

## MEGHÍVÓ

A Magyar Tudományos Akadémia  
Energiastratégiai Munkabizottsága és Energetikai Bizottsága  
meghívja Önt az

„Energiellátás a 21. században – kihívások és fenntartható megoldások”

elnevezésű konferenciasorozat keretében megrendezendő

# A megújulóenergia-hasznosítás támogatási elvei

című rendezvényre

A konferencia helye:

**MTA Székház, Nagyterem**

Cím: 1051 Budapest, Roosevelttér 9.

(Térkép: [http://utcakereso.hu/bp.5.Roosevelt\\_t%E9r](http://utcakereso.hu/bp.5.Roosevelt_t%E9r))

Időpontja:

**2010. június 24., csütörtök, 14:00**

A konferencia **ingyenes**.

További információk az MTA Energetikai Bizottság weblapján: <http://www.reak.bme.hu/MTAEB/>

A konferencia programját mellékeljük a meghívóhoz.

Budapest, 2010. május 10.

Dr. Lovas Rezső  
az MTA Energiastratégiai Munkabizottság  
koordinátora

Dr. Aszódi Attila  
az MTA Energetikai Bizottság  
elnöke

Az MTA Energiastratégiai Munkabizottság és az  
MTA Energetikai Bizottság közös rendezvénye

## A megújulóenergia-hasznosítás támogatási elvei

2010. június 24., csütörtök, 14:00

### Program

13:30 – 14:00	<b>Regisztráció</b>
14:00 – 16:00	<b>Szakmai előadások</b> <i>Levezető elnök: Dr. Lovas Rezső, akadémikus, MTA ATOMKI</i>
14:00 – 14:10	<b>Bevezető gondolatok</b> <i>Dr. Pálinkás József, akadémikus, az MTA elnöke</i>
14:10 – 14:30	<b>Szélenergia</b> <i>Dr. Gács Iván, egyetemi docens, BME Energetikai Gépek és Rendszerek Tanszék</i>
14:30 – 14:50	<b>Biomassza</b> <i>Dr. habil. Dinya László, egyetemi tanár, Szegedi Tudományegyetem GTK</i>
14:50 – 15:10	<b>Geotermikus energia</b> <i>Dr. Büki Gergely, tudomány doktora, ny. egyetemi tanár</i>
15:10 – 15:30	<b>Napenergia</b> <i>Dr. Farkas István, egyetemi tanár, Szent István Egyetem Fizika és Folyamatirányítási Tanszék</i>
15:30 – 16:00	<b>Kérdések és válaszok</b>