

ÖKOINDUSTRIA

IV. MAGYAR BIOGÁZ SZAKMAI NAP

HOL TARTUNK?

Magyar Biogáz Egyesület A MAGYAR BIOGÁZ IPAR AKTUÁLIS KÉRDÉSEI
2009. november 18. (szerda)

ELŐZETES PROGRAM

- 10.00 – 11.00** Regisztráció
- 11.00 – 11.20** **KEOP biogáz pályázatok tapasztalatai**
✓ felkérés visszaigazolva
Előadó: Szárszó Tibor, ügyvezető – Ren Consult
- 11.20 – 11.40** **Csengersima biogáz üzem építési fővállalkozás tapasztalatai**
✓ felkérés visszaigazolva
Előadó: Eszes Zsolt, ügyvezető igazgató – Inwatech Környezetvédelmi Kft.
- 11.40 – 12.00** **Abonyi bioenergia farm bemutatása**
✓ felkérés visszaigazolva
Előadó: Dr. Viszlai Béla, igazgatóság elnöke – Mezőgazdasági TESZ Zrt.
- 12.00 – 12.20** **Mi minden szükséges egy biogáz üzem hatékony és biztonságos üzemeltetéséhez**
✓ felkérés visszaigazolva
Előadó: Orbán László – MT-Energie GmbH. & Co. KG
- 12.20 – 12.40** **Földgáz- és biogáz üzemű kogenerációs berendezések beépítésének és működtetésének tapasztalatai**
✓ felkérés visszaigazolva
Előadó: Szabó István – STS Group Mérnökiroda Zrt.
- 12.40 – 13.00** **A biogáz termelésre optimalizált cukorcirok fajták nemesítésének eredményei**
✓ felkérés visszaigazolva
Előadó: Feczák János, ügyvezető igazgató – Agroszemek Kft.
- 13.00 – 13.20** **A szilfium, mint ígéretes biogáz alapanyag**
✓ felkérés visszaigazolva
Előadó: Dr. habil Dr. h. c. Makai Sándor, tanszékvezető, egyetemi tanár
Nyugat-Magyarországi Egyetem Mezőgazdaság- és Élelmiszertudományi Kar,
Gyógynövénytermesztési Tanszék / **Makai Péter Sándor**
- 13.20 – 13.40** Kérdések, válaszok
- 13.40 – 15.00** *Ebédszünet*

15.00 – 15.20

Vágóhídi és egyéb állati hulladékok biogáz üzemi feldolgozásának szabályzási, műszaki és gazdaságossági feltételei

✓ felkérés
visszaigazolva

Előadó: Szertics Zoltán, ügyvezető igazgató – Contireg Mérnökiroda Kft.

15.20 – 15.40

Biogáz üzemek létesítésének és működtetésének jogi kérdései

✓ felkérés
visszaigazolva

Előadó: Dr. Lengyel Attila, irodavezető ügyvéd – Dr. Lengyel Attila Ügyvédi Iroda

15.40 – 16.00

A biometán elterjedése előtt álló akadályok, avagy a REDUBAR elnevezésű EU kutatási projekt eredményei

✓ felkérés
visszaigazolva

Előadó: Szunyog István, egyetemi tanársegéd - Miskolci Egyetem Gázmérnöki Intézeti Tanszék

16.00 – 16.20

A „Biogas Accepted” EU kutatási projekt lényeges megállapítása

✓ felkérés
visszaigazolva

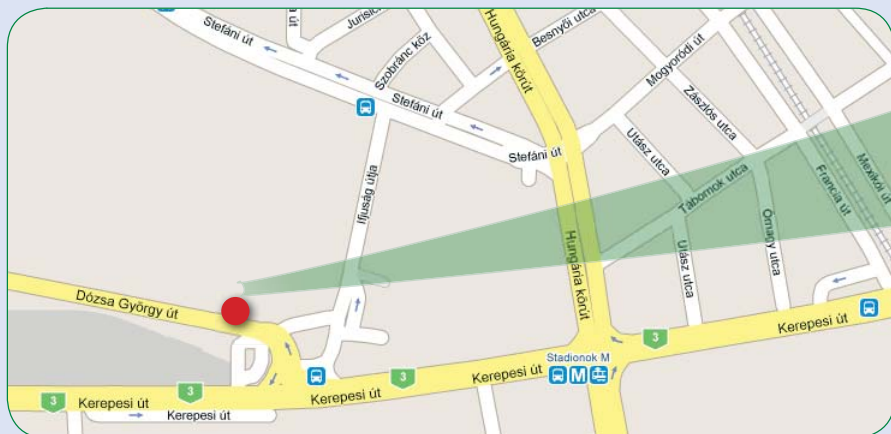
Előadó: Prof. Dr. Kovács Kornél, elnök - Magyar Biogáz Egyesület

16.20 – 17.00

Kérdések, válaszok, konzultáció

A rendezvényen történő részvétel belépődíjhoz kötött.

A belépődíj tartalmaz frissítőket, kávét, ebédet, és a rendezvény előadásait tartalmazó információs CD-t.



SYMA

Sport- és Rendezvényközpont

1146 Budapest, Dózsa György út 1.

Telefon: (1)-460-1100

Fax: (1)-460-1160

www.syma.hu

A rendezvény megszervezését az **Asbóth-damec-09/2006 NKTH**, és az **Intelligent Energy-Europe, EIE/07/241/SI2.466802 Biogas Accepted** projektek támogatják, valamint a **Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (NKTH) Mecénatura** pályázat támogatásával jött létre.

Intelligent Energy  Europe



Energia? Természetesen!®



A program végso kialakítás alatt áll, az előadók felkérése folyamatban van. A program és előadók változhatnak.

www.biogas.hu