

zet műhelycsarnoki laboratóriumainak egyikében (1. kép).

Az egynapos szakmai rendezvényt a GD spektrométer beszerzésében is közreműködő *Françoise Perraud* asszony, a FRANCELAB francia műszerforgalmazó cég igazgatója és *prof. dr. Gácsai Zoltán*, a Műszaki Anyagtudományi Kar dékánja nyitották meg. Mindketten kiemelték az ilyen jellegű fejlesztések alapvető fontosságát a gyakorlatias és laboratóriumi eszközigenyes felsőfokú mérnök- és tudósképzésben.

A Metallurgiai és Öntészeti Intézet mb. igazgatója, *prof. dr. Török Tamás*, mint házigazda, bevezető előadásában tájékoztatta a résztvevőket az intézeten belüli tevékenységek sokrétűségéről, kiemelve az intézet eredményes működésében meghatározóan fontos ipari együttműködések közül az ISD Dunafer Zrt. területén 2010-ben létrehozott Metallurgiai (ISD Dunafer) Kihelyezett Intézeti Tanszék jövőbeli szerepét a kohómérnök képzésben; az öntészeti szakterületen a közelmúltban történt jelentős fejlesztéseket, különösen a véges elemes modellezés, illetve a szimulációs, továbbá a nyomásos öntéstechnológiai kísérlet-kutatási kooperációk területén, számos hazai és élenjáró uniós külföldi partnerekkel.

A gyártásközi minőségellenőrzésben, a termékek felületkikészítésében, bevonatok vizsgálatában és a késztermékek elhasználódása (kopás, korrózió stb.) okának feltárásában is hatékonyan alkalmazható GD Profiler2 mélységprofil-elemző spektrométréről *dr. Patrick Chapon*, a HORIBA Jobin Yvon japán-francia cég fejlesztési igazgatója tartott előadást. Ezt a Kémiai Intézet oktatóinak, *dr.*

Lakatos Jánosnak és *dr. Bánhidi Olivérnek* az előadásai egészítették ki, illetve igyekeztek az egyidejűleg negyvennél is több elem jelenlétének gyors és nagy pontosságú kimutatására alkalmas GD spektrométer különleges adottságait összehasonlítani más felületanalitikai vizsgáló eszközök képességeivel.

Dr. Pallósi József, az ISD Dunafer Zrt. Anyagvizsgáló és Kalibráló Laboratóriumok Igazgatóságának fősztályvezetője „GD spektrometria a kohászati üzemi gyakorlatban” címmel tartott előadást a náluk már évekkorábban rendszerbe állított hasonló berendezés fontos szerepéről a gyártásból származó vas- és acélminták, továbbá bevonatolt lemezminták elemzésében.

Ezután a Metallurgiai és Öntészeti Intézet fiataljai, *dr. Márkus Róbert* egyetemi adjunktus, az intézeti GD Laboratórium vezetője, *Lévai Gábor* PhD hallgató és *Godzsák Melinda* BSc anyagmérnök hallgató mutatták be előadásaikban az új készülékkel szerzett eddigi tapasztalataikat és kutatási eredményeiket a metallurgiai, öntészeti és különböző felülettechnikai (pl. felületelőkészítés, galvanizálás, szerves bevonatok, termokémiai kezelések, diffúziós hőkezelés), anyagtudományi és anyagtechnológiai területekről.

Az érdeklődők ezt követően lehetőséget kaptak a hozott mintáik (napelem, karosszéria lemez, horganyzott gépalkatrész, patinázott dísz tárgy stb.) tesztelésére a GD készülékkel, a szakmai nap befejező, demonstrációs részében.

Dr. Török Tamás

EGYESÜLETI HÍREK

Székesfehérváron 2010-ben...

2010-ben 55 éves volt az OMBKE székesfehérvári helyi szervezete. Programjaink immár több éves, évtizedes hagyományra tekintenek vissza, és örömmel mondhatjuk, felkeltik az idősebb és fiatalabb kollégák érdeklődését is.

Fő szakmai rendezvényeink továbbra is a hónap „utolsó szerdái” előadásai. Február 24-én *dr. Matyi-Szabó Ferenc* tagtársunk tartott érdekes előadást „Műszaki szakértői munka Afrikában” címmel. Április 28-án *Újházi Gyula* kollégánk „CE-jelölés” című előadását hallgattuk meg. A következő nap, 29-én átmentünk Inotára, ott dolgozó volt munkatársunk, jelenleg is helyi szervezetünk tagja, *Friedrich Zoltán* előadását meghallgatni, majd egy rövid gyárlátogatáson ismerkedni az „új” inotai üzemmel. Szeptember 29-én *Horváth Csaba* kollégánk tájékoztatóját hallgattuk meg „Hengerlési tuskók gyártása az EMP-Kőfémekben” címmel. Az év utolsó „utolsó szerdáján” november 24-én *dr. Engler Péter*, a Nyugat-Magyarországi Egyetem Geoinformatikai Karának dékánhelyettese mindannyiunk kedves emlékeinek témájáról beszélt „Diákélet a GEO-ban” címmel.

Hagyományunkhoz híven 2010-ben is részt vettünk Kálozon *Kunoss Endre* sírjának koszorúzásán.

Bekapcsolódtunk kulturális élet szervezésébe, így június 19-én a Múzeumok Éjszakája program keretében az Alumíniumipari Múzeumban aktív részvételünkkel támo-

gattuk a rendezvényt. Örömmel hirdettünk meg tagtársaink között két művészeti kiállítást. Április 20-án az Alcoa-Kőfém Művelődési Házában *Bándli Magdolna* festménykiállítása, november 19-én *Király Zoltán* erdész kolléga „A pillanat varázsa” című, az Alba Plaza Galériában rendezett fotókiállítása nyílt meg.

Jó hangulatú szakestélyeink is voltak. Április 9-én a „Kampánycsend előtti” és október 22-én a „Szent Borbála szoboravató” hagyományápoló szakestély. A szobor *Jakab János*, az Alcoa-Kőfém Öntöde művészalkatú, tehetséges öntőjének alkotása. Természetesen nincs évzárás Mikulás-bál nélkül, a tavalyi már a 41. volt.

Sajnos 2010-ben is búcsúznunk kellett volt kollégáinktól, tagtársainktól, *Raft Sándortól*, *Rankasz Dezsőtől* és *Varga Alajostól*. Béke poraikra!

Nemcsak helyi szervezetünk évei gyarapodnak, tagjaink is évről évre messzebb kerülnek a bölcsőtől. 2010-ben 80. évét töltötte be *Wéber József*, 75. évét *dr. Csák József*, *dr. Csurbakova Tatjana*, *Cserhádi József*, 70. évét *Berke Miklós*, *Csömöz Ferenc*, *Énekes Lajos*, *Pap László*, *Rábaközi István*. Ide tartozik, hogy 2010-ben kapta meg aranyoklevelét *Mucs Béla* kollégánk.

Gratulálunk valamennyiüknek! Hát ez volt Székesfehérváron 2010-ben.

Csömöz Ferenc