

MEGHÍVÓ

A Magyar Tudományos Akadémia Földtudományok Osztálya,
és a Geokémiai, Ásvány- és Kőzettani Tudományos Bizottság
Geonómiai és Planetológiai Albizottsága

tisztelettel meghívja Önt a

„Hidroszféra”

című tudományos ülésre

Az ülés időpontja:

2018. november 14. (szerda) 10.00 óra

Helyszín:

MTA Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont
Földtani és Geokémiai Intézet
Lepényépület, 2. emelet, Konferenciaterem
1112 Budapest, Budaörsi út 45.



MEGHÍVÓ

PROGRAM

Levezető elnök: Kordos László, a földtudomány doktora

10.00 10.00 Megnyitó

Kubovics Imre, a földtudomány doktora

10.10 A víz különleges tulajdonságai

Tasnádi Péter, a fizikai tudomány kandidátusa

10.30 Víz a légkörben

*Weidinger Tamás, a földrajztudomány kandidátusa ,
Tasnádi Péter, a fizikai tudomány kandidátusa*

10.50 A víz szerepe az éghajlat osztályozásában

Ács Ferenc, a földrajztudomány kandidátusa

11.10 A víz atomjainak, molekuláinak és a hidroszférának a születése, fejlődése

Vízi Pál Gábor PhD Asp.

11.30 A vízjég szerepe a Naprendszer kémiai modelljében

Bérczi Szaniszló, a földtudomány kandidátusa

11.50 Folyadékszférák, hidroszférák

Illés Erzsébet, a fizikai tudomány kandidátusa

12.10 A hidroszférák jellemzői a Földön kívül

Keresztúri Ákos PhD

Szünet

13.00 A víz tudományos megismerésének története

Póka Teréz, a földtudomány kandidátusa

13.20 A víz megjelenése az ásványokban és a kőzetekben

Viczián István, a földtudomány doktora

13.40 Vizes átalakulás a marsi meteoritokban

Gyollai Ildikó PhD

Kérdések, hozzászólások

14.00 Záró gondolatok

Póka Teréz, a földtudomány kandidátusa

