

## HIDROGÉNTÉCHNOLGIAI FEHÉR KÖNYV ÉS NEMZETI HIDROGÉNSTRATÉGIA BEMUTATÓ KONFERENCIA

**Időpont:** 2021. június 4. 8.45 – 14.00  
**Helyszín:** Természettudományi Kutatóközpont – Budapest (XI.) Info Park, Magyar tudósok körútja 2.  
**Szervező:** Nemzeti Hidrogéntechnológiai Platform / Magyar Hidrogén és Tüzelőanyag-cella Egyesület / Természettudományi Kutatóközpont

- 8.45 - *Érkezés, regisztráció*
- 9.00 – 9.10 **Megnyitó:** Steiner Attila, államtitkár, Innovációs és Technológiai Minisztérium
- 9.10 – 9.20 **Megnyitó:** Lepsényi István, Nemzeti Hidrogéntechnológiai Platform, Irányító Bizottság elnöke
- 9.20 – 9.45 **Az NHT Platform munkájának és Fehér Könyvének áttekintése**  
Mayer Zoltán, Nemzeti Hidrogéntechnológiai Platform, Operatív Menedzsment  
Magyar Hidrogén és Tüzelőanyag-cella Egyesület
- 9.45 – 10.05 **Hidrogén a szabályozó hatóság szemszögéből – villamosenergia- és gázhálózati szempontok**  
Dr. Tóth Tamás, általános elnökhelyettes, Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal
- 10.05 – 10.25 **Hidrogén és hidrogéntechnológiák a KKV-k szemszögéből**  
**A magyar kkv-k hozzáadott értéke a hidrogéntechnológia hazai, ipari alkalmazásában**  
Gidai Olivér, tulajdonos és cégvezető, GanzAir Kompresszortechnika Kft  
**Okos hidrogéngenerátorok fejlesztése a vegyipar és gyógyszeripar számára**  
Dr. Janáky Csaba, társalapító és tudományos főtanácsadó, ThalesNano Energy Zrt.
- 10.25 – 10.40 **Hidrogénhez kapcsolódó EU-s és hazai pályázati lehetőségek 2021-2027**  
Andorka Miklós, stratégiai igazgató, MAPI Csoport
- 10.40 – 10.50 Kérdések és válaszok

### Kávészünet

- 11.10 – 11.45 **Hidrogén és hidrogéntechnológiák a nagyvállalatok szemszögéből**  
**Nagyvállalati szerepvállalás a hidrogén gazdaság megalapozásában**  
Dr. Goldfárth József, Olajipari Vegyi Anyagok és Technológiák vezető, MOL  
**Kék és zöld hidrogén lehetőségek Magyarországon szakértői szemmel**  
Hegedüs Ákos, vezérigazgató, Linde Gáz Magyarország Zrt.  
**Az MVM Csoport hidrogéntechnológiai ambíciói**  
Prépost András, innovációs tanácsadó, MVM Zrt.  
**Az Akvamarin projekt bemutatása és aktuális fejleményei**  
Kriston Ákos elnök-vezérigazgató, Magyar Földgáztároló Zrt.
- 11.45 – 12.00 **Hidrogénhez kapcsolódó hazai KFI lehetőségei és tervei**  
Dr. Tompos András, igazgató, ELKH Természettudományi Kutatóközpont (AKI)
- 12.00 – 12.20 **A Nemzeti Hidrogénstratégia bemutatása**  
Prof. Dr. Palkovics László, miniszter, Innovációs és Technológiai Minisztérium
- 12.20 – 12.40 **Hazai lehetőségek és nemzetközi együttműködés, különös tekintettel az IPCEI projektre**  
Dr. Birkner Zoltán, elnök, Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal
- 12.40 – 13.00 **Kérdések és válaszok (Platform, Fehér Könyv, Hidrogénstratégia témakörökben)**  
**Zárszó:** Kaderják Péter, Zéró Karbon Központ
- 13.15 – **Büfé ebéd és Toyota Mirai helyszíni bemutató és tesztvezetési lehetőség**

### A rendezvény támogatója:

a „Nemzeti Hidrogéntechnológiai Platform (NHTP) megalakulásának és működésének segítése” c. projekt keretében (IFHÁT/528/2020):