

Společnost pro dějiny věd a techniky
Učená společnost České republiky
Česká astronomická společnost
členové Rady vědeckých společností při AV ČR

Klášter premonstrátů Teplá
Masarykův ústav - Archiv AV ČR, v.v.i.
Astronomický ústav AV ČR, v.v.i.
Středisko společných činností AV ČR, v.v.i.

srdečně zvou na seminář a výstavu,
pořádané k 250. výročí narození Martina Aloise Davida a 210. výročí narození Josefa Morstadta

Kvarteto českých astronomů a jejich objevy ve výzkumu komet

Alois Martin David, O. Praem. (1757-1836)

Josef Morstadt (1797-1869)

František Ignác Halaška (1780-1847)

Wilhelm von Biela (1782-1856)

Seminář se bude konat v pondělí dne **12. listopadu 2007 od 10 hodin**
ve výstavních prostorách v přízemí budovy Akademie věd ČR, Národní tř. 3, Praha 1

Program

- 10:00** Zahájení
- 10:05** PhDr. Milan Hlinomaz, Klášter premonstrátů Teplá:
Alois Martin David, nejvýznamnější vědecká osobnost Tepelska
- 10:45** RNDr. Ing. Petr Holota, DrSc., Výzkumný ústav geodetický, topografický a kartografický, Pecný:
**Martin Alois David a měření zeměpisných souřadnic význačných míst
Království českého a sousedních zemí**
- 11:15** Ing. Jaroslav Formánek, Kolín:
Josef Morstadt
- 11:45** Doc.RNDr. Martin Šolc, CSc., Astronomický ústav Univerzity Karlovy v Praze:
Historie Bielovy komety, mateřského tělesa meteorického roje Bielidy
- 12:15** Diskuse a krátké příspěvky
- 13:00** Polední přestávka
- 14:30** **Prohlídka Astronomické věže Klementina, kde M. A. David působil**
(sraz na nádvoří Klementina před vstupem do věže)
- 17:00** **Slavnostní otevření výstavy v budově Akademie věd ČR, Národní 3, Praha 1**
úvodní slovo
Doc. RNDr. Petr Heinzel, DrSc., ředitel Astronomického ústavu AV ČR, v.v.i.
Doc. RNDr. Martin Šolc, CSc., předseda Společnosti pro dějiny věd a techniky