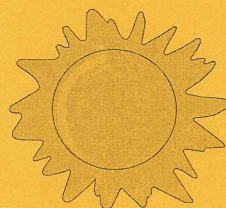


Támogatók:

Gödöllő Város Önkormányzata
Magyar Napenergia Társaság
UNESCO WSSP Magyar Résztvételi Program
PV Enlargement projekt
Szent István Egyetem, Gödöllő
SZIE Műszaki Tudományi Doktori Iskola



"A napsugár nem mérlegel,
Csak tündökölve árad,
Simogat és átölel,
De nem kér érte árat,
Csak árad és árad..."

Csongrádi Kata

MEGHÍVÓ

NAP NAPJA (SunDay)

GÖDÖLLŐ
2016

Tisztelettel meghívjuk Önt és Munkatársait az
európai "Nap Napja" (SunDay)
gödöllői rendezvényére

Időpontja: 2016. június 12. (vasárnap) 10.00-13.00

Helye: Szent István Egyetem, Gödöllő
Földszinti Rektori Díszterem

Helyi szervező: SZIE Fizika és Folyamatirányítási Tanszék

Közreműködők:

Budapesti Műszaki Egyetem
Elektronikus Eszközök Tanszék
Erkel Ferenc Általános Iskola, Gödöllő
Gaiasolar Kft, Gyermely
Gödöllő Város Önkormányzata
Höflenergy Kft, Nagykanizsa
Magyar Napenergia Társaság
Pestkörnyéki Regionális Központ
MÉGNAP Egyesület, Budapest
Naplopó Kft, Budapest
NVS Megújuló Energia Rendszerek Kft, Budapest
PannErgy Nyrt, Budapest
Solart-System Kft, Budapest
Szent István Egyetem, Gödöllő
Thermotrade Kft, Veresegyház
Wellnet International Kft, Tata

Program

Megnyitó:

Dr. Farkas István	MNT elnök
Dr. Imre László	MNT tiszteletbeli elnök
Dr. Szabó István	SZIE rektorhelyettes
Dr. Fábíán Zsolt	ny. alpolgármester

Zenés Nap-köszöntő

Erkel Ferenc Általános Iskola 5.a osztályának kórusa
Tóth Edit vezetésével

Háber István

Fotovillamos és fotovillamos-termikus rendszerek

Kapros Zoltán

A napenergia-hasznosítás környezeti és társadalmi hatásai

Szilágyi Attila

Hűtés napenergiával

Termann Zsolt

Árnyékolás hatása a napelemes rendszerek működésére

Szoláris rendszerek megtekintése:

fotovillamos rendszer, oktatási eszközök, mobil megújuló rendszer

Fogadás