

Az öntészeti szakosztály a Miskolci Egyetemen tartotta vezetőségi ülését

A Miskolci Egyetem Anyag- és Kohómérnöki kara november 10-én több rangos rendezvénynek volt szervező házigazdája. Ezekről az eseményekről lapunk más híradása számol be. A közös rendezvényeken túl e nap délelőttjén az öntészeti szakosztály vezetősége is ülésezett (1. kép).

A fő napirendi pont a 18. magyar öntőnapok értékelése volt, ezután az egyebek kerültek megbeszélésre. A BKL Kohászati szerkesztőbizottsági ülése párhuzamos lebonyolítása miatt a vezetőségi tagok közül néhányan kimentésüket kérték.

Az ülés kezdete előtt a szakosztály elnöke méltatta a közelmúltban elhunyt *dr. Macher Frigyes* egyesületi munkásságát, s néhány perces néma felállással tisztelegünk kedves tiszteleti tagunk emléke előtt.

Ezt követően a résztvevők meghallgatták *dr. Sohajda Józsefnek*, a szakosztály elnökének beszámolóját és értékelését a 18. magyar öntőnapokról, amelyre ez évben október 9-11-e között Balatonfüreden a Hotel Annabellában került sor. A két-évenként megrendezésre kerülő legrangosabb honi öntészeti rendezvény annyira nyereséggel zárult, amely biztosítja a szakosztály jövő évi működésének kiegészítését. Az öntőnapok statisztikai és szakmai értékelését lapunk öntészeti rovatában közöltük. A jelentkezők nagy száma (közel 200 fő) biztosította, hogy a vezetőség korábbi elhatározása szerint a Dunaújvárosi Főiskoláról és a Miskolci Egyetemről több hallgatót is vendégül lássunk. A diákok segédkeztek a rendezvény lebonyolításában, valamint lehetőséget kaptak a nemzetközi diákszekció keretében szakmai előadások megtartására. A szervezők a korábbi öntőnapok rossz tapasztalataiból kiindulva, idén nem kértek fel semmilyen kormányzati funkciót betöltő személyt arra, hogy előadást tartson. Ehelyett szerepelt egy olyan előadás, mely remélhetőleg segít a magyar öntődéknek, hogy a pályázati forrásokat minél jobban kiaknázzák. Az idén is sor került a nemzetközi diák- és doktorandusz szekcióra, ahol nyolc szakmai előadást hallhattak az érdeklődők.

A 11 szakmai kiállítóból 6 volt külföldi. Pozitív visszajelzések érkeztek az üzemlátogatásokon résztvevőktől is. Értékelésé-

nek a végén az elnök megköszönte a szervezők munkáját és gratulált az elért eredményekhez. Elmondható, hogy a konferencia elérte célját, ami a hazai öntőipar műszaki és gazdasági helyzetét volt hivatott áttekinteni az EU-csatlakozást követően.

A jelenlévők közül többen dicsőően szóltak a programról, az előadások színvonaláról, az üzemlátogatásokról, a szervezőbizottság munkájáról, de szóvá tették azt is, hogy a szálloda ára és szolgáltatása nem volt arányban. A szervezőknek a jövőben ügyelniük kell arra, hogy az előadókkal a megadott időtartamot szigorúbban tartassák be, mert az esetenként tapasztalt csúszások ellehetetlenítik az érdeklődők számára a másik szekcióban tartott előadásra való részvételt. *Péterfalvy Jenő* a poszterszekció hiányát emelte ki.

Kozma Erzsébet szakmatörténész a jövőre nézve ajánlotta az Erdélyi Magyar Tudományos Társaság bevonását, s javasolta a kárpát-medencei szakmai magyar fiatalok felkutatását és szakmai rendezvényeinkre történő meghívását.

Egyetértés született abban, hogy a következő öntőnapokra megpróbál a szervezőbizottság a szlovén öntőket követve egy, az előadások összefoglalóját tartalmazó füzetet készíteni, illetve az előadásokból egy CD-t összeállítani, melyeket minden résztvevő a konferencia helyszínén kézhez kapna. Ennek elérése érdekében törekedni kell a szakmai előadások megtartására felkért személyek korábbi bevonására, illetve az előadásanyagok leadási határidejének szigorúbb betartására.

Az egyebek napirendi pont keretében *dr. Lengyel Károly*, a TP Technoplus Kft. ügyvezető igazgatója számolt be arról, hogy a sokak által ismert és használt, a www.metallingua.hu honlapon található négy nyelvű "Metaltransys" kohászati ki-



■ 1. kép. A vezetőségi ülés résztvevőinek egy csoportja

fejezések értelmező szótára egy nyertes pályázatuk alapján újabb három nyelvvél bővül.

Az Európai Unió Leonardo da Vinci szakképzési együttműködési programja keretében két év alatt megvalósuló OVO-TRAIN (Online Virtual Vocational Training System) projekt eredménye az olasz, cseh és lengyel szavak és magyarátok mellett elsősorban az a virtuális tananyag lesz, amely reményeik szerint nagy segítséget fog nyújtani szakmáink oktatásában és a továbbképzések során. A projekt megvalósításában a Czech Foundrymen's Society, a Fraunhofer Institute for Factory Operation and Automation, a Vemek S.R.L., az AGH (Akademia Górniczo-Hutnicza) University of Science and Technology mellett magyar részről még a Miskolci Egyetem Műszaki Anyagtudományi Kara vesz részt. A 2005. október 1-jével indult program részletei a www.ovotrain.com honlapon lesznek követhetőek.

A vezetőség jóváhagyta az ügyvezetőség javaslatát az idei Szent Borbála-díj kiüntetésére.

Katkó Károly szakosztálytitkár bejelentette a soron következő programok időpontját. Az évzáró ülésre december 15-én az Öntődei Múzeumban, a jövő év első OMBKE szintű rendezvényére, a hagyományos lillafüredi Öntőbálra pedig 2006. február 11-én kerül sor.

A vezetőség tagjai ezután részt vettek a kar és az egyetemi osztály által szervezett többi rendezvényén is.

Sándor Balázs titkárhelyettes