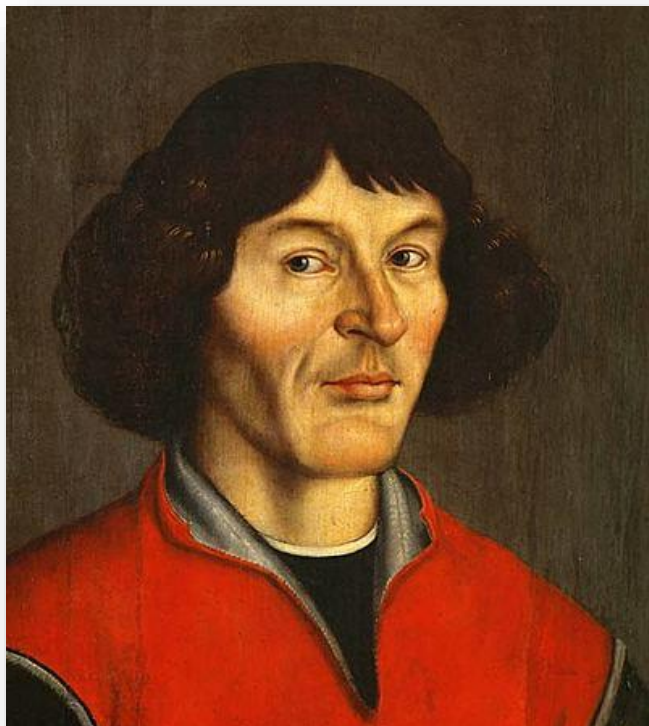


Wielcy Polscy ekonomiści - Mikołaj Kopernik

Aleksandra Kowalczyk, Julia Rozbicka, Oliwia Hawryluk 1c

Krótki życiorys



W życiu młodego Mikołaja Kopernika pewne są tylko dwie daty. Pierwsza to 19 lutego 1473 r., czyli dzień urodzin oraz rok 1491, kiedy został studentem Akademii Krakowskiej. O pierwszych 18 latach jego życia nie wiemy wiele. Kopernik urodził się w Toruniu w rodzinie kupca i ławnika, także Mikołaja, i Barbary z Watzenrodów. Jego ojciec handlował miedzią z Gdańskiem na dużą skalę. Przyszły astronom miał trójkę rodzeństwa: Andrzeja, Barbarę i Katarzynę. Gdy miał 10 lat, zmarł ojciec. Osieroconymi chłopcami zaopiekował się wuj Łukasz Watzenrode. Gruntownie wykształcony na włoskich uniwersytetach, był dyplomatą i mecenasem sztuki, w 1489 r. został biskupem warmińskim.

Wykształcenie

Dzięki protekcji Łukasza Watzenrodego w roku 1491 Andrzej i Mikołaj Kopernikowie rozpoczęli studia na Akademii Krakowskiej. W 1496 r. rozpoczął studia prawnicze na Uniwersytecie w Bolonii, wpisując się w styczniu 1497 r. do albumu nacji niemieckiej bolońskiego Uniwersytetu Jurystów. W 1501 r. Kopernik na krótko powrócił na Warmię, po czym 28 sierpnia 1501 uzyskał zgodę kapituły warmińskiej na rozpoczęcie kolejnych studiów medycznych na Uniwersytecie w Padwie, kontynuując studia prawnicze. Wśród historyków istnieje spór, gdzie i kiedy Kopernik zaczął studia medyczne i czy skończył studia prawnicze jeszcze w Bolonii czy już w Padwie. Dominuje pogląd, że Kopernik uzyskał w Bolonii magisterium sztuki, ale studiował tam także przez rok medycynę.

*„Nie ma obowiązków większych nad obowiązek względem ojczyzny,
dla której nawet życie należy poświęcić.”*

Działalność w sferze ekonomii

Mikołaj Kopernika ponad 40 z 70 lat życia spędził na Warmii, której w nieoceniony sposób zasłużył się w sferze gospodarczej i politycznej. Tu sformułował teorię pieniądza, a przede wszystkim stworzył fundamentalne dla światowej nauki dzieło „De revolutionibus orbium coelestium”. Kopernik towarzyszył wujowi w ważnych wyjazdach i na posiedzeniach lokalnych sejmików, gdzie zainteresował się sprawami monetarnymi. Opracowywał projekty reform, mających na celu

wzmocnienie miejscowej waluty i jej ujednoczenie z pieniądzem będącym w obiegu w Koronie. Ponadto zajmował się kontrolą rachunków i lustrował dobra kapitulne.

„Widzimy, że te kraje rozwijają się najbardziej, które mają dobrą monetę, upadają zaś i giną, które używają złej”

Dorobek naukowy



Mikołaj Kopernik znany jest głównie jako twórca teorii heliocentrycznej, która dała początek współczesnym poglądom na budowę świata. Twierdzenie Kopernika, że to nie Ziemia stanowi centrum Wszechświata, ale razem z innymi planetami krąży dokoła Słońca, wydaje się dzisiaj oczywiste. Zarys swojej teorii budowy świata zawarł astronom w napisanym w 1510 r. *Komentarzyku*. Pismo to krążyło w odpisach wśród przyjaciół Mikołaja i uczonych. Swoje główne dzieło *De revolutionibus (O obrotach)* ukończył w 1530 r., ale długo nie mógł się zdecydować na jego wydrukowanie. Teoria mówiąca, że Ziemia jest jedną z krążących wokół Słońca planet, stawiała Kopernika w opozycji wobec astronomów głoszących tradycyjne poglądy ptolemeuszowskie i wobec Kościoła. Mikołaj doskonale zdawał sobie z tego sprawę. Dopiero przybyły do Fromborka w 1539 r. Jerzy Joachim von Lauchen, zwany Retykiem, namówił Kopernika do wydania dzieła drukiem.

Związek z bankiem centralnym



pieniężnej, polegającej na ujednoczeniu waluty znajdującej się w obiegu, stałej trosce o jej wartość i zapobieganiu inflacji, która rujnuje gospodarkę.

Ciekawostki o Mikołaju Koperniku

Równie znaczący jest naukowy dorobek Kopernika z dziedziny ekonomii, który stawia go w jednym rzędzie z najznakomitszymi twórcami światowej myśli ekonomicznej. W 1517 r. Kopernik napisał traktat o wypieraniu pieniądza lepszego przez pieniądz gorszy. Zauważył w nim, że „spodlenie monety” bywa jedną z głównych przyczyn upadku państw. Był zatem jednym z pierwszych orędowników nowoczesnej polityki

- ★ Sporządził mapę Warmii,
- ★ Zmarł na skutek wylewu krwi do mózgu,
- ★ Zajmował się badaniem przyczyn zarazy w Olsztynie. Odkrył wkrótce, że jej głównym powodem był spożywany zanieczyszczony chleb. Kopernik wpadł wówczas na pomysł, aby smarować pieczywo masłem, aby przywierający do pieczywa bród zniechęcał ludzi do jedzenia. W efekcie, ludność zaczęła dostrzegać problem. Zaraza ustąpiła, natomiast samo smarowanie chleba masłem stało się popularne w całej Europie,
- ★ Opracował także nową recepturę chleba, stwierdzając wówczas, że jego cena jest stanowczo za wysoka,
- ★ Na Marsie znajduje się krater Kopernik,
- ★ W marcu 2004 roku Prezydent m.st. Warszawy Lech Kaczyński, Minister Nauki i Informatyzacji Michał Kleiber i Minister Edukacji Narodowej i Sportu Krystyna Łybacka podpisali porozumienie w sprawie współtworzenia i współfinansowania centrum nauki. W wyniku konkursu centrum nauki otrzymało nazwę Kopernik.



Źródła:

- [źródło,](#)
- [źródło,](#)
- [źródło,](#)
- [źródło,](#)
- [źródło,](#)
- [źródło](#)