



## A MAGYAR TUDOMÁNY ÜNNEPE

Az MTA programsorozata



A MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA  
TISZTELETTEL MEGHÍVJA A MAGYAR TUDOMÁNY ÜNNEPE  
A MEGÚJULÓ ENERGIAFORRÁSOK ALKALMAZÁSÁNAK TÁRSADALMI  
TÉNYEZŐI ÉS LEGÚJABB TRENDJEI RENDEZVÉNYÉRE

**Az előadás ideje és helye:**

2022. november 16. 10.30–16.00 óra

**Cím:**

MTA DAB Székház, Csokonai terem

4032 Debrecen, Thomas Mann u. 49

**Szervezők:**

MTA DAB Földtudományi Szakbizottság, Megújuló Energetikai Munkabizottság, Debrecen

Társadalomtudományi Kutatóközpont Szociológiai Intézete, Budapest

ELKH-DE High-tech Technológiák a Fenntartható Gazdálkodásban Kutatócsoport, Budapest

**PROGRAM**

- 10.30–10.45: **Megnyitó**  
*Kovács Imre*, kutatóprofesszor, az MTA levelező tagja, TK SZI
- 10.45–11.15: **A háztartások energiahasználatát befolyásoló faktorok**  
*Kovács Imre*, kutatóprofesszor, az MTA levelező tagja, TK SZI
- 11.15–11.45: **A latent class model felhasználása a lakossági hőenergia felhasználás elemzésében**  
*Balogh Péter*, egyetemi tanár, az MTA doktora, Debreceni Egyetem
- 11.45–12.15: **A háztartások energiahasználatának trendjei 2006 és 2017 között**  
*Balogh Karolina*, tudományos segédmunkatárs, TK SZI  
*Győri Ágnes*, tudományos főmunkatárs, PhD, TK SZI  
*Huszár Ákos*, tudományos főmunkatárs, PhD, TK SZI
- 12.15–12.45: **Túl az energiaszegény/nem energiaszegény megosztottságon: az energetikai sebezhetőség és az energiatermelési módokról való gondolkodásmód Magyarországon**  
*Csizmady Adrienne*, kutatóprofesszor, PhD, TK SZI  
*Ferencz Zoltán*, tudományos főmunkatárs, PhD TK SZI  
*Kőszeghy Lea*, tudományos főmunkatárs, PhD, TK SZI



## A MAGYAR TUDOMÁNY ÜNNEPE

Az MTA programsorozata



- 12.45–13.15: **A környezeti állampolgárság és az energiahatákonyság négy európai országban (Hollandia, Svájc, Olaszország és Magyarország)**  
*Megyesi Boldizsár*, tudományos főmunkatárs, PhD, TK SZI
- 13.15–14.15: **Ebédszünet**
- 14.15–14.45: **A komfort értéke és környezeti szempontok a lakossági hőenergia-felhasználásban**  
*Bai Attila*, egyetemi tanár, PhD, DE
- 14.45–15.15: **A bioüzemanyagok megítélése napjaink változó környezetében**  
*Tóth Tamás*, egyetemi adjunktus, PhD, DE  
*Zakar Máté*, PhD-hallgató, DE
- 15.15–15.45: **Az energiátárolás perspektívái és a szaldós elszámolás lehetőségei napelemes rendszereknél**  
*Szegedi Sándor*, egyetemi docens, PhD, habil., DE  
*Horváth Gábor*, PhD-hallgató, DE
- 15.45–16.00: **A rendezvény lezárása**  
*Bai Attila*, egyetemi tanár, a DAB Megújuló Energetikai Munkabizottság elnöke

Minden érdeklődőt szeretettel várunk a rendezvényre.