

# ENERGIA A MINDENNAPOKBAN II. VERSENY ÉS KONFERENCIA

## FELHÍVÁS

### ENERGIA A MINDENNAPOKBAN II. – VERSENY & KONFERENCIA

#### I. KÖRLEVÉL

**Helyszín: MEGÚJULÓ ENERGIAPARK**

– 4031 Debrecen, Kishegyesi u. 187.



**Konferencia időpontja:** 2016. március. 11 – 2016. március. 12.

**Jelentkezés és regisztráció határideje:** 2015. december 15.

**Jelentkezés módja:** a [konferencia@megujuloenergiapark.hu](mailto:konferencia@megujuloenergiapark.hu) e-mail címre elküldött jelentkezési lappal

**A jelentkezési lap letölthető a** [www.megujuloenergiapark.hu/konferencia](http://www.megujuloenergiapark.hu/konferencia) **weboldalról.**

**Cikk feltöltésének határideje:** 2016. február 14.

**Cikk elvárt követelményei:** Önálló kutatási eredményeket tartalmazó, még nem publikált magyar nyelvű tanulmány (B/5 formátumban, 6-8 oldal terjedelem)

**Célcsoport:** MSc hallgatók, doktoranduszok, doktorjelöltek és fokozat nélküli fiatal kutatók (36 év alatt)

# ENERGIA A MINDENNAPOKBAN II. VERSENY ÉS KONFERENCIA

**Részvételi díj:** 8.000 Ft/fő (a számlázás a jelentkezést követő 5 napon belül megtörténik, a nevezési díj beérkezése szükséges a konferencián való részvételhez). Az összeg tartalmazza a beküldött cikk megjelenését ISBN számmal ellátott kiadványban, amennyiben azt a bíráló bizottság megfelelőnek ítéli, a regisztrációs csomagot, a szünetekben kávé, tea, pogácsa és állófogadás költségeit.

## **További információk:**

- a [www.megujuloenergiapark.hu](http://www.megujuloenergiapark.hu) oldalán a regisztrált felhasználóknak létrehozott intranetes felületen,
- telefonon: 06 70 604 5464,
- e-mailben: [konferencia@megujuloenergiapark.hu](mailto:konferencia@megujuloenergiapark.hu),
- személyesen a Debrecen, Kishegyesi u. 187. szám alatt.



## **Pályamunkák díjazása szekciónként:**

**I. helyezés:** 50.000 Ft

**II. helyezés:** 25.000 Ft

**III. helyezés:** 10.000 Ft

- Minden beküldött cikk megjelenik ISBN számmal ellátott kiadványban, amelyet a bíráló bizottság megjelenésre javasol.
- Különdíj: a bizottság döntése alapján, *impakt faktoros folyóiratban* (Thomson-R) történő megjelenés támogatása.
- Különdíj: a bizottság döntése alapján, referált, lektorált angol nyelvű folyóiratban történő megjelenés támogatása.

# ENERGIA A MINDENNAPOKBAN II. VERSENY ÉS KONFERENCIA

## **A konferencia és verseny célja:**

*A konferencia alapvető célja, hogy a résztvevők megismertethessék a környezettudatos energiatermeléssel és -felhasználással kapcsolatos kutatási eredményeiket, megvitathassák az aktuális problémákat, a jövő kihívásait. A témák megismerését szekcióülések keretében kínáljuk az érdeklődők számára, melyek során lehetőség nyílik további módszertani-, elméleti- illetve pályázati elképzelésekkel kapcsolatos vélemények cseréjére is. Meggyőződésünk, hogy a fiatal magyar kutatók eredményeinek megismerésére és a megújuló energiákra vonatkozó innovációs potenciál felmérésére egy verseny keretei a legmegfelelőbbek. A kapcsolatteremtésen és a publikációs lehetőségen túlmenően a rendezvény lehetőséget kínál a beérkező legjobb pályamunkák kiemelt díjazására is.*

## **A rendezvény tervezett szekciói:**

I. szekció: **Napenergia és szélenergia**

II. szekció: **Geotermika és földhőhasznosítás**

III. szekció: **Társadalom, energia, gazdaság**

IV. szekció: **Bioenergia**

V. szekció: **Energiatudatos építészet**

VI. szekció: **Épületenergetika és villamosság**

.....  
Csákberényi-Nagy Gergely

Megújuló Energiapark

Kutatóközpont Kft.

ügyvezető

Debrecen, 2015. október 5.