

Plenáris ülés

- 01 Megnyitó. *Prof. Takács János, a GTE elnöke*
- 02 Köszöntő. *Dr. Vincze-Pap Sándor, a MABUSZ elnöke*
- 03 Az autóbusz közlekedés szerepe a közösségi közlekedés fejlesztésében (munkacím).
Vitény Dávid Közlekedéspolitikáért felelős államtitkár, Technológiai és Ipari Minisztérium
- 04 Új kihívások és lehetőségek az autóbuszos szolgáltatásban
Kruchina Vince elnök-vezérigazgató, VOLÁNBUSZ Zrt.
- 05 A hidrogén, mint üzemanyag a közösségi közlekedésben.
Lepsényi István, a Hidrogénszövetség elnöke
- 06 A fővárosi autóbusz és trolibusz járműpark megújítása 2022-2023-ban.
Tarsoly András forgalomszervezési vezető, Budapesti Közlekedési Központ Zrt.
- 07 Várakozások és kihívások: autóbuszüzem a BKV Zrt.-nél 2022-ben.
Szedlmajer László vezérigazgató-helyettes, BKV Zrt
- 08 Credobus Econell Next: milliárdos megtakarítás ultrakönnyű buszokkal.
Tormássy Attila értékesítési és marketing vezető, KRAVTEX-KÜHNE Csoport
(A szerző nem járult hozzá az előadás közléséhez)
- 09 Autóbuszcsalád fejlesztése Mercedes-Benz alvázon
Kozák Péter fejlesztési igazgató, Inter Tanker Electrics Kft.
- 10 A BYD autóbuszok fejlesztése 2023-ra
Krenner László: Közép-Kelet-Európai értékesítési vezető, BYD Bus & Truck Hungary Kft.
- 11 Ikarus - elektromos busz fejlesztések, tapasztalatok
Somorai Krisztián vezérigazgató, Ikarus Electric Zrt.
- 12 A Volvo Bus elektromobilitási programjának bemutatása.
Szűcs Árpád Country Manager és Remeczki Tibor Product Manager, VOLVO Hungária Kft.
- 13 FAM oktatási szimulátor HV hajtóakkumulátor hibafeltáráshoz és javításához.
Diósy Miklós műszaki tanácsadó. Maróti Kft.
- 14 A típusjövahagyási előírásokkal kapcsolatos aktualitások.
Finszter Ferenc ügyvezető igazgató, Tóth Zoltán -műszaki vezető, TÜV Rheinland-KTI Kft.
(Az előadás elmaradt)
- 15 Új dízel és elektromos autóbuszflotta üzemeltetési tapasztalatai a Veszprémi Közlekedési Kft.-nél.
Négrádi Tamás, stratégiai tanácsadó, V-Busz Kft.
- 16 Kitekintés a XXI. század dízelmotor hajtóanyagaira.
Virt Márton kutatómérnök, BME Innovatív Járműhajtások Kompetencia Központ
- 17 Az elektromobilitás irányváltása a fenntarthatóság irányába, a szélesebb elterjedés vetületében.
Horváth Csongor elektromos hajtáslánc rendszerméretezési csapatvezető, Robert Bosch Kft.
- 18 Járművek energiamenedzsmentjének támogatása napelemmel.
Sári Zoltán egyetemi tanársegéd, Neumann János Egyetem GAMF kar
(Az előadás elmaradt, de feltöltésre került)
- 19 Zárszó

Kiállítók:

Autóbusz bemutató: *Kravtex Kft., ITK holding Zrt., Omnibus Hungária Kft., MAN Kereskedelmi Kft., Ikarus Electric Zrt., BYD Bus & Truck Hungary Kft.*

Beltéri kiállítóink: *Maróti Kft., Omnibus Hungária Kft., Sika Hungária Kft.*