

1051 Budapest, Arany János utca. 31.
elnök: dr. Páldy Anna
tel/fax: +36-1-476-1215
email: paldy.anna@oki.antsz.hu

1024 Budapest. Kitaibel Pál utca 1.
elnök: dr. Radics Kornélia
tel: +36-1-346-4600
e-mail: omsz@met.hu

MEGHÍVÓ

az Ózon világnapja alkalmából szervezett

A Nap szerepe a társadalom életében

című konferenciára.

Az ózonréteg elvékonyodása miatt az elmúlt évtizedekben sokat foglalkoztunk a Naptól érkező ultraibolya sugárzás káros hatásaival. Eközben kevés szó esett a Nap jótékony hatásairól, és arról, hogy a Nap nélkül elképzelhetetlen az élet. Ezen a konferencián a természet- és a társadalomtudományok képviselői arról tartanak előadásokat, hogy milyen fontos szerepet tölt be a Nap életünkben.

A konferencia helye és ideje:

Országos Környezetegészségügyi Intézet
„A” ép. félemeleti előadóterme
Cím: 1097 Budapest, IX. Albert Flórián út 2-6.

2014. szeptember 15. (hétfő) 9 óra

Program:

9.00 – 9.30 Köszöntők, megnyitók (*dr. Páldy Anna*, az Országos Környezetegészségügyi Intézet mb. főigazgató-helyettese és a Testület elnöke, *dr. Radics Kornélia*, az Országos Meteorológiai Szolgálat elnöke, *Antal Z. László* a konferencia szervezője)

9.30 – 10.00 *Tóth Róbert* (meteorológus, az Országos Meteorológiai Szolgálat elemző szakértője): **Egy eredményes válasz az erős napsugárzás kockázatainak csökkentésére: a Montreali Jegyzőkönyv**

10.00 – 10.30 *Tóth Zoltán* (meteorológus, csillagász, Országos Meteorológiai Szolgálat): **Az ózonréteg szerepe az élet kialakulásában és az élet védelmében**

10.30 – 11.00 *Grandpierre Attila* (az MTA Konkoly Thege Miklós Csillagászati Kutatóintézete volt tudományos főmunkatársa): **Összefüggés a naptevékenység és az asztrobiológia legújabb felfedezései között**

11.00 – 12.00 Kérdések, hozzászólások, vita

12.00 – 12.30 Ebédszünet

1051 Budapest, Arany János utca. 31.
elnök: dr. Páldy Anna
tel/fax: +36-1-476-1215
email: paldy.anna@oki.antsz.hu

1024 Budapest. Kitaibel Pál utca 1.
elnök: dr. Radics Kornélia
tel: +36-1-346-4600
e-mail: omsz@met.hu

12.30 – 13.00 *dr. Páldy Anna* (az Országos Környezetegészségügyi Intézet, mb. főigazgató-helyettese): **A Nap gyógyító és megbetegítő hatásai**

13.00 – 13.30 *dr. Détári László* (az ELTE Élettani és Neurobiológiai Tanszék tanszékvezető egyetemi tanára): **A Nap és a napi ritmusok az élővilágban**

13.30 – 14.00 *dr. Munkácsy Béla* (ELTE TTK, a Környezet- és Tájföldrajz Tanszék adjunktusa): **Napjaink forradalmi változásai a napenergia hasznosításában**

14.00 – 14.30 *Antal Z. László* (az MTA TK Szociológiai Intézet tudományos főmunkatársa): **A Nap változó szerepe a társadalmak életében**

14.30 – 15.30 Kérdések, hozzászólások, vita

Kérjük, hogy részvételi szándékukat jelezzék a klimaker@met.hu e-mail címen.

Az előadásokat egy kötetben is megjelennek, amelyben az előadások mellett néhány további, a Nap társadalomban betöltött szerepével foglalkozó tanulmány is olvasható lesz.

Üdvözlettel:

dr. Páldy Anna
elnök
Napsugárzásvédelmi Tudományos Testület

dr. Radics Kornélia
elnök
Országos Meteorológiai Szolgálat

Rendezvény szervezői:

Napsugárzásvédelmi Tudományos Testület
1051 Budapest, Arany János utca. 31.

Országos Meteorológiai Szolgálat
1024 Budapest, Kitaibel Pál utca 1.