



## MEGHÍVÓ

**a Kárpát-medencei magyar energetikai szakemberek találkozására**

### **XXIII. MAGYAR ENERGIA SZIMPÓZIUM (MESZ-2019)**

**Tisztelettel meghívjuk a Magyar Energetikai Társaság (MET) évente megrendezésre kerülő hagyományos, díjmentes konferenciájára, a Magyar Energia Szimpóziumra.**

#### **A szimpózium programja**

**Időpontja:** 2019. november 21. csütörtök, 9:00 – 18:00

**Helyszíne:** 1117 Budapest, XI. ker. Szerémi út 4.,  
Magyar Mérnöki Kamara

**Szervező:** Magyar Energetikai Társaság (MET)

**Társszervezők:** Energiagazdálkodási Tudományos Egyesület (ETE),  
Magyar Elektrotechnikai Egyesület (MEE),  
Magyar Mérnöki Kamara (MMK),  
Rákóczi Szövetség,  
Erdélyi Magyar Műszaki Tudományos Társaság (EMT)

**8:20 – 8:50** A hallgatóság érkezése, regisztráció

**8:55** Zenei bevezető

**9:00** Megnyitó: **Zarándy Pál**, a MET elnöke

**9:10** Társszervezői köszöntő – **Dr. Molnár László**, az ETE főtitkára

**9:15** Társszervezői köszöntő – **Gelencsér Lajos**, a MEE elnöke



# MAGYAR ENERGETIKAI TÁRSASÁG

HUNGARIAN ENERGY ASSOCIATION UNGARISCHE GESELLSCHAFT FÜR ENERGETIK

---

## PLENÁRIS ELŐADÁSOK – 1. rész

- 9:20 Szlottáné Totok Éva** Főosztályvezető, Innovációs és Technológiai Minisztérium: Nemzeti Energiastratégia 2030, kitekintésre 2040-ig
- 9:40 Dr. Grabner Péter** energetikáért felelős elnökhelyettes, MEKH: Az Európai Unió energetikai irányelveinek átültetése a hazai szabályozásba
- 10:00 Horváth Miklós** vezérigazgató-helyettes, Paks II Zrt.: A tiszta energia – az atomerőművek szerepe a klímavédelemben
- 10:20 Veisz Imre** főtitkár, MEE: Gondolatok a MEE 66. Vándorgyűléséről
- 10:40 Dr. Molnár László** főtitkár, ETE: Dekarbonizációs technikák és problémák
- 11:00 Kávészünet** – 20 perc

## PLENÁRIS ELŐADÁSOK – 2. rész

- 11:20 Csallóközi Zoltán** ny. igazgató, FŐGÁZ Zrt., a MET Felügyelőbizottság elnöke: Magyarország jövőbeni gázellátási lehetőségei
- 11:40 Dr. Szanyi János** címzetes egyetemi docens, Szegedi Tudományegyetem: A geotermikus energia lehetőségei a távhőellátásban
- 12:00 Orbán Tibor** műszaki vezérigazgató-helyettes, FŐTÁV Zrt.: A FŐTÁV Zrt. stratégiai projektjei
- 12:20 Luczay Péter** igazgató, ALTEO Nyrt.: Az ALTEO Füredi úti energiatárolójának üzemeltetési tapasztalatai
- 12:40 Dr. Ladányi József** tanszékvezető egyetemi docens, BME VET: Kutatási irányok a BME Villamos Energetika Tanszékén

**13:00-**

**14:00 Büfébéd**



# MAGYAR ENERGETIKAI TÁRSASÁG

HUNGARIAN ENERGY ASSOCIATION UNGARISCHE GESELLSCHAFT FÜR ENERGETIK

## „JEDLIK” SZEKCIÓ

- 14:00 Podonyi Gábor** irodavezető, PÖYRY Erőterv Zrt.: Átalakulás az energetikában?!
- 14:20 Vallasek István** MET tag: A szélenergia hasznosításának helyzete Romániában
- 14:40 Havas Márton** doktorandusz hallgató, BME: Akkumulátorokkal kiegészített naperőművek versenyképessége csúcserőműként történő használat esetén Magyarország, Csehország, Románia és Szlovákia villamosenergia-rendszerében
- 15:00 Fűri Péter** MTA Energiatudományi Kutatóközpont: Az elektromos és a hagyományos, benzin vagy diesel üzemű autók használatából származó szén-dioxid kibocsátás összehasonlítása

## „BOLYAI” SZEKCIÓ

- 14:00 Kökény László** Századvég Gazdaságkutató Zrt.: DSM potenciál Magyarországon
- 14:20 Dr. Leskó Tamás** ügyvédjelölt, Rátky és Társa Ügyvédi Iroda
- 14:40 Horkai András** egyetemi tanársegéd, **Prof. Dr. Kiss Gyula** egyetemi tanár, SZIE: Fogyasztói szemléletformálás a magyar energiapolitikában
- 15:00 Dr. Kondor Tamás** általános és stratégiai dékánhelyettes, **Juhász Hajnalka** doktorandusz hallgató, **Dr. Kósa Balázs** egyetemi adjunktus, PTE: MAGYAR FÉSZEK+ Új típusú energiaterek a fenntartható építészetben

## DÉLUTÁNI PLENÁRIS PROGRAM

- 15:20 - 15:30 Kávészünet**
- 15:30 - 16:30 KEREKASZTAL VITAFÓRUM**
- 16:30 Asztal szóvivők beszámolója**
- 16:45 Egyéni kérdések – válaszok**
- 17:00 Összefoglalás, zárszó**

**Jelentkezés címe:** <http://magyarenergetika.hu/magyar-energia-szimpoziium-2019/>  
**A programváltozás jogát fenntartjuk!**



# MAGYAR ENERGETIKAI TÁRSASÁG

HUNGARIAN ENERGY ASSOCIATION UNGARISCHE GESELLSCHAFT FÜR ENERGETIK

---

## **A Szimpózium támogatói:**

Energiagazdálkodási Tudományos Egyesület – ETE  
Magyar Elektrotechnikai Egyesület – MEE

---

*A XXII. MESZ fórumán szeretnénk számba venni az EU által is preferált regionális együttműködési lehetőségeket, elemezni a digitális technológia, a megújuló energiaforrások bevezetéséből származó hazai hozzáadott érték lehetőségeket, bátorítani a határokon átnyúló szakmai és üzleti együttműködést, áttekinteni az új technológiák adta lehetőségeket és fokozottan bevonni a jövő utánpótlását jelentő ifjúságot.*

Tisztelettel:

**XXIII. Magyar Energia Szimpózium Szervező Bizottsága**