

Támogatók:

COST PEARLPV projekt

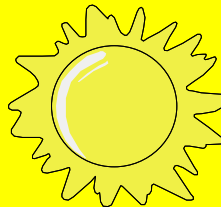
Gödöllő Város Önkormányzata

Magyar Napenergia Társaság (MNT)

MNT Pestkörnyéki Regionális Központ

Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem, Gödöllő

Műszaki Tudományok Doktori Iskola



"De már ment is tovább a
fény sugar,
már vissza is húzódott
az udvarra és tovább,
majd elnyelte a határ,
a lebukó Nap vitte már. "

Komáromi János

MEGHÍVÓ

NAP NAPJA (SunDay)

GÖDÖLLŐ
2026

Tisztelettel meghívjuk Önt és Munkatársait

az európai "Nap Napja" (SunDay)

gödöllői rendezvényére

Időpontja: 2026. június 14. (vasárnap) 10.00-12.00

Helyszín: Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem
Gödöllő, B. Kollégium, Gorka terem

Szervező: MATE Műszaki Intézet; Matematika és
Természettudományi Alapok Intézet

Közreműködők:

Elti Kft.

Energoplan Mérnöki Iroda Kft, Esztergom

EU-Solar SE Nyrt, Pécs

Gödöllő Város Önkormányzata

H.M. Mérnöki Iroda, Székesfehérvár

Höflenergy Kft, Nagykanizsa

Klimasol Kft., Miskolc

MÉGNAP Egyesület, Budapest

Naplopó Kft, Budapest

NVSolar Energia Kft, Budapest

Premontrei Iskolaközpont, Gödöllő

Renergy Consulting Kft., Pécs

Solart-System Kft, Budapest

Program

Megnyitó:

Dr. Farkas István

MNT elnök

Dr. Kátai László

MATE MI igazgatóhelyettes

Dr. Székely László

MATE MATI igazgató

Dr. Gémesi György

Gödöllő polgármester

Bárdy Péter

Gödöllő alpolgármester

Napköszöntő:

Nikolényi Elza Éva: ének

Előadás:

Aschenak T. Altaye: Assessment and enhancement of
solar electrical and thermal energy production

Felkért hozzászólások:

Pálfy Miklós: A napenergia fotovillamos hasznosítása

Varga Pál: A napenergia hőhasznosítása

Dr. Fülöp László: A napenergia építészeti hasznosítása

Dr. Kapros Zoltán:

Innovációs lehetőségek a napenergia hasznosításban

Dr. Fábián Zsolt:

Háztartási méretű PV rendszer üzemeltetési tapasztalatok

Kérdések, hozzászólások, szakmai konzultáció

Fogadás