

Masarykův ústav a Archiv AV ČR, v. v. i.
Kabinet dějin vědy Ústavu pro soudobé dějiny AV ČR, v. v. i.
Ústav dějin a Archiv Univerzity Karlovy v Praze
Česká společnost chemická

z v o u k ú č a s t i na semináři

Bohuslav Raýman (1852-1910), badatel, učitel a organizátor vědy

13. října 2010 (středa) od 9 do 16 hodin
v budově Karolina, Ovocný trh 3-5, Praha 1.

Program:

9 – 9,30 Úvod

9,30 – 10,00 Martin Franc (MÚA AV ČR): Proč připomínat Bohuslava Raýmana

10,00 – 10,30 Karol Bílek (LA PNP): Mládí Bohuslava Raýmana a jeho vztah k Sobotce

10,30 – 11,00 Přestávka

11,00 – 11,30 Marek Ďurčanský – Petr Cajthaml (ÚDAUK): Bohuslav Raýman a pražská univerzita

11,30 – 12,00 Vlasta Mádlová (MÚA AV ČR): Bohuslav Raýman a ČAVU

12,00 – 13,30 Přestávka na oběd

13,30 – 14,00 Jiří Jindra (ÚSD AV ČR) : Bohuslav Raýman - fyzikální chemik ? Česká fyzikální chemie do roku 1911

14,00 – 14,30 Jan Janko (MÚA AV ČR): Raýmanovo pojetí vědy a jeho kritikové

14,30 – 15,00 Přestávka

15,00 – 15,30 Soňa Štrbáňová (ÚSD AV ČR): Raýmanova osobnost ve světle jeho fondu v Památníku národního písemnictví

15,30 – 16,00 Závěrečná diskuse

V případě zájmu o účast na semináři kontaktujte PhDr. Martina France, PhD. z Oddělení dějin Akademie věd Masarykova ústavu a Archivu AV ČR, v.v.i. (franc@mua.cas.cz).

