

MEGHÍVÓ

Nyílt Nap a Magyar Tudományos Akadémia
Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpontjában

PROGRAM

- Bemutatkoznak a Kutatóközpont intézetei
- Ismeretterjesztő előadások a csillagászat és a földtudomány (földrajz, geodézia, geofizika, geokémia, geológia) témaköreiből
- Interaktív találkozás a kutatókkal, ismerkedés a tudományos kutatás világával és eredményeivel
- Utazó planetárium
- Geofizikai műszerbemutató (szeizmológiai állomás, magnetométer, földradar, geoelektromos tomográfia)
- Laboratóriumlátogatás (kis csoportokban, korlátozott férőhellyel)

Időpont: 2014. november 6. 10 órától

Helyszín: Budapest, XI. kerület, Budaörsi út 45.

(MTA Kutatóház)

A részvétel előzetes regisztrációhoz kötött.

Az érdeklődők az mлатos@geokemia.hu e-mail címen jelezhetik részvételi szándékukat.

A laboratóriumi látogatásra a forizs.istvan@csfk.mta.hu címen lehet jelentkezni.

Ismeretterjesztő előadások a csillagászat és a földtudomány (földrajz, geodézia, geofizika, geokémia, geológia) témaköreiből

2014. november 6. 14 órától

Csillagászat

Kiss László: A változócsillagászat újdonságai

Kiss Csaba: Apró égitestek a Naprendszer peremén

Sárnecky Krisztián: Űstökösök

Geokémia

Sipos Péter: Ezerarcú geokémia

Czuppon György: A múltbeli éghajlat nyomában

Fórizs István: Archeometria - műkincsek rejtett titkairól geokémikus szemmel

Földrajztudomány

Egedy Tamás-Erőss Ágnes: Átok vagy áldás? - a budapesti bulinegyed a városkutató geográfus szemével

Michalkó Gábor: Turizmus gyermekszemmel: a családi utazások főszereplői a földrajzi kutatás fókuszában

Szalai Zoltán-Madarász Balázs-Jakab Gergely: Geográfusok az eltűnő feketeföld nyomában

Varga György: Porrá lett jégkorszakok - ahogy a geográfus látja

Geofizika

Klébesz Rita: Kőzetek a mélyből: A Föld belső szerkezetének kutatása közzetani szemszögből

Kis Árpád: Űridőjárás és a modern civilizáció

Az előadások 15 percesek, folyamatosan követik egymást.