

Wissenschaftliche Tagung der Copernicus-Vereinigung für Geschichte und Landeskunde Westpreußens, Münster



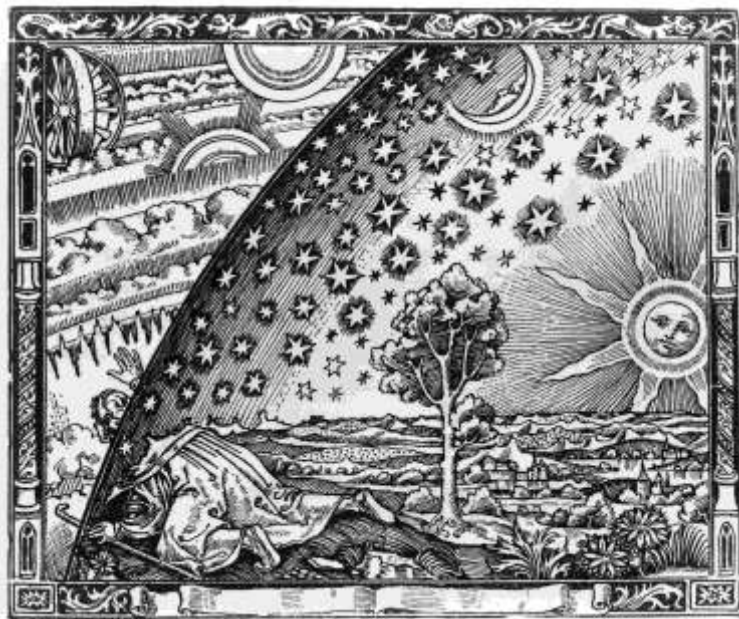
– in Kooperation mit der Historischen
Kommission für ost- und westpreußische
Landesforschung, Lüneburg –



und in Verbindung mit dem Nikolaus-Kopernikus-Weltkongress
anlässlich des 550. Geburtstags des großen Astronomen

Nicolaus Copernicus (1473–1543) aus Preußen. Facetten einer lokalen Persönlichkeit mit universaler Wirkungsgeschichte

15.–18.09.2023, Frauenburg / Frombork



Camille Flammarion: L'Atmosphère. Météorologie Populaire, Paris 1888, S. 163

Vorbereitungsteam:

Prof. Dr. Marie-Luise Heckmann (Potsdam), OStD Hans-Jürgen Kämpfert (Lübeck),
Prof. Dr. Andreas Kühne (München) E-Mail: heckmann.torun@web.de

Tagungsort & Unterkunft:

Hotel Kopernik, ul. Kościelna 2, 14-530 Frombork
Anja Piotrowiak: hotel.kopernik@wp.pl

PROGRAMM

FREITAG 15.09.2023

Nachmittags Anreise

19 Uhr Abendessen

Abendvortrag

Edith Jurkiewicz-Pilska (Frombork): Der Einfluss astronomischer Beobachtungen auf das Bild des Universums – am Beispiel von Königsberg / Królewiec, Braunsberg / Braniewo, Frauenburg / Frombork, Deutsch Trunz / Milejewo, Danzig / Gdańsk

Gemütliches Beisammensein



SAMSTAG 16.09.2023

9 Uhr Vorträge

Patria et Confessio

Prof. Dr. Sven Tode (Flensburg): Die Reformation in Preußen und die Bischöfe des Ermlands

Prof. Dr. Andrzej Kopiczko (Olsztyn): Das ermländische Domkapitel zur Zeit des Copernicus

Ad Fontes

Prof. Dr. Teresa Borawska (Toruń): Die Bibliothek des Copernicus als Wissensraum

11.15 Uhr Kaffeepause

11.30 Uhr

Dr. Jürgen Hamel (Barth): Die erste deutsche Übersetzung des Hauptwerkes von Nicolaus Copernicus um 1586 für Jost Bürgi

Ad Scientiam

Prof. Dr. Marie-Luise Heckmann (Potsdam): Warum war Copernicus kein Astrologe?
Kometenwahrnehmung in Preußen und dem südlichen Ostseeraum

Prof. Dr. Andreas Kühne (München): Trigonometrie, eine praktische Wissenschaft. Die
Landvermessung in Preußen

13.45 Uhr Kleine Mahlzeit

15 Uhr Besichtigung der Kathedrale, danach freie Zeit



18.30 Uhr

Ad publicum

Abendvortrag

Prof. Dr. Janusz Małłek (Toruń): Copernicus als Arzt

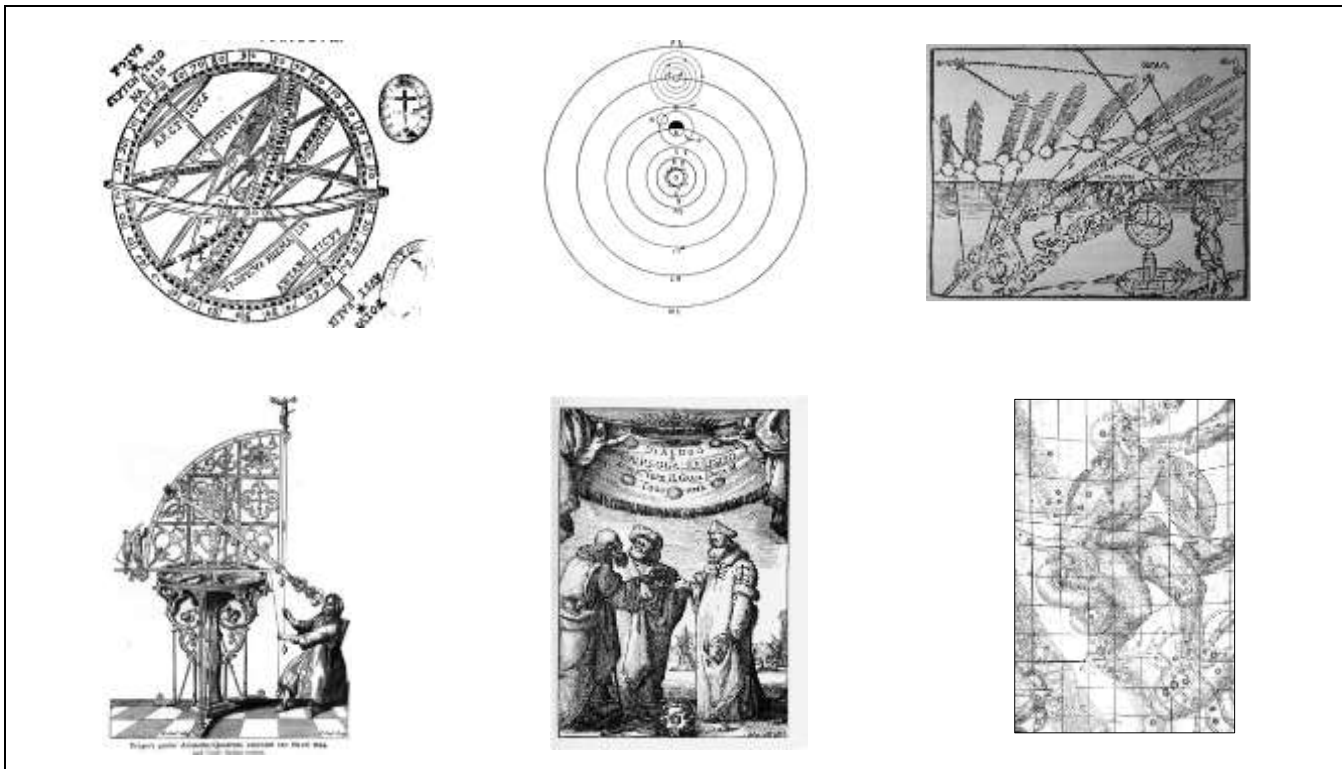
Empfang

SONNTAG 17.09.2023

9 Uhr Vorträge

Receptio Copernicana

Dr. Gudula Metze (Dresden): Copernicusbilder im Wandel



Receptio Copernicana

Prof. Dr. Jürgen Teichmann (München): Experimentelle Hinweise in der frühen Copernicus-Rezeption für die Bewegungen der Erde. Welche Bedeutung hatten sie für die Akzeptanz des Copernicanischen Systems?

10.30 Uhr Kaffeepause

11 Uhr

Dr. Daria Barow-Vassilevitch/Markus Barow (Berlin): Kopernikanische „Revolution“ und die Bildungselite des Russischen Reiches im 18. und 19. Jahrhundert

Dr. Henryk Rietz (Toruń): "Sensationelle Entdeckung oder Mystification?" Die wissenschaftliche Werkstatt der Grabsucher von Copernicus

12.30 Uhr Kleine Mahlzeit

Nachmittags Exkursion (Heilsberg / Lidzbark Warmiński)

19.30 Uhr Abendessen

MONTAG 18.09.2023

8 Uhr Abreise