



MIKOŁAJ KOPERNIK POWIĄZANIA Z KRAKOWEM

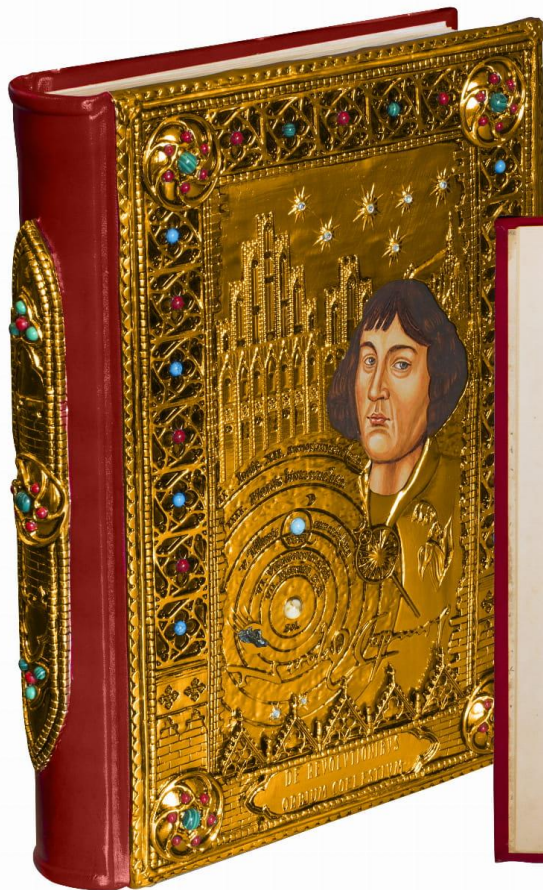
ANGELIKA PIERON 2C



Akademia
Krakowska
— dziś
Uniwersytet
Jagielloński,
na ulicy
Gołębiej 24
w Krakowie



O obrotach sfer niebieskich



In rectoratu nono venerabilis viri Magni
 Martini de Tobulmo Sacre theologie pro-
 fessoris lectoris ordinarii eiusdem com-
 munitate hiemali hi sunt intitulati
 Anno domini millesimo quadringentesimo
 nonagesimo primo

Biblioteka Jagiellońska, Kraków

Andreas	Johannes	de	Sokolowo	solum	totid
Copernicus Nicolans	Nicolaus	de	Thorunia	solt	totid
Johannes	Stanklay	de	Snezsko	solt	e ge

Biblioteka Jagiellońska, Kraków

Nagłówek matrykuly Uniwersytetu Krakowskiego na półroczu zimowe r. 1491/2
 oraz wpis Kopernika do matrykuly krakowskiej

Wpis astronoma
 do metryki
 uniwersyteckiej
 — *Nicolaus
 Nicoali de
 Thorunia, z
 dopiskiem
 Copernicus*

Drewniane przyrządy
astronomiczne,
którymi posługiwał
się Mikołaj Kopernik
znajdują się w
Muzeum Collegium
Maius
(od lewej
astrolabium,
kwadrant słoneczny,
torkwetum)



Kwadrant słoneczny —
używany do mierzenia
wysokości Słońca nad
horyzontem



Torkwetum (Torquetum) M. Bylicy,
2 poł. XV w., Muzeum Collegium
Maius — dawny przyrząd
astronomiczny. Umożliwiał
pomiar współrzędnych ciał
niebieskich w
trzech układach oraz umożliwiał
przekształcanie pomiędzy tymi
układami bez wykonywania
dodatkowych obliczeń



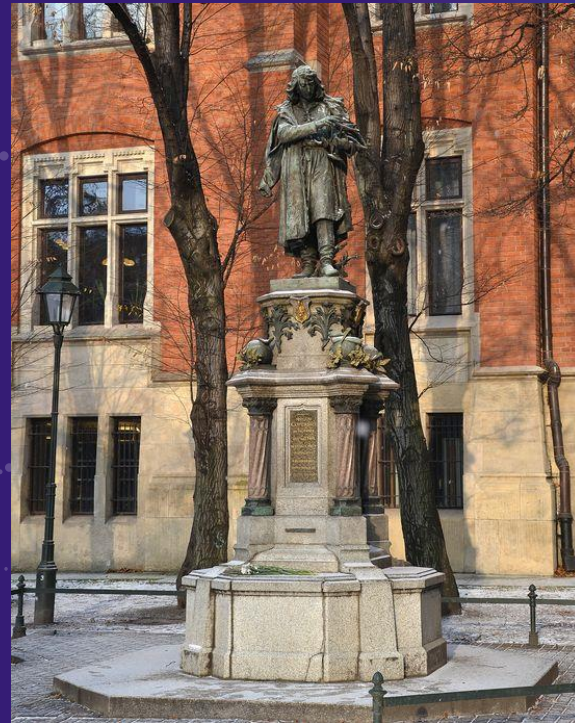
Astrolabium arabskie z 1054 r. Własność Muzeum UJ, nr inw: 4037, fot. J. Kozina

Astrolabium arabskie —
pomiarowy przyrząd
astronomiczny używany w
nawigacji do początku XVIII
wieku, służący do wyznaczania
położenia ciał niebieskich nad
horyzontem, poprzednik
sekstantu



Rękopis *O*
obrotach sfer
niebieskich — *De*
revolutionibus
znajduje się w
Bibliotece
Jagiellońskiej

Pomnik Mikołaja
Kopernika przed
Collegium Novum





Obraz Jana Matejki *Astronom Kopernik, czyli rozmowa z Bogiem* znajduje się w Collegium Nowum

Pomnik nagrobny Mikołaja
Kopernika w Kolegiacie św.
Anny





Pomnik Kopernika w budynku
Polskiej Akademii
Umiejętności przy ul.
Sławkowskiej





Pomnik Kopernika w Parku
im. Henryka Jordana Jordana

