

# Első körlevél



a Magyar Meteorológiai Társaság Nap- és Széleenergia Szakosztálya, együttműködve az MMT Légkördinamikai Szakosztályával, az MMT Éghajlati Szakosztályával valamint az MTA MTB Légköri Erőforrás Albizottsággal és az Országos Meteorológiai Szolgálattal

2014. május 29-én 9.00-17.00 megrendezi a

## Nap- és széleenergia kutatás és oktatás

című konferenciát.

### Konferencia célja:

az időjárás függő megújuló energiaforrások oktatásának elősegítése. Ennek érdekében a rendezvény a nap és széleenergia témájú kutatások eredményeinek valamint a felsőoktatás képzési tapasztalatainak megosztására, kutatói együttműködések kialakítására kíván lehetőséget biztosítani. Továbbá várjuk a jelentkezését mindazoknak a témavezetőknek, akik az elmúlt öt évben az OMSZ által mért és modellezett sugárzás vagy széladatok felhasználásával vezettek szakdolgozatot. A konferencia a hallgatók részére alkalmat nyújt poszter bemutatásra és CD kiadványban történő publikálásra.

**Konferencia helyszíne:** Országos Meteorológiai Szolgálat Díszterme  
1024 Budapest, Kitaibel Pál u. 1.



## A konferencia előzetes témakörei

- Megújuló energiaforrások – nemzetközi kitekintés,
- Egyetemeken folyó kutatás és oktatás,
- Hallgatói OMSZ adatkérések hasznosulása,
- OMSZ-nál folytatott kutatások.

## Szervezőbizottság tagjai

Dr. Tar Károly (MTA MTB Légköri Erőforrás Albizottság, elnök)  
Szépszó Gabriella (MMT Légkördinamikai Szakosztály, elnök)  
Dr. Mika János (MMT Éghajlati Szakosztály, elnök)  
Péliné Németh Csilla (MMT Nap- és Szélergia Szakosztály)  
Wantuchné dr. Dobi Ildikó (MMT Nap- és Szélergia Szakosztály, elnök)

## Jelentkezés, regisztráció

A rendezvényen való részvételhez kérjük, hogy kitöltve küldjék vissza a mellékelt jelentkezési lapot. Előadásra elsősorban a témakör kutatóit és oktatóit szeretnénk felkérni, a hallgatók számára poszter szekciót szervezünk. Lehetőség van tudományos cikk közlésére, melyet CD kiadványon teszünk közzé a konferencia előadásokkal, valamint az elmúlt években szervezett előadások anyagaival együtt. Az optikai adathordozókat a konferencián vehetik át a regisztrált résztvevők.

A hallgatóságot is kérjük, hogy részvételi szándékát a melléklet regisztrációs lap beküldésével jelezze.

## Határidők:

Regisztráció:	2014. március 31.
Értesítés az absztrakt elfogadásáról:	2014. április 15.
Körlevélben előzetes program:	2014. május 5.
Előadások és cikkek beküldése:	2014. május 10.
Körlevélben végleges program:	2014. május 20.

További információ: [nsz\\_konf\\_2014@googlegroups.com](mailto:nsz_konf_2014@googlegroups.com)

tel: 1-346-4710

A konferencia támogatója a Magyar Meteorológiai Társaság

