. Witolda Gombrowicza

więcej wydarzeń →



## GALERIE ZDJĘCIOWE



Cmentarze świata, czyli miejsca czci naszych przodków

zegary słoneczne, globus nieba i najstarsze astrolabium arabskie z 1056 r. Ekspozycję uzupełniają reprodukcje dokumentów potwierdzających obecność Kopernika w Krakowie oraz pamiątki po astronomie.

Z kolei w krużgankach Bazyliki Franciszkanów można oglądać wystawę "Niebo z Ziemi" ("From Earth to the Universe"). Złożona jest ona z ponad 50 zdjęć astronomicznych pokazujących planety, gwiazdy, komety, galaktyki. Fotografie wykonano za pomocą teleskopów naziemnych i kosmicznych. Ekspozycję pokazano w ok. 60 krajach.

W klasztorze można też zobaczyć rekonstrukcje przyrządów astronomicznych, których Kopernik używał we Fromborku w latach 1515-1525. Rekonstrukcje wykonali, na podstawie opisów zamieszczonych w "O obrotach sfer niebieskich", Tadeusz i Feliks Przyborowscy pod koniec lat 40. XX w.

W tym samym miejscu odbędzie się wieczorem koncert "Oratorium Braniewskie **Mikołaj Kopernik**", który zakończy krakowskie obchody. Utwór, do słów siostry karmelitanki Bosej, Miriam Brzozowskiej, stworzył dyrygent i kompozytor Piotr Pałka.

Oratorium składa się z trzech części nawiązujących do Pisma Świętego. Premiera oratorium odbyła się w 2010 r. w Braniewie z okazji powtórnego pochówku wielkiego uczonego. W krakowskim oratorium wystąpią sopranistka Elżbieta Towarnicka, tenor Marcin Jajkiewicz, aktor Piotr Piecha, orkiestra symfoniczna Dell'Arte oraz chóry, m.in. chór Voce Angeli. Podczas wieczoru odczytane zostaną też wybrane teksty z dzieła "O obrotach sfer niebieskich".

**Mikołaj Kopernik** urodził się 19 lutego 1473 r. w Toruniu, zmarł 24 maja 1543 r. we Fromborku - w tamtejszej katedrze w 2005 r. odnaleziono jego szczątki, które uroczystie ponownie pochowano w 2010 r.

TAGI: [KRAKÓW](#), [BIBLIOTEKA JAGIELLOŃSKA](#), [DZIEŁO KOPERNIKA](#), [MIKOŁAJ KOPERNIK](#), [O OBROTACH SFER NIEBIESKICH](#)

OCEŃ



PODZIEL SIĘ



## ZOBACZ TAKŻE

1/3



Krakow

[muzyka.wp.pl](http://muzyka.wp.pl)



Piotr Brożek w Wiśle Kraków!

[sport.wp.pl](http://sport.wp.pl)



Czy Kraków powinien zostać stolicą Polski?

[pytamy.pl](http://pytamy.pl)



Nigeryjczycy na testach w Wiśle Kraków

[sport.wp.pl](http://sport.wp.pl)

## Opinie (0)

Masz pomysł? Uwagi? Napisz do nas!

Nick

Masz konto na WP.PL? [Zaloguj się](#)  
Nie masz konta? [Założ konto!](#)

Twoja opinia

Pozostało znaków: 4000

[\[Pokaż regulamin\]](#)

**b** Akceptuję regulamin zamieszczania opinii w serwisie i wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Wirtualną Polskę S.A. moich danych osobowych dla celów związanych z zamieszczeniem mojej opinii w serwisie. Wirtualna Polska S.A. w Gdańsku informuje, że zgodnie z art. 24 ust. 1 pkt 3 i 4 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997r. o ochronie danych osobowych, podanie danych jest dobrowolne, a ponadto Użytkownikowi przysługuje prawo dostępu do treści swoich danych oraz ich poprawiania.

wyślij

Ten materiał nie ma jeszcze żadnej opinii. Twoja może być pierwsza!