

miesto:
konferenčná sála
CVTI SR
Lamačská cesta 8/A
Bratislava

BRATISLAVSKÁ VEDECKÁ CUKRÁREŇ

téma:
Kométy vo svetle
najnovších objavov

dátum:
22. september 2015
9.00 hod.

Vedecká cukráreň je priestor pre neformálnu diskusiu žiakov s poprednými slovenskými alebo zahraničnými vedcami na témy z oblasti vedy a techniky, napríklad genetiky, robotiky, biomedicíny, umelej inteligencie, informatiky a iných odborov. Určená je žiakom vo veku od 12 do 18 rokov a trvá približne 90 minút. Počas prednášky sa účastníci môžu ponúknuť z občerstvenia. V prípade, že kapacita priestorov je naplnená, môžete sledovať online vysielanie z podujatia cez www.vedatechnika.sk a www.ncpvat.sk

Tel./fax: +421 2 69 253 129
E-mail: ncpvat@cvtisr.sk

www.vedatechnika.sk | www.cvtisr.sk | www.ncpvat.sk



Kométy vo svetle najnovších objavov

Viete, prečo astronómovia skúmajú kométy? Prečo sa ich ľudia v minulosti báli a čo o nich vieme dnes? A ako spresnila naše poznatky vesmírna sonda Rosetta, ktorá putuje Slnecnou sústavou s kométou Čurjumov-Gerasimenko? Stručne sa oboznámime s históriou výskumu komét. Predstavíme si najkrajšie kométy 20. a 21. storočia a povieme si, ako ich výskum prispel k našim vedomostiam. A prediskutujeme aj výskum komét na Slovensku.



Doc. RNDr. Ján Svoreň, DrSc.

Vyštudoval astronómiu a geofyziku na Prírodovedeckej fakulte Univerzity Komenského. Od ukončenia štúdia pracuje na Astronomickom ústave SAV v Tatranskej Lomnici, kde sa venuje výskumu medziplanetárnej hmoty. V rokoch 2001–2009 bol riaditeľom Astronomického ústavu SAV. V roku 2001 pomenovala Medzinárodná astronomická únia Asteroid 1999 TE6 menom Svoreň.

