

Selmeci Szalamander

(2011. szeptember 9.)

A hagyományoknak megfelelően 2011-ben is megrendezésre került Selmecbányán a Szalamander ünnepség. Szeptember 9-én, pénteken délután az OMBKE képviselői, köztük több mint száz egyetemista, megkoszorúzták nagyjaink – *Péché Antal, Faller Károly, Farbaky István, Kerpely Antal* – sírjait. A síroknál *dr. Gagyi Pálffy András, dr. Havasi István, Csaszlava Jenő* és *Puza Ferenc* mondott rövid megemlékezést, majd az Óvárban a '48-as Honvédszobornál *dr. Nagy Lajos*, egyesületünk elnöke mondott beszédet. A szobornál *dr. Nagy Lajos* elnök, *dr. Lengyel Károly* főtitkár és *Jászai Sándor*, az MBFH elnöke helyezte el koszorút. Ezt követően az OMBKE megalakulását megörökítő, az Akadémia Erdészeti Palotája falán elhelyezett magyar-német és szlovák nyelvű emléktáblákat koszorúztuk meg.

A Szalamander felvonulás előtti vacsoraidőben a választmány tagjai és *Pavol Balžanka*, Selmecbánya korábbi polgármestere köszöntötték *dr. Nagy Lajost* hatvanadik születésnapja alkalmából. Az esti Szalamander felvonuláson az OMBKE a legnagyobb küldöttséggel, több mint háromszáz fővel vett részt. Külön kiemelendő a résztvevő egyetemisták nagyszámú és fegyelmezett részvétele.

Ez évben elmaradt a szokásos polgármesteri fogadás, így a szombati napon a résztvevők kirándulással töltötték az időt. A Budapestről indított autóbusz utasai Donovaly-n keresztül a Csorba-tóhoz, majd Késmárkra mentek. Este Tátralomnicon, a Hutnik Hotelben szálltak meg. Vasárnap Eperjes és Kassa nevezetességeivel ismerkedtek.

(Fotók a hátsó belső borítón.)

(G.P.A.)

Akadémisták Selmecen

(2011. október 8.)

Az „Akadémisták Selmecen” rendezvény a Selmecbányai Akadémia utódintézményeiben végzett, vagy jelenleg is ott tanuló diákok, tanárok ünnepe, ahol a fő cél az akadémiai örökség éltetése és továbbvitele. 2011. október 8-án

hatodszor került megrendezésre ez az ünnepség Selmecbányán. A rendezvény aktualitását többek között a 10 évvel ezelőtt aláírt „Deklaráció” adta. 2001-ben írták alá ugyanis Selmecbánya városa és a Selmecbányai Akadémia szellemi örökségét magukénak valló egyetemek és főiskolák karai azt az okiratot, melyben munkásságukkal és működésükkel a Selmecbányai Akadémián egykor uralkodó szellem ápolására, illetve az oktatás és művelődés területén további együttműködések kialakítására törekcsenek.

Délután Selmecbánya polgármestere adott fogadást az utódkarok megjelent vezetői (rektorok, dékánok) részére. A Miskolci Egyetemet *dr. Patkó Gyula* rektor, *dr. Tihanyi László* dékán, *dr. Kovács Ferenc* korábbi rektor és *dr. Böhm József* korábbi dékán képviselte. A megjelentek az akadémia megalapításáról a Selmecbányai Bányász Hagyományörző Egyesület szervezésével a Katalin-templomban tartottak ünnepélyes megemlékezést. A zászlók bevonulása után *Mgr. Nadežda Baibaková*, Selmecbánya polgármester asszonya mondott ünnepi beszédet, majd egy olyan színházi jelenet következett, amelyben Mária Terézia kiadja az akadémia megalapításáról szóló leiratot. A Miskolci Egyetem nevében *dr. Böhm József* (aki tíz évvel ezelőtt, mint dékán a Deklaráció létrehozását kezdeményezte és szervezte) emlékezett meg a Deklaráció aláírásáról.

A Katalin-templomban tartott ünnepséget követően bányászlámpákkal felvezetett, fáklyákkal kísért Szalamander menet indult a Városházától az Akadémia Bányász Palotájáig, amelyben több száz egyenruhába öltözött hallgató énekelt a selmeci bányász-erdész nótakincs válogatott nótáit. A menet élén az egyetemek vezetői vonultak teljes díszben. A Szalamander menet a Deklarációt aláíró *Marian Lichner* polgármester emléktáblájánál megállva tisztelgett a polgármester emlékének és koszorúkat helyeztek el.

A Bányász Palotához érkezve a díszes aulában felemelő ünnepség keretében leplezték le a Bányászati Palota avatásának eredeti, magyar nyelvű emléktábláját – amelyet eddig az Óvárban méltatlan körülmények között lehetett látni. Ez az esemény az Akadémiai Örökség Program eddigi legjelentősebb diplomáciai sikerének tekinthető, amely *Göbölös Péter* erdőmérnök kezdeményezése, az Erdészeti Múzeum és az álla-

mi erdészeti cégek támogatásával valósult meg. Külön köszönet illeti a Bányászati Palotában jelenleg működő Mikoviny Sámuel Középiskola igazgatóját, *Ján Totkovič* urat, aki kezdettől fogva az Akadémiai Örökség elkötelezett támogatója.

A nagy tetszést arató ünnepi beszédet *Fónagy János*, a Nemzeti Fejlesztési Minisztérium államtitkára tartotta:

„Tisztelt Hölgyeim és Uraim!

Aki már járt a selmeci hegyek között, végigsétált a „girbe-gurba”, macskaköves utcákon, énekelt a bányászhimnusz szakest után az akadémia lépcsőjén, járt a Skanzenben mélyen a Föld gyomrában, felkapaszkodott a Kálváriára, beszívta az ősi város levegőjét, az tudja: Selmecbányát elmesélni nem lehet; látni, érezni kell. Selmec maga a csoda. Elvesztett önmagunk és az álmok városa. Itt járva az az érzésünk lehet, hogy nem vesztettünk semmit, vagy minden újra-kezdhető, esetleg véget sem ért.

A város alapításának legendája egy Sebenitz nevű pásztorról szól, aki az Óhegy szikláin alatt legeltette nyáját, amikor két gyíkra lett figyelmes. Az egyik hátán ezüst-, a másik hátán aranypor csillogott. Ezek a gyíkok vezették rá a pásztor a vidék arany- és ezüstlelőhelyeire. A gyíkok – inkább már sárkány formában – ott őrzik a település kincseit ma is a város címerében. A város pedig német és magyar nevét a pásztor nevére kapta: Schemnitz és Selmec, míg a mai neve Banská Štiavnica. A város keletkezésével kapcsolatban természetesen más legendák is éltek, élnek. Tény viszont az, hogy a Selmeci-érc-hegységben a 9. század óta keresték és bányászták az érceket.

Selmecbánya a múltban nem csak a bányászati, de a természettudományok központja is volt, 1762-től a Bányászati Akadémia, majd 1808-tól az Erdészeti Tanintézet megalapításától az európai felsőfokú bányász-erdész képzés bölcsője. Az akadémia rangja, elismertsége és politikai-gazdasági súlya miatt az oktatás mindig magas színvonalú volt, a legjobb műszaki szakemberek és természettudósok oktattak itt. Az általuk kiadott könyvek, jegyzetek számtalan esetben más nyelveken is megjelentek, gyűjteményeik világhírűek voltak, laboratóriumaik mindig lépést tartottak az adott kor műszaki, technikai fejlettségével. Részt vettek a magyar műszaki nyelv kialakításában, folyóiratokat adtak ki, szakmai egyesüle-

teket alapítottak. Selmeceen hozták létre az első műszaki-természettudományi szakfolyóiratot is.

A „selmeci szellemiség” által teremtett tárgyi és kulturális örökség és az azokat életető, őrző, fejlesztő közösségek túlélték az évszázadokat, a történelmi, politikai viharokat. A trianoni döntés következményeként szétszóródott akadémiai intézmények, – ma már többségük számos új karral, szakkal rendelkező universitas – mai napig a selmeci gyökerekből táplálkoznak.

S hogy mit jelent a 21. században élő ember számára ez a szellemi örökség? Elsősorban a nemes tradícióhoz való ragaszkodást, amely életben tartja a közösségeket. Másrészt tartást, biztonságot, viszonyítási rendszert ad a folyton változó, zavaros, feszültségekkel teli, válságos mai világban. Megmutatja azt is, hogy a határon túl átívelő összefogás – a mai regionális együttműködés jelentőségét felértékelő korban – kiemelt szerepet tölt be.

A múlt jó tapasztalatainak szem előtt tartásával, a kemény munkára, a hasznos tevékenységre és közösségteremtésre fókuszáló életbe vetett hit gyakorlati megvalósításával Közép-Európa a kontinens gyorsan fejlődő, polgárai számára jó minőségű életet nyújtani képes régiójává válhat.

Az idén 10 éve a Kassai Műszaki Egyetem Bányamérnöki, Környezetvédelmi, Irányítási és Geotechnológiai Kara, a Miskolci Egyetem Műszaki Földtudományi Kara, a Nyugat-magyarországi Egyetem Erdőmérnöki Kara, az Oszttravai Műszaki Egyetem Bányászati és Kohászati Főiskola Bányászati Kara, a Zólyomi Egyetem Erdőmérnöki Kara és a Leobeni Egyetem, valamint Selmecebánya főpolgármestere által német, magyar és szlovák nyelveken aláírt deklaráció nemcsak a határon túl átívelő magyar összefogást példázza, hanem bizonyosságul szolgál a kulturális értelemben elválaszthatatlan, egységes magyar szellemi közösség létezése és túlélése mellett.

A mai, válság sújtotta világban – amikor a kiélezett versenyben kizárólag összefogással érhető el tartósan kiemelkedő eredmény – szükség van a szakmai alapú, értéket teremtő együttműködésekre. A dokumentum példaértékű megnyilvánulása a mára már elvesztett, elfeledett generációk közötti szoros kapcsolatnak.

Tisztelt Hölgyeim és Uraim! A magyar Kormány célja, hogy ismét visszahozza Magyarországra a Selmecebányai Bányászati Akadémián is uralkodó felvilágosult szellemet, hogy a magyarok művelt, toleráns és szabad lelkű polgárokká váljanak.

Az ünnepségen az Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesületet dr. Nagy Lajos elnök és dr. Gagyi Pálffy András ügyvezető igazgató képviselte és koszorút helyeztek el az emléktáblánál. Az este a hagyományokhoz hűen szakesszeljével zárult.

Vivat Selmec!

(Fotók: Nagy Péter; ld. a hátsó borító belső oldalán.)

(GPA)

Magyar diákok Selmeceen

Sopron, Miskolc, Székesfehérvár és Dunaújváros diákjainak képviselőletében október második hétvégéjén érkezett a küldöttség a VI. Akadémisták Selmeceen találkozóra. A diákok számára szervezett változatos hagyományápoló és kultúrprogram után ők is részt vettek a „hivatalos” ünnepi eseményeken. A Deklaráció aláírásának 10. évfordulójáról a Szent Katalin-templomban emlékeztek meg. (A dokumentumot 2001. november 30-án írták alá: a kassai Fakulta banicitva, ekológia, riadenia a geotechnológiai Technické univerzity v Košiciach, a Miskolci Egyetem Bányamérnöki Kara, a Nyugat-magyarországi Egyetem Erdőmérnöki Kara Sopron, a Hornicko-geologická fakulta Vysoké školy baňské – Technické univerzity Ostrava, a Lesnická fakulta Technické univerzity vo Zvolene és a Montanuniversität Leoben képviselői, valamint Selmecebánya főpolgármestere. Az okmány, amelyet német, magyar és szlovák nyelven is megfogalmaztak, kimondja, hogy az aláíró iskolák a Selmeci Akadémia jogutód intézményeként tovább viszik azt a szellemi örökséget, amely az akadémiát jellemezte. Eme okirathoz további öt utódintézmény csatlakozott 2009-ben (Miskolci Egyetem Műszaki Anyagtudományi Kar, a Hutnická fakulta Technické univerzity v Košiciach, a Fakulta metalurgie a materiálového inženýrství Vysoké školy baňské – Technické univerzity Ostrava, a Dunaújvárosi Főiskola és a Nyugat-magyarországi Egyetem Geoinformatikai Kar Székesfehérvár).

Az esti Szalamander menetben már a magyar csoporttal vonultak fel és vettek részt a Bányászati Palotában az Alma Materért egykor sokat tevő történelmi személyiségek nevét megőrkítő emléktábla avatásán és a protokolláris szakestélyen.

(Nagy Péter, alias Szabadúszó Lélekbúvár)

A KFVSz Vízfürési Helyi Szervezetének ülése

(Budapest, 2011. október 13.)

Az OMBKE KFVSz Vízfürési Helyi Szervezetének előadói ülésén tagjainak fele jelent meg.

A megjelentek először dr. Dobos Irma „125 éve született Dr. Pávai Vajna Ferenc” c. előadását hallgatták meg. Az előadás részletes képet vázolt a Nagyenyed melletti Csongván született, majd a középiskola elvégzése után a budapesti Pázmány Péter Tudományegyetemen Koch Antal professzor tanítványként végzett geológusról. Részletes ismertést kaptunk a főként hévíz, valamint „ásványolaj- és földgáz-előfordulások” kutatása terén végzett tevékenységéről, melynek súlypontjai egyrészt a Budapest területén kijelölt és fűrt öt termálfürdő, másrészt a Hajdúszoboszló térségi – az ottani gyógyvíz feltárását eredményező – kutatások voltak. A Böckh Hugó által a torziós ingás kutatásokra való összpontosítással szemben Pávai Vajna Ferenc főként a kutatóárkokban mért rétegdolésekből vonta le következtetéseit. E módszerbe vetett meggyőződése alapján például a már 330 m mélységet elért, Böckh Hugó által kijelölt fűrűst leállította, s pár száz méterrel arrébb telepítette. Ez a fűrűst lett végül a Hajdúszoboszló-I. sz. kút, amely – gáz, ill. olaj helyett – feltárta a Hajdúszoboszlót Európa-hírűvé tevő jódos–konyhasós–karbonátos–gázos, 73 °C-os gyógyvizet 1925. október 26-án. A nem túl simulékony természetű Pávai Vajna Ferencet 1950-ben reaktívtá válták és Mázára telepedve a Komló térségi szénbányák geológiai kutatásait végezte. Ott hunyt el 1964. január 12-én. Élete vágya volt, hogy nyugalmas éveit a legnagyobb sikerének tartott hajdúszoboszlói gyógyvíz közelében tölthesse. Ez életében nem adatott meg neki, később, 1981-ben helyezték végső nyugalomra a Hajdúszoboszlói köztemetőben.

Az előadó megemlékezett Pávai to-

vábbi tudós kollégáiról – Papp Simonról, ifj. Lóczy Lajosról, Schmidt Eligius Róbertől, Sümeghy Józsefről és Emszt Kálmánról – is éppúgy, mint Dalmandy Zoltán balneológusról, aki a hajdúszoboszlói kút vízének első vizsgálójaként hitet tesz annak gyógyvízi hatásáról.

Az ülés második részében Csath Béla tiszteleti tag előadását hallgattuk meg „125 éves a püspökladányi (gázt adó) artézi kút” címmel. Az 1857-ben indított Tiszavidéki Vasút Püspökladány állomáson fúratott víznyerő kutat a gőzmozdonyok kiszolgálására. Az első fúrás egy sikertelen 88,8 m-es keresőfúrás volt, majd a tényleges I. sz. kút már a 277 mm-es kezdő rakat után további három béléscsővel biztosítva (az utolsó 190 mm) 202,5 m talpmélységgel épült ki. Zsigmondy Vilmos unokaöccse, Zsigmondy Béla által kezdeményezett, majd meghonosított műszaki újítások, többek között az izapolásos kúttisztítás eredményeként a kút + 4 m-en 60 m³/nap, „a talpfák szintjén” 130 m³/nap kifolyó vizet adott. A korábbi fúrások által megismert rétegsorra a II. sz. kutat már 177,1 m-ig beépített 390 mm-es béléscső védelmében 277,4 m-ig süllyesztették, majd a talpig süllyesztett 315 mm-es béléscső védelmében 220/150 mm-es vörösfenyő termelőcsövet építettek be. Ez a kút 125 évvel ez előtt + 3 m-en 417 m³/nap, azaz kerek 290 l/p kifolyó vizet adott, mely az akkor már nyugdíjas Nendtvich Károly orvos, kémikus professzor vizsgálatai szerint – alacsony karbonáttartalma folytán – nagyon kedvező volt a gőzkazánok üzemeltetésére. Érdekes jellemzője még e kútnak, hogy a nagy vízhozam mellett metánt, akkori nevén „égő szövetneket” is hozott, melyet később az állomás világítására használtak.

Az előadóülés hallgatói nagy érdeklődéssel és örömmel vették mindkét színes, hangulatos és új ismereteket is nyújtó előadást.

(Horányi István)

Nagy siker, biztató jövő – 21. Magyar Öntőnapok (Győr, 2011. október 14–16.)

Az OMBKE Öntészeti Szakosztály és a Magyar Öntészeti Szövetség közös szervezésében megtartott konferencián 213 regisztrált résztvevő volt, akik kilenc cégismertető és 41 műszaki-

tudományos előadást hallgathattak meg, míg 11 doktorandusz számolt be munkája eredményéről a számukra rendezett szekcióban. Nyolc cég mutatta be a konferencia alkalmával rendezett kiállításon termékeit, mellettük még 17 vállalkozás támogatta a rendezvényt. Fő támogató a Nemak Győr Kft., kiemelt támogató a Busch Hungária Kft., az Ecseri Kft., a Fémalk Zrt., további támogató az Antamik Kft., az Audi Motor Hungária Kft., az ESI Group – TEN Slovakia s. r. o., a Foseco Foundry Division (Németország), a Hüttenes-Albertus Chemische Werke GmbH (Németország), az Inductotherm Europe Ltd. (Anglia), a K+K.-Vas Kft., az L-Duplex Pivo Öntöde Kft., a Magyarmet Bt., a Miskolci Egyetem Műszaki Anyagtudományi Kar Öntészeti Tanszék és a Szegedi Öntöde Kft. volt.

A konferenciát dr. Sohajda József, a MÖSZ elnöke nyitotta meg, köszöntötte a résztvevőket dr. Nagy Lajos, az OMBKE elnöke és dr. Somogyi Tivadar, Győr alpolgármestere.

A konferencián négy plenáris előadás hangzott el:

Dr. Bakó Károly (TP Technoplus Kft.): Erősödik az öntőipar? Kitekintés a világra.

David Toth (Nemak Győr Kft.): Az autóiipari öntvénygyártás piaci kilátásai.

Dr. Diószegi Attila (Jönköping University): Nemzetközi kitekintés a vasöntészet kutatására.

Dr. Pintér Richárd (Audi Motor Hungária Kft.): Járműipari öntvények fejlesztési trendjei az Audi-nál címmel.

A Nemak Győr Kft. regionális szakmai délelőtti szervezett az öntészeti szakirányú képzés jövőjének biztosításáért, az öntészet társadalmi elfogadottságának javításáért. A mintegy 100 középiskolai tanuló öt előadást hallgathatott meg, majd formázási és öntési bemutatót vett részt az Öntészeti Tanszék oktatói irányításával. Az előadások során elhang-

1. kép: A kiállítás támogatói



zott, hogy akkreditált, középfokú, öntész irányultságú képzés kezdődik 2012 szeptemberében a győri Lukács Sándor Szakiskolában járműipari alkatrészgyártó szakmunkás megnevezéssel.

A szakmai délelőttel egy időben a résztvevők gyárlátogatáson vehettek részt a Busch Hungária Kft.-ben és a Nemak Győr Kft.-ben.

Az első este nagyszerű St. Martin koncert nyújtott önfeledt kikapcsolódást, míg a második nap este jó hangulatú, a selmeci diákhagyományokat felidéző tradicionális szakestélyt tartottak a konferencia résztvevői.

A fő szponzor, a Nemak Győr Kft. egy-egy díjat ajánlott fel a „21. Magyar Öntőnapok kiváló szakmai előadása” címmel a „felnőtt” előadói, illetve a „21. Magyar Öntőnapok kiváló doktoranduszdiák előadása” címmel a doktoranduszdiák szekcióban. A díjazottak Gáll Gregor szobrászművész kisplasztikáját kapták. A „senior” előadói díjat a szekcióelnökök a Mezzölné Sinka Tünde – Petus Róbert (Busch-Hungária Kft.): A Chuncky-grafit kiküszöbölése a RE-felhasz-

2. kép: Az ifjúsági szekció munka közben



nálás optimalizálásával, míg a doktorandusz-diák szekcióban a díjat *Léránth Gábor* (Miskolci Egyetem): Nyomásos öntvények dermedési idejének vizsgálata doktorandusz előadásának ítélték. *Dr. Fegyverneki György*, a doktorandusz-diák szekció elnöke kiemelte, hogy *Kósa Anett* és *Tóth Márta*, mindketten a ME MSc-hallgatói, szintén figyelemre méltó biztonsággal és jó témaválasztással tartották meg előadásukat. A díjakat *Braun Zsolt* műszaki igazgató adta át.

Dr. Sohajda József – a konferencia elnöke – a rendezvény zárülésén kiemelte, hogy a 21. Magyar Öntőnapok a várakozásokat messze felülmúlóan sikeresnek mondható, az előadók témaválasztása és témafeldolgozásának szakszerűsége magas színvonalú, a megjelent szakemberek és érdeklődők aktivitása és szakmaszeretete kiemelkedő volt, az előadásoknak több mint felét a termelő társaságoknál dolgozó, 40 évnél fiatalabb szakemberek tartották, nagy hozzáértéssel és szakmai biztonsággal, majd zársvábjában ismertette a szekcióelnökök által összeállított – „*A konferencia ajánlásai*” című – dokumentumot:

1. A 21. Magyar Öntőnapok szakmai programjaiban meghatározó szerepet vállaltak a fiatal vállalati szakemberek és a Miskolci Egyetem doktoranduszai. Dicséretes a fiatal kollégák megnyerő szakmájának, aktivitásának.

2. Az öntőnapok rendezvényein a jövőben is az ipari háttérű szakmai előadások legyenek továbbra is a meghatározók. A MÖSZ-díjas cégek, szakemberek a jövőben is tartsanak pályamunkáikról szakmai előadásokat.

3. Az előadók a jövőben a magyar előadások vetített képeit magyar és angol nyelven egyaránt feliratozzák.

4. Az OMBKE Öntészeti Szakosztálya és a MÖSZ elnöksége kísérelje figyelemmel és támogassa a ME Öntészeti Kutató-Oktató Labor Innovációs Centrum működését, és vállaljanak meghatározó szerepet a tervezett spin-off cég létrehozásában.

5. A középiskolai szakképzést kiemelt feladatként kezelje a MÖSZ és az OMBKE, végezzenek a sikerhez szükséges marketing és lobbizási tevékenységet.

6. A ME MAK Öntészeti Tanszékének irányító szerepe mellett a Nándori-iskola bázisán az öntészeti kutatásoknak, fejlesztéseknek és átfogó jellegű innovációs tevé-

kenységeknek az újjáépítése, szervezése, illetve megtartása a fenti szervezetek számára kiemelt fontosságú cél legyen.

(*Hatala Pál*)

Az OMBKE választmányi ülése (Budapest, 2011. október 25.)

A Választmány Budapesten a Fő utcai székház Mikoviny Tanácstermében tartott ülést *dr. Nagy Lajos* elnök vezetésével. A napirend előtt néma felállással emlékeztek meg a közelmúltban elhunyt *dr. Simon Kálmán* tiszteleti tagról.

1. napirendi pont: *Dr. Nagy Lajos* adott tájékoztatást az előző választmányi ülés óta eltelt időszakban végzett egyesületi munkáról, eseményekről:

– Az OMBKE által elkészített – a BKL-ben is publikált – „lobbi anyagra” a gazdasági és politikai vezetőkől több pozitív visszajelzés érkezett. 2012-ben újabb helyzetfelméréssel kell folytatnunk a munkát.

– Az OMBKE elnöke és az Egyetemi Osztály elnöke tárgyalt a Miskolci Egyetem rektorával az együttműködésről. Egyesületünk zászlót adományoz az új rektori szobába.

– A fontosabb és sikeres egyesületi rendezvények:

- 50. Bányamérők Továbbképzés és Konferencia (Sopron, június 8–10.)
- 61. Bányásznapi Napok (Pavol Balžanka kitüntetéssel)
- 18. Szigetközi Napok (Mosonmagyaróvár, június 17–18.)
- Találkozás a selmecebányai polgármester asszonnal
- Selmecei Szalamander (Szeptember 9.)
- Első Közép- és Kelet-európai Nemzetközi Olaj- és Gázipari Konferencia és Kiállítás (Siófok, szeptember 14–16.)
- Bátaapáti konferencia a radioaktív hulladék elhelyezéséről (Szeptember 15.)
- Fazola-napok (Miskolc, szeptember 17–18.)
- 44. Bányagépészeti és Bányavillamosági konferencia (Balatongyörök, szeptember 29–30.)
- Clean Technologies (Tiszta Technológiák) nemzetközi vaskohászati konferencia, (Budapest, szeptember 25–28.)
- 90 éves az OMBKE Dorogi Szervezete (Október 3. és november 11.)

- Konferencia Repiskán, találkozás a szlovák egyesület vezetőivel (Október 5–7.)
- Akadémisták Selmecebányán – táblaavatás. (Október 8.)
- 100 éves a Miskolci Bányakapitányság (Lillafüred, október 13.)
- 21. Magyar Öntőnapok (Győr, október 14–15.)
- GEO Iskolatalálkozó (Budapest, október 15.)
- A 100 éves *Szomolányi Tibor* tagtársunk köszöntése (Október 18.)

2. napirendi pont: *Dr. Lengyel Károly* főtitkár az OMBKE által szervezett rendezvények egyesületi keretek között történő visszaszervezését vizsgáló ad hoc bizottság munkájáról számolt be. A megállapításokról és javaslatokról írásbeli összefoglaló készült.

E napirendhez kapcsolódó hozzászólók között *dr. Nagy Lajos* hangsúlyozta: az a lényeg, hogy a szervezésben az OMBKE adminisztrációja tényleges munkával vehessen részt ellenérték fejében. *Erős György* szerint szakmai konferenciák szervezésére mind a helyi szervezetek, mind az egyesület titkársága alkalmas.

A vitát követően a Választmány elfogadta *dr. Lengyel Károly* beszámolóját és az általa előterjesztett javaslatokat.

3. napirendi pont: *Dr. Gagyai Pálffy András* ügyvezető igazgató az egyesület pénzügyi-anyagi-technikai helyzetéről adott tájékoztatást.

– Az egyesület pénzügyi helyzetét kritikusnak minősítette a korábbiakhoz képest óvatosan tervezett *bevételek 14 M Ft-ot meghaladó elmaradása* (egyéni tagdíjból -2,57 M Ft, vállalati támogatásból -5 M Ft, a SZJA 1%-ából -0,6 M Ft, pályázatból -1 M Ft, rendezvényekből -5,23 M Ft) miatt.

– Az I–III. negyedév rezsiköltsége a tervezettnél csupán 75,7%-a volt. Az év hátralévő idejében nagyfokú takarékoságra van szükség, hogy elkerüljük a pénzügyi ellehetetlenülést.

– Tájékoztatta a jelenlévőket arról, hogy a MTESZ Fő utcai székházából ki kell költözni. A MTESZ által tervbe vett új irodaház lehetősége egyrészt ma még bizonytalan és az üzemeltetése ismét függne a többi egyesület fizetőképességétől. Az OMBKE Múzeum körüli ingatlanja – amelyet az egyesület jelenleg bér-

be ad – csak végszükség esetén alkalmas az egyesület elhelyezésére. A Magyar Vas- és Acélipari Egyesülés (MVAE) Október 6. utcai ingatlanjában viszont minden feladatra alkalmas helyiségek bérelhetők 300 E Ft + ÁFA/hó bérleti díjjal.

Vita után a Választmány a következő határozatot hozta 16 igen, 2 tartózkodás és 1 ellenszavazat mellett: „Az egyesület központja a MVAE székházába, az V. kerület. Október 6. utca 7-be költözik. A költöztetéshez professzionális céget kell igénybe venni.”

4. napirendi pont: Javaslat *Szent Borbála-émlékérem* kitüntetésre – előterjesztette *Csaszlava Jenő*, az Érembizottság vezetője.

„BÁNYÁSZ” Borbála-érem kitüntetésre javasoltak: *Erős György, dr. Korompay Péter* és *Kelemen József* vagy *Mokánszki Béla*.

„KOHÁSZ” Borbála-érem kitüntetésre javasoltak: *Faragó Péter, Hevesi Imre, dr. Lengyelne Kiss Katalin* és *Molnár István*.

A Választmány egyhangú szavazással jóváhagyta az Érembizottság előterjesztését.

Dr. Esztó Péter, az Alapszabály Bizottság elnöke írásban terjesztette elő az egyesületi Alapszabály módosításának ütemtervét figyelemmel a készülő civil törvény függvényében várhatóan vizsgálandó kérdésekre is.

A Választmány egyhangú szavazással jóváhagyta az előterjesztett ütemtervet.

5. napirendi pont: *Dr. Lengyel Károly* főtitkár ismertette az év végéig megrendezésre kerülő nagyobb rendezvények tervét:

- Geotermia és Bányászat konferencia (MBFH), Hajdúszoboszló, november 17–18.
- Munkavédelem a Bányászatban és a Gáziparban Konferencia és Továbbképzés (OMBKE), Visegrád, november 29–30.
- Szent Borbála központi ünnepség, Budapest, december 2.
- Szent Borbála-mise, Szt. Gellért-templom, december 4. 17:00
- Luca-napi szakestély (Vaskohászati Szakosztály) Budapest.

Jövő évi tervezett nagyrendezvények:

- 2012. február 25.: Lillafüred, OMBKE-bál.
- 2012. május: Clean Steel Konferencia.

Egyéb események, évfordulók (a következő Választmányi ülésen eldöntendő rendezvények):

- *Kerpely Antal* születésének 175-ik évfordulója
- 120 éves az OMBKE
- Selmecebányán az Akadémia 250 éves évfordulója
- Küldöttgyűlés
- Bányász–Kohász–Erdész Találkozó
(Az ülés emlékeztetője alapján: PT)

XII. Fémkohász Szakmai Nap a Miskolci Egyetemen (Miskolc-Egyetemváros, 2011. november 18.)

Tizenkettedik alkalommal rendezte meg az OMBKE Fémkohászati Szakosztálya és az OMBKE Egyetemi Osztálya a Fémkohász Szakmai Napot a Miskolci Egyetemen, ahol minden eddigénél többen, több mint száz ipari szakember, egyetemi oktató és hallgató vett részt az előadásokon. Jellemzően céges, ipari prezentációk hangoztak el a délután folyamán, de természetesen ezúttal is helyt kaptak a programban egyetemi kollégák is.

A Szakmai Nap *dr. Dobróka Mihály* professzor, az egyetem rektorhelyettesének köszöntőjével kezdődött, saját maga, és *dr. Patkó Gyula* professzor, az egyetem rektora nevében köszöntötte a megjelenteket, kívánt eredményes szakmai munkát, valamint kellemes időtöltést a továbbiakra (*1. kép*). A Műszaki Anyagtudományi Kar képviselőjében *dr. Roósz András* professzor, akadémikus, az MTA–ME Anyagtudományi Kutatócsoport vezetője méltatta a rendezvény több mint egy évtizedes múltját, és kihangsúlyozta a kar és az ipar szoros kapcsolatának jelentőségét.

1. kép: Prof. Dr. Dobróka Mihály rektorhelyettes megnyitója



Az előadások levezető elnöke a Fémkohászati Szakosztály részéről *Balázs Tamás* volt. Elsőként a Fém szövetség előadását hallgathattuk meg *Szablyár Péter* bemutatásában, aki tájékoztatta a hallgatóságot arról, hogy az Európai Unió 2011. március havi rendelete alapján megszüntette a vas és alumínium másodnyersanyagok hulladék státuszát és azokat a fémelőállítás alapanyagaivá minősítette. A magyar nyelvben azonban nincs olyan egyértelmű kifejezésünk, amely ezen anyagokat lefedné, ezért a Szakmai Napot megelőzően a Fém szövetség szópályázatot hirdetett a miskolci egyetemisták részére, melynek keretében a „hulladék” szót kellett kiváltani valami – a közember számára kevésbé negatív felhangú – kifejezéssel. A beérkezett pályázatok alapján az előadást követően eredményt hirdetett a Fém szövetség, miszerint az első díjat a „*visszanyag*”, a második díjat pedig a „*recifém*” alternatíva érdemelte ki. A díjátadást követően *Penk Márton* „A hulladék a legfontosabb nyersanyag” című előadásával a Martin Metals Kft.-t ismerhettük meg. A szünet előtt *dr. Horváth Ákos* vezette be a résztvevőket a Regy Metalnál alkalmazott fémhulladék-feldolgozási technológiák rejtelmeibe. A Tigáz Zrt. munkatársai – azon túlmenően, hogy a vállalat fedezte a szakest kupáinak költségét – ajándékcsoomagokkal kedveskedtek a résztvevőknek, majd *Szakács András* vázolta a Tigáz Zrt. fogyasztókkal kapcsolatos üzletpolitikáját „A Tigáz Zrt. kiemelt ügyfélkezelése” címmel. *Dr. Földessy János* egyetemi tanár az ércbányászat jelenlegi helyzetéről, és különös tekintettel a recski ércelőfordulásról tartott érdekes beszámolót, nem csak előadásának címe („Pártában maradt mennyasszony föld alatt rekedt hozomány, avagy nemzeti kincsünk, a recski ércelőfordulás”) volt figyelemfelkeltő, hanem az elmondottak is. A délutánt a Miskolci Egyetem Anyagtudományi Intézetének fiatal kutatója, *Koncz-Horváth Dániel* zárta „Elektronikai forrasztás Sn-Ag-Cu ötvözzel” című prezentációjával.

A szakmai programot követően a Miskolci Egyetem Bartók Béla Zeneművészeti Intézet növendékeiből álló – a Fémkohász Szakmai Nap-

hoz illően – Rézfúvós Zenekara adott 30 perces koncertet *dr. Zabay Béla* művészeti vezető irányításával. A fiatal zenészek repertoárjában komoly és vidám művek egyaránt szerepeltek, melyek megalapozták a megfelelő hangulatot a fogadáshoz, ahol *dr. Palotás Árpád Bence* professzor, egyetemi tanár, a Műszaki Anyagtudományi Kar dékánhelyettese mondott pohárköszöntőt és biztosította az ipari szakembereket, hogy a kar minden alkalommal nagy szeretettel hívja és várja őket a Dudujka-völgybe. *Balázs Tamás* köszönetet mondott a szervezőbizottságnak munkájukért, a résztvevőknek a jelenlétért, majd pedig jó étvágyat kívánt a svédasztalon tált finomságokhoz. A jó hangulatban zajló Szakmai Napot Hagyományápoló Kohász Szakestély zárta. A szakest Praeses-e *Csurgó Lajos*, az OMBKE Fémkohászati Szakosztály elnöke volt. *Dr. Gácsi Zoltán* professzor, egyetemi tanár, a Műszaki Anyagtudományi Kar dékánja mondott komolypoharat, megköszönte a kar nevében mindenkinek a részvételt, röviden beszámolt a kar helyzetéről, az utóbbi időkből tapasztalható nehézségekről és előrelépésekről, valamint bízta az ipariakat a karral történő minél szorosabb együttműködésre. A hagyományoknak megfelelően a szakest legmagasabb Praeses-e a szakest második részére átadta tisztességét a fiataloknak.

A Fémkohász Szakosztály és az Egyetemi Osztály közösen szervezett nagy létszámú és nagy sikerű rendezvényen hozta össze a területen dolgozókat és okkal reménykedhetünk benne, hogy 2012-ben XIII. alkalommal is – legalább ekkora részvétel mellett – találkozhatnak Miskolcon újra az ipari és az egyetemi szakemberek.

A rendezvény támogatói voltak: Fémszövetség, Martin Metals Kft., Regy Metal Kft., Schmelzmetall Hungária Kft., Tigáz Zrt., Globmetal Kft., Eba Kft., HWH Metal Top Kft., és Coppermet Kft.

(*Dr. Mende Tamás, az OMBKE, Egyetemi Osztály titkára*)

X. Földtudományi Ankét

(Nagykanizsa, 2011. november 24.)

A nagykanizsai Hevesi Sándor Művelődési Központban az MFT Dél-dunántúli Területi Szervezete, az MGE Zalai Csoportja és az SPWLA Budapest Chapter szervezésében lezajlott jubileumi ankét a következő előadások hangzottak el:

Madarasi András (ELGI, Budapest): Vágatok közötti geofizikai átvilágítás eredményei Bataapátiban.

Kakas Kristóf, Guthy Tibor (ELGI, Budapest): Mi köze a geofizikusoknak az atomcsend-egyezményhez? – az ELGI néhány munkája a CTBTO keretében.

Tóth János (Magyar Olajipari Múzeum, Zalaegerszeg): 125 éve született Papp Simon.

Császár Géza (ELTE, Budapest): Jura és kréta dél- és észak-alpi faciesek területi elkülönülése a Dunántúli-középhegységben.

Sebényi Géza, András Eduard, Kovács László, Molnár Péter (Mecsekérc Zrt., Pécs): A Bataapáti I-K1 és I-K2 tárolókamra kialakításának előzetes értékelése.

Sebényi Géza (Mecsekérc Zrt., Pécs): A recski mélyszinti ércelőfordulás főelem-geokémiai törvényszerűségei.

Juhász Györgyi, Hatalyák Péter, Pogácsás György (MOL Nyrt., Budapest), *Dudás Árpád, Csizmeg János* (ELTE, Budapest): Az üledékképződés és a tektonika kölcsönhatása a Duna-Tisza köze pannóniai s.l. üledékeiben.

Majoros György, Menyhei László (Mecsekérc Zrt., Pécs), *Horváth Zsolt* (MOL Nyrt., Nagykanizsa): Dél-Dunántúl földtani szerkezetének alapvonásai.

Scholtz Péter (ELGI, Budapest): Előnyös tulajdonságú pseudo-random vibrátorjelek szeizmikus mérésekhez.

Horányi Anna, Dombrádi Endre, Bada Gábor (TXM Olaj- és Gázkutató Kft., Budapest), *Sztanó Orsolya* (ELTE TTK Általános és Alkalmazott Földtani Tanszék, Budapest): Az Algyői Formáció üledékföldtana és szénhidrogén-földtani potenciálja a Makói-árok területén 3D szeizmikus értelmezés alapján.

Blahó János (MOL Nyrt., Budapest): A demjéni kőolajmezők 3D geológiai modellezésének problematikája.

Szongoth Gábor (Geo-Log Kft., Budapest), *Salamon Batur* (ELGI, Budapest): Uránkutató Iránban (Az ELGI 1991-es expedíciója).

Császár János (MOL Nyrt., Nagykanizsa): Szelvényezési és szelvényértelmezési tapasztalatok Kazahsztánban.

Sári Zsófia, Juhász Györgyi (MOL Nyrt. Budapest), *Horváth Zsolt, Ferincz György, Koncz István* (MOL Nyrt. Nagykanizsa):

CH-kutatási objektumok geológiai valószínűségének becslése.

Kaszás Ferenc (PTE, Pécs), *Kraft János* (MBFH Pécsi Bányakapitányság, Pécs): Földcsuszamlás okozta kárvizsgálatok a Kelet-Mecsek tájegység területén az erdei utak és hidak környezetében.

Az ankét tematikájához kapcsolódó posztereken bemutatott témák:

Nyilas Tünde, Imre M., Nagy G., Király A., Venczel M. (SZTE Ásványtani Tanszék, Szeged): Antropogén hatásra bekövetkező környezeti változások hatásának feltárása vizes élőhelyeken.

Kovács László, Sámson Margit (Mecsekérc Zrt., Pécs): A magyarországi nagyaktivitású radioaktív hulladék elhelyezésére indított felszíni I. kutatási fázis eddigi időszakának legfontosabb eredményei.

Halmi Ákos (Pécsi Tudományegyetem TTK, Pécs): A tektonikai elemek rendszerezésének és modellezésének elméleti megalapozása.

Pogácsás György, Juhász Györgyi, Milánkovich András, Tomcsányi Tibor (MOL Nyrt., Budapest), *Lukács Szilveszter* (MOL Nyrt., Nagykanizsa), *Dudás Árpád, Csizmeg János* (ELTE, Budapest), *Németh Norbert* (Miskolci Egyetem, Miskolc): Felső miocén-pliocén redőképződések, oldaleltolódások és kanyon bevágódások a Nagyalföld ÉNY-i részén.

Kis Márta, Detzky Gergely, Koppán András (ELGI, Budapest): Az üreghatás szerepe és viselkedésének vizsgálata extenzométeres mérőrendszereknél 3D FEM modellezéssel.

Halász Amadé (Pécsi Tudományegyetem TTK, Pécs): Bodai Aleurolit Formáció ciklussztratigráfiai eredményei.

Pozsgai Emília (Pécsi Tudományegyetem TTK, Pécs): A Bodai Aleurolit Formáció közbetelepülő rétegeinek vizsgálati eredményei.

Katona Orsolya (Szegedi Tudományegyetem, Szeged): A fluviális formakincs vizsgálata geofizikai módszerekkel.

Czirbus Nóra, Nyilas Tünde, Kiss Klaudia, Hetényi Magdolna (SZTE Ásványtani, Geokémiai és Közettani Tanszék, Szeged): Vörösagyagos rendzina lejtőhordalékának geokémiai jellemzése.

Barcza Márton, Kiss Sándor, Bálint András, Szanyi János, Kóbor Balázs,

Medgyes Tamás (SZTE Ásványtani Tan-
szék): A szentesi geotermikus mező
hidrodinamikai viszonyai kútvizsgálatok
alapján.

*Lukács Tamás, Horváth Zsolt, Koncz
István* (MOL Nyrt., Nagykanizsa), *Lilit
Cota, Marica Balen* (INA Naftaplin,
Zágráb): A közös eredet és a hasonló fel-
halmozódási mechanizmus geokémiai
bizonyítékai a Zaláta-1 és Dravica-1
fúrások fluidumaiban.

A nyílt szakmai nap és ankét állófo-
gadással egybekötött baráti-szakmai
találkozóval zárult.

A geoankét a MOL Magyar Olaj- és
Gázipari Nyrt., a GES Geofizikai Szol-
gáltató Kft., a Geoinform Kft. és a Rotary
Zrt. támogatásának köszönhetően való-
sulhatott meg.

(Szerk.)

Újabb eredmények a hazai tu- domány-, technika- és orvostör- ténét köréből országos ankét (Budapest, 2011. november 22–24.)

A MTESz Tudomány- és Technika-
történeti Bizottsága, együttműkö-
désben az MTA Tudomány- és Techni-
katörténeti Komplex Bizottságával, a
Magyar Orvostörténelmi Társulattal, a
Magyar Műszaki és Közlekedési Múze-
ummal, a Szellemi Tulajdon Nemzeti
Hivatalával, a Budapesti Műszaki és
Gazdaságtudományi Egyetemmel, az
Óbudai Egyetemmel, a Semmelweis
Orvostörténeti Múzeum, Könyvtár és
Levéltárral, az Eötvös Loránd Tudu-
mányegyetem Egyetemi Könyvtárával,
a Magyar Történelmi Társulattal, az
MTA Történettudományi Intézetével, a
Hadtörténeti Intézet és Múzeummal és a
Bay Zoltán Tudomány- és Techni-
katörténeti Alapítvánnyal. „A tudu-
mány-, technika- és orvostörténet
kutatásának irányai és intézményei az
elmúlt 40 évben” témában rendezte meg
28. országos ankétját a Magyar Tudu-
mány Ünnepe rendezvénysorozatához
kapcsolódva.

Megnyitó

Eredmények és tendenciák a tudu-
mány- és technikatörténeti kutatások te-
rén az elmúlt fél évszázadban (*Prof.
dr. Németh József*, a Budapesti Műszaki
és Gazdaságtudományi Egyetem c.
egyetemi tanára, a MTESZ Tudomány-

és Technikatörténeti Bizottságának
elnöke)

Egy mérnök vallomásai (*Prof. dr.
Veress Gábor*, a Műszaki és Természettu-
dományi Egyesületek Szövetségének
elnöke)

A társszervező intézmények üdvözlétei:

Prof. dr. Csépe Valéria, az MTA
főtitkárhelyettese,

Dr. Deme Péter, a Pulszky Magyar
Múzeumi Társaság elnöke,

Jánovszki Tamás, a Magyar Műszaki
és Közlekedési Múzeum (MMKM)
főigazgató-helyettese.

A megjelent szakemberek nyolc szekció-
ban tanácskoztak:

1. szekció: A hazai tudomány- és techni-
katörténet kiemelkedő személyiségei
2. szekció: A természettudományok és a
technika kiemelkedő alkotói
3. szekció: Technikatörténeti gyűjtemé-
nyek, szervezetek és feladataik
4. szekció: Oktatás és fenntartható fejlő-
dés
5. szekció: Az orvostörténet pillérei
6. szekció: Egészség és nevelés
7. szekció: Orvosi problémák – műszaki
megoldások
8. szekció: A gyógyítás és egészségügyi
fontos kérdései

Szakmánkat érintően a követ- kező előadások hangzottak el

1. szekció (november 22–23.)

Hála József: Tíz évvel ezelőtt hunyt
el dr. Csiki Gábor, a földtani tudomány-
történeti kutatás jeles személyisége;

Lengyelné Kiss Katalin: Kiszely
Gyula szerepe a kohásztörténeti emlé-
kek megmentésében;

Szála Erzsébet: Dr. Csatkai Endre
múzeumigazgató és a Soproni Múzeum;

Tóth János: 125 éve született Papp
Simon;

Tóth László: Terplán Zénó, a gépész-
mérnök és technikatörténész;

Dr. habil. Vámos Éva: Közel fél év-
százados a Technikatörténeti Szemle.

2. szekció (november 23.)

Laár Tibor: Csíkszentkirályi és kraszna-
horkai Andrassy grófok és a vaskohászat.

3. szekció (november 23.)

Drótos László: Lehetőségeink kere-
sése a tudomány- és technikatörténet em-
lékeinek védelme és hasznosítása terén;

Tóth Álmos: A Magyarhoni Földtani
Társulat tudománytörténeti szakosztályá-
nak 40 éve.

5. szekció (november 24.)

Krisztián Béla: Bányae egészségügyi
kutatások Pécssett.

A zárszót *dr. habil. Vámos Éva* tartotta,
ahol bejelentette, hogy a 29. „Újabb
eredmények a hazai tudomány-, technika-
és orvostörténet köréből” ankét
(2012) témája: „A tudomány-, technika-
és orvostörténet témáinak és tárgyainak
képi ábrázolásai a gyűjteményekben”
lesz.

(a Szerk.)

Az OMBKE Választmányának ülése

(Budapest, 2011. december 14.)

A Választmány Budapesten a Ma-
gyar Vas- és Acélipari Egyesülés Október
6. utcai székházának tanácstermében
(Vörös terem) tartotta évzáró ülését
dr. Nagy Lajos elnök vezetésével az aláb-
bi napirend szerint:

- 1) Elnöki tájékoztató: *dr. Nagy Lajos*
elnök
- 2) Tájékoztató a 2012. évi költségvetés
irányelveiről, a 2012. évi egyéni tagdíj
megállapítása: *dr. Gagyai Pálffy* András
ügyvezető igazgató
- 3) 2012. évi kitüntetési keretszámok:
Csaszlava Jenő, az Érembizottság ve-
zetője
- 4) Egyebek

Az **1. napirendi pontban** *dr. Nagy Lajos*
adott tájékoztatót az előző választmányi
ülés utáni egyesületi eseményekről.

• A központi Borbála-nappal kapcsolat-
ban megemlítette, hogy az OMBKE ál-
tal Szt. Borbála-éremre felterjesztettek
közül kettőt nem fogadott el a Nemzeti
Fejlesztési Minisztérium. Ezzel kapcsola-
tban további egyeztetést, lépéseket
tervez az OMBKE.

• A Borbála-napot országsszerte megün-
nepelte a bányász-kohász társadalom.

• A Dorogi Helyi Szervezet több rendez-
vényrel ünnepelte 90 éves fennállását.
Ez alkalomból a Bányászati Szakosz-

tály kihelyezett vezetőségi ülést tartott Dorogon.

- A miskolci és a pécsi bányakapitányságok is rendezvényekkel emlékeztek meg 100 éves jubileumukról.
- A Borsodi Helyi Szervezet „A szénbányászat jövőképe az Észak-magyarországi Régióban” címmel konferenciát szervezett. Nagy Lajos kiemelte Illés Zoltán államtitkárnak a konferencián elhangzott két kijelentését, miszerint a bányászatra és a szénbányászatra szükség van Magyarországon, ill. hogy a Natura területek „köbe vannak vésvé”.
- Az előző konferenciával kapcsolatban is felmerült farkaslyuki bányanyitás híreivel kapcsolatban Nagy Lajos azt javasolta, hogy az OMBKE csak részletesebb tájékozódás után nyilvánítson véleményét.
- Bányászati szakigazgatási konferencia volt Hajdúszoboszlón a MOL támogatásával.
- Bányászati és gázipari biztonságtechnikai konferencia Visegrádon.
- Októberben Selmecbányán volt az Akadémisták Napja.

Nagy Lajos megállapította, hogy 2011 nem volt átlagos év az OMBKE számára. Szakmáink „helyzetbe hozása” a Memorandum elkészítésével megkez-

dődött – vannak pozitív jelek – de ezt a munkát folytatni kell.

A **2. napirendi pontban** dr. Gagyi Pálffy András ügyvezető igazgató a 2012. év költségvetés irányelveiről számolt be, és több változattal előterjesztést tett a 2012. évi egyéni tagdíj meghatározására.

Bevezetőben elmondta, hogy a 2011-es likviditás fenntartása az egyesület vezetőinek személyes erőfeszítései révén sikerült, és 2012-ben bányász-kohász-erdész találkoztat szervezni kalandorság lenne. Kérte, hogy a szakosztályok a tervezett rendezvényeiket és egyéb bevételeiket-kiadásaitak január 15-éig adják meg a pénzügyi terv elkészítéséhez. Árbevételes szakmai konferencia szervezésére lenne szükség az egyesület pénzügyi egyensúlyának megteremtéséhez.

Ezután előterjesztést tett az egyéni tagdíjak megállapítására. A tárgyhoz többben is hozzászóltak, mindenki egyetértett, hogy a tagdíjakat emelni szükséges. A vita végén a Választmány az alábbi tagdíjakat fogadta el 2012-re:

- a teljes összegű tagdíj 9600 Ft/év,
- a házastársak, a 75 évnél fiatalabb nyugdíjasok, 2 évig a tanulmányaikat befejező munkanélküli pályakezdeők, továbbá a nappali képzésben részt vevő doktoranduszok tagdíja 4800 Ft/év,

- a 75 évet betöltött tagok és a diákok tagdíja 2000 Ft/év,
- a tiszteleti tagok tagdíja önkéntes mértékű,
- a helyi szervezetek és a szakosztályok elnökei indokolt esetben egyedi elbírálás alapján, méltányosságból engedélyezhetik a tagdíj csökkentését.

A **3. napirendben** Csaszlava Jenő, az Érembizottság vezetője a 2012. évi kitüntetési keretszámokat terjesztette elő, melyet a Választmány elfogadott: 9 emlékérem, 9 OMBKE-plakett, oklevelek, 3 bányász és 4 kohász Szt. Borbála-érem.

Csaszlava Jenő az alapos indoklással ellátott kitüntetési javaslatokat 2012. március 31-ig kérte az OMBKE titkárságára beküldeni. Tiszteleti tagra is tehető javaslat.

Az **Egyebekben** dr. Nagy Lajos tájékoztatta a Választmányt, hogy év végével Gombár Jánosné (Margó) szervező titkár nyugdíjba megy és megszűnik a munkaviszonya. A vezetőség nevében megköszönte az OMBKE-ben 35 éven át végzett lelkiismeretes munkáját. Gombár Jánosné pedig meghatódottan köszönte a jelenlétüknek az együttműködést, támogatást.

Az ülés karácsonyi és újévi jókívánásokkal és közös ebédrel zárult.

(PT)



A BOK 2012. I. félévi programja



- Január 26.:** Dr. Tamaga Ferenc: A koncessziós törvény alkalmazásának gyakorlata a szénhidrogén-kutatás és -kitermelés területén
- Február 23.:** Dr. Molnár László: Szénhidrogénkészletek, kitermelés és fogyasztás a világban
- Március 29.:** id. Ősz Árpád: Magyarországi szénhidrogén kútkitörések története
- Április 26.:** Udvardi Géza: „Bányászat és a Biblia”
- Május 31.:** Holoda Attila: MOL közel-keleti szénhidrogén-kutatásainak helyzete és perspektívái
- Június 28.:** Dr. Horn János: A hazai energetikai és építőipari nyersanyagellátás helyzete és jövője

Az előadások időpontja: minden hónap utolsó hetében, csütörtökön 16 órakor.

Helyszín: ELGI Székház, 1145 Budapest, Columbus utca 17-23. Földszinti tanácsterem.

Mindenkit szeretettel várunk!

Jó szerencsét!

a BOK vezetősége