



Szeptember végén tartottuk az 57. konferenciát



Kissé hűvös esős időjárás mellett kezdődött Balatongyörökön a Bányagépészet a Műszaki Fejlődésért Alapítványunk 2025 évi konferenciája. Mely most az „Új bányászati stratégia. A bányagépészet új távlatai” címet viselte. A két nap alatt 15 érdekes előadás hangzott el. Csütörtökön délután az Alapítók gyűlésére is sort kerítettünk, ahol az előző évet zártuk, majd a következő konferenciára (58) is előre tekintettünk.

Este a Baráti találkozón a Hell-Bláthy díjat adtuk át Simicska József okl. bányagépész és bányavillamos mérnöknek, aki a korábban az alapítványhoz csatlakozott Dolomit 2002 Kft. tulajdonos ügyvezetője. Több évtizede támogató segítséget nyújt konferenciáink sikeréhez. Ezt követően a közös vacsorán mód nyílt baráti beszélgetésekre, kapcsolat felvételre és végül néhány vidám nóta „elmondására” is.

A szeptember 25-én kezdett előadás sorozatot Dr. Zsíros László elnök úr nyitotta meg. Majd felkért vezér előadónk Zelei Gábor úr a Magyar Bányászati Szövetség ügyvezető főtítkára emelkedett szólásra. „A hazai bányászat és az MBSZ útkeresései” c. szakmai diákkal tarkított előadásában egy teljesen új képet vázolt fel a Szövetség hazai és külföldi kapcsolatainak alakulásáról is. Utána Majoros Ottótól az MVM Mátragép Kft. műszaki igazgatójától „A külfejtéses bányagépek evolúciójáról” láthattunk és hallhattunk. Arról szólt, hogy a Visontai- és Bükkábrányi külfejtések gépei hogyan követték az új technikai vívmányokat az üzemeltetők és a karbantartók innovatív munkája eredményeként. Kihasználva mindazt a lehetőséget ami a költség hatékony termelést ma is lehetővé teszi.



Idén Simicska József kapta a Hell-Bláthy díjat



Zelei Gábor előad

Dr. Vojuczki Péter a bányagépészet több évtizedes tevékenységét mutatta be a gazdaságpolitika tükrében. Az 1970-es évektől kezdve korábban megindult bányagépgyártásunk eredményeit és technológiáit a szilárdásvány- és a fluidum bányászatunk ma is alkalmazni tudja. Sőt úttörő tevékenységünk a Világ bányagép gyártásnak is lehetőséget adott a vágathajtó gépek, a fejtési önjáró biztosító berendezések, a nagy teljesítményű bűvár szivattyúk, nagy mélységű rotary fúró berendezések és egyéb kiszolgáló eszközök tekintetében. Prónay Zsolt geofizikus kolléga egy érdekes mélyépítési minőség ellenőrzési módszert mutatott be, melyet Paks II. kivitelezésénél alkalmaznak.

Ebéd előtt elnökünk „Kovács László emlékéremet” adott át Labudek Csaba és Takács András részére amit a konferenciák rendezésének, szervezésének munkájában hosszabb ideje sikeres tevékenységükkel érdemelt ki.

Délután először a Parajdi Sóbánya elárasztásának tanulságairól hallottunk Kovács László úrtól, aki EU szakértőként vett részt a helyzet felmérésében és a műszaki megoldás javaslat tételében. Ez után Dr. Virág Zoltán egyetemi docens a „Haditechnikai eszközökben található kritikus elemek primer fellelhetőségei”-ről mutatott be vetített képes előadást. Majd Looock Anno úr az RWE nyugalmazott villamos osztályvezetője „Holnap után” címmel beszélt a visontai és a bükkábrányi lignit alternatív hasznosítási lehetőségeiről - németországi és egyéb külföldi tapasztalatai alapján.

Szünet után Dr. Piotr Kasza mérnök úr előadását hallgattuk a Bányászati szállító szalagok görgőinek kiválasztására alkalmas döntés támogatási módszerről. Ő a Krakkói Egyetemet (AGH) képviselte konferenciánkon. Végül országos bányakapitányunk Dr. Káldi Zoltán érkezett és megismertetett bennünket azokkal a kitételekkel, amit az EU újdonsült Metán Rendelete követel meg az illetékes hatóságtól, az SZTFH Bányafelügyeletről.



Kovács László előad



a hallgatóság

Pénteken (09.26. délelőtt) Dr. Dósa János a Petrozsényi Egyetem képviselőjében az energia tárolásának jelenlegi helyzetével és fejlesztési lehetőségeivel kapcsolatban tartotta meg előadását. Másodikként a foszforsav hatásának kitétt szállítószalag görgők vizsgálatáról Dr. Virág Zoltán szólt. Az SZTFH képviselőjében Bereczki László főosztályvezető úr tartotta bemutatóját a webes és digitális térképek, adatrendszerek és adatszoba internetes hozzáféréséről. Geotermia, fluidumok, szilárdásványok tekintetében...

Dr. Szarka László akadémikus a kétszer kettő józanságáról az USA-ból érkezett klíma- és energiaügyi fordulatot ismertette. Amit alkalmazhatnánk itthon is saját energia kincsünk felhasználásának bővítésére...

Dr. Debreczeni Ákos docens úr a bányászati- és geotechnikai oktatás terén észlelhető kihívásokat ecsetelte. Utolsó előadásként az energiatermelés vagy kereskedelem címmel jómagam mutathattam be a hazánkban rejtőző, s talán kicsit elfeledett lehetőségeinket...

A zárszót Dr. Zsíros László elnök úr tartotta, megvonva az 57. konferencia mérlegét. Egyben megköszönve a kényelmes helyet adó Hotel Panoráma vezetésének, dolgozóinak és a konferenciát szervezők és kiszolgálók munkáját. Nem utolsó sorban a résztvevő hallgatóság figyelmét.

Jegyezte: Livo László