

PROGRAM / PROGRAMME

9. 11. 2016 / November 9, 2016

8,00 – 9,00 Registrace/ Registration

9,00 – 9,30 Zahájení/ Opening

Sekce zahraničních hostů a cizojazyčných referátů / Section of International Guests and
(working languages English and French)

Předseda / Chair: Petr Kroupa

9.30 - 10,00 Steinauer Jean : Canisius / Canisius

10,00 – 10,30 Mueller Paul : Jesuit Science: On the Threshold of Modernity /Jezuitská věda:
Na prahu nové doby

10,30 – 11,00 Débarbat Suzanne : Cassini III's European Cartographic Project by the mid-
18th Century / Evropský kartografický projekt Cassiniho III. v polovině 18. století

11,00 – 11.30 Tinková Daniela : Osvícenství, věda, vědění - specifika vztahu mezi
osvícenským myšlením a vědou v českých zemích / The Enlightenment, Science, Knowledge
– The Specific Features of the Relation Between the Enlightenment Thinking and Science in
the Czech Lands

Předseda / Chair: Josef Smolka

13,00 – 13,30 Ullmaier Hans : Astronomy as a Stimulus to Physics –
exemplified by 18th Century Jesuit Science in Central Europe / Astronomie jako stimul fyziky
na příkladu jezuitské vědy 18. století ve střední Evropě

13,30 – 14,00 Kontler László : Catholic Knowledge in the Enlightenment -The Strategies of
Maximilian Hell / Katolické vědění v době osvícenství – Strategické plány Maximiliána Hella

14,00 – 14,30 Gropp Harald : Samuel Fritz (born 1654), a Bohemian Jesuit Missionary and
Cartographer / Samuel Fritz (nar. 1654), český jezuitský misionář a kartograf

14.30 – 15,00 Bulotaite Nilojė : The disciple of Joseph Stepling Thomas Zebrowsky -
Founder of Vilnius University Observatory / Žák Josefa Steplinga Tomas Žebrauskas –
zakladatel observatoře Vilniuské univerzity

10. 11. 2016/ November 10, 2016

8,00 – 9,00 Registrace/ Registration

Sekce domácích referátů / Section of Czech Papers

Předseda / Chair: Morovics Miroslav-Tibor

9,00 - 9,30 Čornejová Ivana : Pražská univerzita v druhé polovině 18. století / Prague University in the 2nd Half of the 18th Century

9,30 – 10,00 Smolka Josef : Osobnost Josepha Steplinga / The Personality of Joseph Stepling

10,00 – 10.30 Šolcová Alena : Matematické metody, experiment a pozorování v pozdně barokní Praze / Mathematical Methods, Experiments and Observations in Late Baroque Prague

10,30 – 11,00 Šolc Martin : Klementinum a astronomie 18. století / The Clementinum and Astronomy in the 18th Century

11,00 – 11,30 Švejda Antonín : Přístroje a pomůcky z Klementina ve sbírce NTM / The Instruments and Devices from the Clementinum in the National Technical Museum Collections

11,30 – 12.00 Hyklová Petra : Dědictví klementinských exaktních věd a druhý život „Matematického muzea“ v 19. a 20. století / The Heritage of the Clementinum Exact Sciences and Afterlife of the „Musaeum mathematicum“ in 19th and 20th Century

Předseda / Chair: Čornejová Ivana

13,00 – 13.30 Gunčaga Ján : Matematické učebny v Uhrách na přelomu 18. a 19. století / The Mathematical Classrooms in Hungary at the Turn of the 18th and 19th Centuries (čte Čornejová Ivana)

13,00 – 14,00 Vollrath Hans-Joachim : Franz Huberti - Steplingův přítel a korespondent / Franz Huberti – Stepling's friend and correspondent

14,00 – 14,30 Morovics Miroslav-Tibor : Jezuitský matematik a přírodovědec Paulus Makó (1723-1793). Paralely s vědeckým dílem J. Steplinga. / The Jesuit Mathematician and Scientist Paulus Makó (1723-1793). The Parallels with the Scientific Work of Joseph Stepling

14,30 – 15.00 Haloda Jakub : Joseph Stepling a pád meteoritů u Tábora roku 1753 / Joseph Stepling and the fall of meteorites near the town Tabor in 1753

15,00 – 15.30 Šíma Zdislav : Jezuitští misionáři a jejich vědecká činnost 17. a 18. století / The Jesuit Missionaries and their Scientific Work in the 17th and 18th Centuries

15,30 – 16,00 Fábry Jan : Santiniho architektura jako dědictví předchozího věku / Santini's Architecture as a Legacy of the Preceding Era

16,00 – 16:30 Žažová Henrieta : Budova univerzitního observatória v Trnave / The Building of the University Observatory in Trnava