

A Bányagépészet a Műszaki Fejlődésért Alapítvány Tagsága

A 2012. szeptemberi kiegészítés szerint

ALAPÍTÓ Magánszemélyek

Aszódy Tamás	Forgács László	Dr. Nánási Tibor
Ács József	Gácsi Varga Iános	Rácz Gyula
Dr. Bodnár Iános	Gyimesi Györgyné	Rónaföldi Zoltán
Bogár József	Hídvégi Gábor	Suller András
Dubnicz László	Kaló Tibor	Sütő Imre
Dr. Eisner Béla	Livo László	Veres Sándor
Dr. Fazekas Iános	Masír István	Dr. Zsíros László
Dr. Ferencsin Imre Mihály	Matolcsi Géza	

ALAPÍTÓ Jogi személyek

Magyar Elektrotechnikai Egyesület	TPI-Handels GmbH *1
Oroszlányi Szervezete	Trelleborg Taurus Gumi Kft*3
Oroszlányi Bányák Kft.	Orsz. Magyar Bányászati és Kohászati Egy.
KO-GÉP Komló Gépgyártó és Szolgáltató Rt.	Központi Bányászati Fejlesztési Intézet*2
Mátra-Haider Dózer Kft.	JUMO Kft.
FUX Ipari Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.	Hiber Kft.
Gépkocsiszállító és Szolgáltató Kft.	Hydrocontrol Gépipari Fejlesztő Szolgáltató Kft.
Padex Kft	DUNLOP-CCT
EDIAFILT Kft.	

*1 Jogutód: Chesterton Hungary Kft. Mogyoród

*2 Jogutód: GRAVITAS Bányagépészeti Vizsgáló Állomás és Kalibráló Laboratórium

*3 Jogutód: Conti Tech Rubber Industrial Kft.

CSATLAKOZÓ Magánszemélyek

Dr. András József	Hársy István	Krausz Ferenc	Szalai Károly
Bánik Jenő	Hartmann István	Dr. Ladányi Gábor	Szedlák János
Bánik Nándor	Dr. Havelda Tamás	Dr. Magyarai Andor	Dr. Szirtes László
Benkovich József	Herczeg Zsuzsa	Majoros Ottó	Szöllősi Béla
Boda Sándor	Hodolits József	Miklós Attila	Szöllősi István
Borbély Attila	Hódosi József	Mokánszki Béla	Szövérti Zsolt
Csikos Tibor	Horváth Károly	Molnár Attila	Szűcs István
Dr. Deák Endre	Jáger Zoltán	Monostori Ervin	Takács András
Dr. Debreczeni Ákos	Juhász István	Morvai Tibor	Takács László
Dr. Debreczeni Elemér	Juhász Attila	Nagy Dezsőné	Tar Mihály
Derekas Barnabás	Dr. Kamarás Béla	Nagy István	Toloczko Ferenc
Dreher Hans J.	Karsai József	Patonai Imre	Tóth Tibor
Etelek László	Katona Gergely	Rácz Mátyas	Vágó István
Esző Miklós	Katona János	Salzinger György	Végh József
Ferencz Attila	Kelemen József	Sárdi Péter	Vesztegh József
Forstner Sándor	Kiss Attila	Schmidt József	Viczena Miklós
Caál Ottó	Körödi Sándor	Schreck István	Viszoczky György
Gebhardt Ferenc	Kuzmuczky Sándor	Simon Csaba	Dr. Vónéky György
Glevitzky István	Kovács László	Stefán Csaba	Weisz Róbert
Helmecci József	Dr. Kovács József	Dr. Sümegi István	
Haller József	Krakker Dezső	Szabó Árpád	

CSATLAKOZÓ Jogi személyek

ABB Energia Kft.	Marketinfo Műszaki Tanácsadó Társaság
ALSTOM Kft.	Mecsekérc ZRt.
ASG Gépgyártó Kft.	Mecseki Bányavagyon Hasznosító Rt.
ATRA 2000 Kft.	MECSEK-ÓKO Környezetvédelmi Zrt.
Bakonyi Bauxitbánya Kft.	METAL-CARBON Kft.
Bakonyi Erőmű Rt.	MOVIPE Bt.
Basalt Középkő Kőbányák Kft.	MTESZ Baranya Megyei Szervezete
Benkovich Mémókiróda Kft.	NORD HOLDING Kft.
Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Mérnöki Kamara	Pécsi Erőmű Rt.
Borsodi Energetikai Kft.	Perlit-92 Bányászati és Feldolgozó Kft.
Chesterton Hungary Kft.	PHILOTERM Kft.
Déli-dunántúli Gázszolg. Rt.	Precíz Gépműhely
Dolomit 2002 Kft.	PYLON-94 Kft.
Euro-Borsod Trade Kft.	Rema-Technik Kft.
EuroGumi Kft.	Semperit Kaucsuk Kft.
FORGÁCS Mérnöki és Szakértői Bt.	Skatt Kft.
Frekvencia 2000 Kft.	SKF Svéd Golyócsapágy Rt.
Freudenberg Simrit Kft.	Super Seal Kft.
G.I.T.A. 3 Kft.	"Sigma" Mérnöki és Tervező Iroda
GEO-FABER Rt.	Taurus-Techno Gumi Kft.
GÖMÖR-METAL Kft	Tömítésgyártó és Forg. Kft.
HD Technik Vállalkozás	Vértesi Erőmű Rt.
HYDEX Kft.	VIMAG Ipari Ker. Szolg. Bt.
Keveveld Kft.	Weldtech Kft.
Kis Villám Bt.	
KOPEX SA.	

A helyszín:



Kiadja:

A Bányagépészet a Műszaki Fejlődésért Alapítvány

Nyomda:

Mikrolin Press Kft., Tatabánya

06/34 302-422



MEGHÍVÓ

A Bányagépészet
A Műszaki Fejlődésért Alapítvány
által szervezett

Lesz-e reneszánsza a
magyar bányászatnak?
tárgykörű

45.

BÁNYAGÉPÉSZETI ÉS
BÁNYAVILLAMOSSÁGI
KONFERENCIÁRA

2012. szeptember 27 -28.
HOTEL ARANYHÍD PANORÁMA
BALATONGYÖRÖK
Petőfi u. 5.

SZEPTEMBER 27. CSÜTÖRTÖK (de.)

Az ülészakot vezeti:

Dr. Zsíros László okl. bányagépész- és bányavillamos-mérnök

- 10.00 MEGNYITÓ
A konferencia résztvevőinek köszöntése
Ács József
kuratóriumi elnök
Bányagépészet a Műszaki Fejlődésért Alapítvány
- 10.05 Nemzeti energiastratégia
Bencsik János
igazgatóhelyettes
Magyar Földtani és Geofizikai Intézet
- 10.40 Lesz reneszánsza a bányászatnak!
Kasó Attila
miniszterelnöki megbízott
- 11.10 Szünet
- 11.30 A hazai ásványi nyersanyagkutatás és kitermelés jövőbeni lehetőségei, esélyei
Dr. Tamaga Ferenc
elnökhelyettes
Magyar Bányászati és Földtani Hivatal
- 11.50 Újra az uránércért
Benkovics István
ügyvezető igazgató
Wildhorse Energy Hungary Kft.
- 12.30 EBÉD

SZEPTEMBER 27. CSÜTÖRTÖK (du.)

Az ülészakot vezeti:

Hidvégi Gábor okl. bányagépész- és bányavillamos-mérnök

- 14.30 Miért nem épülnek Magyarországon széntüzelésű erőművek
Dr. Kamarás Béla
szakértő
Calamites Kft.
- 14.50 A bányászati jogszabályok változása a jogalkalmazás tükrében
Dr. Káldi Zoltán
bányakapitány
Veszprémi Bányakapitányság
- 15.10 Jövesztőgépek porlekötési megoldásai
Prof. Krzysztof Krauze
PhD, DSc Krzysztof Kotwica
Prof. Janusz Res
AGH Krakko
- 15.30 Szünet
- 15.45 A zsilvölgyi szénelőkészítő berendezések megbízhatóságának vizsgálata
Dr. Kovács József
Dr. JULA Dumitru
Dr. NAN Marin-Silviu
Dr. TOMUS Ovidiu-Bogdan
Petrozsényi Egyetem
- 16.05 HM meriték fejlesztés gyakorlati tapasztalatai
Nagy Ervin
osztályvezető
Mátrai Erőmű ZRt.
- 16.25 Életünk az energia 7.
Livo László
ügyvezető
MARKETINFO
- 17.00 ALAPÍTVÁNYI KÖZGYŰLÉS
- 19.00 Baráti találkozó
A HELL-BLÁTHY díjak átadása

SZEPTEMBER 28. PÉNTEK (de.)

Az ülészakot vezeti:

Livo László okl. bányagépész- és bányavillamos-mérnök

- 10.00 Laza halmazok alkalmazása a bányászattal kapcsolatos környezeti kockázat tanulmányozásában
Dr. RADU Sorin Mihai
Dr. MOLDOVAN Iosif
Dr. András József
Petrozsényi Egyetem - Románia
- 10.20 Külszíni fejtés szállítószalag-rendszerének hajtás optimalizálását támogató számítógépes modell
Dr. Ladányi Gábor
intézeti tanszékvezető, egyetemi docens
Miskolci Egyetem
- 10.40 Márkushegyi tervek és lehetőségek
Dr. Havelda Tamás
bányászati igazgató
Vértesi Erőmű ZRt.
- 11.00 Szünet
- 11.10 Szállítószalag görgők vizsgálata
Lengyel Tibor
osztályvezető
Mátrai Erőmű ZRt.
- 11.30 A mátraszentimrei tömedékelés technikai háttere
Weisz Róbert
okl. bányagépész mérnök
Geo-Faber ZRt.
- 12.00 Zárszó
- 12.30 EBÉD