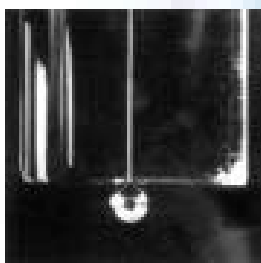


V prosinci 2010 uplynulo 120 let od narození Jaroslava Heyrovského,
nositele Nobelovy ceny v oboru chemie za objev a rozvoj polarografie (1959).

PŘÍBĚH KAPKY

Putovní výstava připomíná ve fotografiích, filmech,
písemných dokumentech, přístrojích a dalších exponátech
příběh českého vědce Jaroslava Heyrovského (20.12.1890 - 27.3.1967).



Výstavu společně uspořádají:

ÚSTAV FYZIKÁLNÍ CHEMIE
J. HEYROVSKÉHO AVČR, v.v.i.

v rámci vzdělávacího projektu *Tři nástroje*
a

Střední průmyslová škola chemická
a stavební za podpory
společnosti SPOLCHEMIE, a.s.



 **SPOLCHEMIE**

10. listopadu – 22. prosince 2011
pondělí – pátek 8.00 – 17.00

Střední průmyslová škola,
Ústí nad Labem, Stará ul. 99

V roce 2009 - 2011 putovní výstava
navštívila města Pardubice, Brno,
Prahu (3x), Olomouc, Ostravu a Jihlavu
a dosud ji zhlédlo téměř 7500 návštěvníků.

www.jh-inst.cas.cz/heyrovsky
www.sps-ul.cz
www.spolchemie.cz

Uspořádání osmi expozic putovní výstavy Příběh kapky dosud podpořili následující partneři:

Akademie věd České republiky ; Fakulta chemicko-technologická Univerzity v Pardubicích; Hvězdárna a planetárium Mikuláše Koperníka v Brně; Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze; Matematicko-fyzikální fakulta Univerzity Karlovy v Praze; Přírodovědecká fakulta Univerzity Palackého v Olomouci; Nadační fond Jaroslava Heyrovského; Městská část Praha 8; Československý časopis pro fyziku; Střední průmyslová škola chemická akademika Heyrovského a Gymnázium Ostrava; Společnost Data Apex, s.r.o.; Společnost Sigma-Aldrich, s.r.o.; Společnost MERCK, s.r.o.; Společnost ATG, s.r.o. a Výzkumné centrum pro nanopovrchové inženýrství NANOPIN; Společnost BorsodChem MCHZ, s.r.o.; Společnost BOCHEMIE a.s.; Společnost Teva Pharmaceuticals ČR, s.r.o., Muzeum Vysočiny Jihlava.