



VASÚTI ERŐSÁRAMÚ ALAPÍTVÁNY

7623 Pécs, Szabadság utca 39.

Együtt a vasúti erősáramú szakma céljainak megvalósításáért!

(www.vasero.hu)

XII. Vasútvillamosítási Konferencia

Harkány, 2015. április 21-23.

Az MTA Pécsi Akadémiai Bizottsága, Műszaki és Földtudományok Szakbizottságának Közlekedési Munkabizottsága, a KTE Vasúti Tagozat Vasúti Erősáramú Szakosztálya, a KTE Baranya megyei Területi Szervezete támogatásával a Vasúti Erősáramú Alapítvány rendezi

2015. április 21. és 23. között a XII. Vasútvillamosítási Konferenciát.

A konferencia fővédnöke: **dr. Fónagy János NFM parlamenti államtitkár**
A konferencia védnöke: **dr. Mosóczi László NIF Zrt. igazgató**
A konferencia helyszíne: **Harkány**
Az előadások helyszíne: **Thermal Hotel Harkány** 7815 Harkány, Járó József utca 1.
(www.thermalhotelharkany.eu) [N 45°51'27,25" E 18°14'29,42"](https://www.google.com/maps/place/Thermal+Hotel+Harkany/@45.8472222,18.2472222,15z)

Program

2015. április 21. kedd

14.00 – 18.00 **Érkezés, regisztráció, szállás elfoglalása (Thermal Hotel Harkány)**
Parkolás a szálloda saját parkolójában
(www.thermalhotelharkany.eu) 7815 Harkány, Járó József utca 1. [N 45°51'27,25" E 18°14'29,42"](https://www.google.com/maps/place/Thermal+Hotel+Harkany/@45.8472222,18.2472222,15z)

18.00 – 22.00 **ÁPRILISFESZT (Thermal Hotel Harkány) Zene: Juice**

2015. április 22. szerda

07.30 – 09.00 **Reggeli (Thermal Hotel Harkány)**

Konferencia (Thermal Hotel Harkány) plenáris ülés
Levezető elnök: Csárádi János

09.00 – 09.30 **Elnöki köszöntő, nyitó előadás**

09.30 – 09.55 **dr. Mosóczi László NIF Zrt. A NIF Zrt. vasútfejlesztései 2015 évtől**

09.55 – 10.35 **Dr. Varjú György BMGE Földelési és villamos biztonságtechnikai szempontok**

10.35 – 10.55 **Némethné dr. Vidovszky Ágnes NKH Újdonságok a Vasúti hatóság engedélyezési eljárásaiban**

10.55 – 11.15 **Kovácsné Marczis Ilona KTE Dinamikusan változó gazdasági környezet, nemzetközi előírások, hazai törvények, rendeletek, speciális szabályozások „tengere”. Lehetséges egyáltalán mindennek megfelelni a közlekedési építmények létesítésekor?**

11.15 – 11.35 **Kökényesi Miklós MÁV Zrt. PVÜ EO**

11.35 – 11.55 **Kávészünet**

Energiaellátás és térvilágítás szekció

Levezető elnök: Csapó Imre

- 11.55 – 12.20 Déri Tamás NKH** Vasútállomások korszerű világítási megoldásai az EU tagállamaiban. A legjelentősebb európai vasúti rekonstrukciók (például Berlin, Graz, Liege, Antwerpen) világítástechnikai megoldásának bemutatása (világítási mód, fényforrások, lámpatestek, káprázásgátlás, tükröződő fények elkerülése, stb.)
- 12.20 – 12.40 Esztergomi Ferenc HOFEKA Kft.** A jövő: a LED-es világítás
- 12.40 – 13.00 Cseresznyák Miklós Tungsram-Schreder Zrt.** Ledes lámpatestek alkalmazhatósága vasúti környezetben
- 13.00 – 14.30 Ebéd (Thermal Hotel Harkány)**

Felsővezeték és alállomás szekció

Levezető elnök: Földházi Pál

- 14.30 – 14.50 Ikker Tibor GySEV Zrt.** A GYSEV Zrt. felsővezeteki hálózata, szakmai újítások és bővítési tervei
- 14.50 – 15.10 Horváth Tamás PROLAN Zrt.** Integrált irányító központ az ELMŰ-ÉMÁSZ társaság csoportnál
- 15.10 – 15.30 Seida Zoltán PROTECTA Kft.** EuroProt+ készülékek a MÁV hálózatának védelmére
- 15.30 – 15.50 dr. Gaál-Szabó Zsuzsanna - Kozák Endre Energochem Kft.** Tapasztalataink vontatási transzformátorok diagnosztikájában. Az Energochem Kft analitikai, és helyszíni mechanikai vizsgálatokat végzett vontatási transzformátorokon. A mérési eredményeket egybevethettük a kiemelés során történő vizsgálatokkal. Tapasztalataink azt mutatják, hogy az időben végzett megfelelő diagnosztika lehetővé teszi a berendezés jövőjének tervezését, az élettartam becslést, a javítási tenderkiírások pontosítását.
- 15.50 – 16.10 dr. Barkóczi Péter - Tóth Endre Fux Zrt.** A vasúti felsővezeték rendszer vezetékeinek gyártási kérdései
- 16.10 – 16.30 Dézsi Attila VILLBEK Kft.** Új típusú földelőrúd a MÁV Zrt.-nél
- 16.30 – 16.50 Mazán János Csillagtér Kft.** Megdőlt vasúti felsővezeték tartóoszlopok helyreállítása URETEK injektálással
- 16.50 – 17.10 Papp László Pfisterer Kft.** A felsővezeteki rendszerek modern feszítési technológiája
- 18.00 – 22.00 ÁPRILISFESZT (Thermal Hotel Harkány) Zene: Tornádó**

2015. április 23. csütörtök

07.30 – 09.00 Reggeli (Thermal Hotel Harkány)

Konferencia (Thermal Hotel Harkány) plenáris ülés

Levezető elnök: Horváth Viktor

09.00 – 09.40 dr. Ion Gavrilă - dr. Doru Demian SA Electrificare CFR A román vasútvillamosítási koncepció. A román-magyar villamosított vasúti határátmenet

09.40 – 10.00 DMITAR Kalinić - LÉVAI Béla Szerb Vasutak Aktuális fejlesztések a Szerb vasutaknál

10.00 – 10.30 Csárádi János Hungarail Kft. Vasútvillamosítás: múlt, jelen, jövő, fejlesztési lehetőségek

10.30 – 10.50 dr. Oláh András VIMSZI Kft. Vágánypotenciál emelkedés (VPE) vizsgálatok a MÁV villamosított vonalain az EU előírások tekintetében.

10.50 – 11.10 Hamza Attila Phoenix Contact Kft. Ipari tápellátási és kommunikációs megoldások a Phoenix Contact-tól

11.10 – 11.30 Mergl Balázs Phoenix Contact Kft. Karbantartásmentes rugós csatlakozótechnika a Phoenix Contact-tól

11.30 – 11.50 Kávészünet

11.50 – 12.10 Héthy Bálint JET-VILL Kft. Felszín alatti fejlesztések

12.10 – 12.30 Kerestvey László Ekofluid sro. Reoil® olajregeneráló technológia
Az előadásban a Reoil® olajregeneráló technológia kerül bemutatásra. A regenerálást jelenleg Szlovákia, Lengyelország és Magyarország területén, saját fejlesztésű REOIL® technológiával végezzük el, és cca. 6 000 tonna olajt regeneráltunk.

12.30 – 13.00 Hozzászólások, összefoglaló, ajánlás

13.00 – Ebéd (Thermal Hotel Harkány)