

Sveučilište u Zagrebu  
Metalurški fakultet, Sisak  
Zavod za procesnu metalurgiju  
Dr.sc. Faruk Unkić

4

Metalurški fakultet, Sisak  
Fakultetsko vijeće

Sisak, 30. svibanj 2005.

## **IZVJEŠĆE SA 6. MEĐUNARODNOG SAVJETOVANJA LJеваČA 23. svibanj – 25. svibanj 2005.**

U razdoblju od 23. do 25. svibnja 2005. godine u Opatiji je održano **6. međunarodno savjetovanje Ijevača** pod nazivom "**Inovativni Ijevački materijali i tehnologije**".

Uz Metalurški fakultet Sveučilišta u Zagrebu, suorganizatori Savjetovanja bili su Metalska industrija Varaždin, Varaždin, Hrvatska, Rio Tinto Iron & Titanium, Eschborn, Njemačka, Frank & Schulte, Beč, Austrija, i Elkem ASA, Oslo, Norveška. Savjetovanje je održano pod pokroviteljstvom Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH, Sveučilišta u Zagrebu, Srednjoeuropske Ijevačke inicijative (MEGI), Akademije tehničkih znanosti RH i Hrvatske gospodarske komore.

Savjetovanju je prisustvovalo 205 učesnika i predavača iz 18 zemalja: Njemačke, Austrije, Italije, Francuske, Velike Britanije, Norveške, Kanade, SAD, Mađarske, Češke, Slovačke, Turske, Slovenije, Bosne i Hercegovine, Srbije i Crne Gore, Makedonije, Ukrajine i Hrvatske. Savjetovanju su također, po prvi put, organizirano prisustvovali studenti IV godine Metalurškog fakulteta modula Ljevarstvo.

Uz komercijalnu prezentaciju 29 domaćih i inozemnih firmi koje se uglavnom bave proizvodnjom odljevaka, nabavom materijala za rad Ijevaonica, kako sirovina tako i softvera, učesnici Savjetovanja imali su priliku čuti 44 izlaganja, vidjeti 4 rada u poster sekciji te sudjelovati na dva okrugla stola ("Kako do profitabilne Ijevaonice?" i "Zbrinjavanje Ijevaoničkog otpada po normama Europske unije").

Tijekom diskusije posebno je naglašena problematika vezana za troškove, kvalitetu, zaštitu okoliša, razvoj novih proizvoda, produktivnost te ukupnu profitabilnost i konkurentnost Ijevaonica u Hrvatskoj. Naglašeno je kako globalna ekonomска politika djeluje protiv izvoznika, tj. Ijevaonica koje 70% svoje proizvodnje izvoze na globalno svjetsko tržište. Također je istaknuto da je znanje odlučujući faktor u razvoju Ijevarstva, posebno glede mogućnosti financiranja iz pristupnih fondova EU. Zanimanje za pojedine teme bilo je veliko čemu u prilog govori i činjenica da su pojedinci dolazili i učestvovali u radu Savjetovanja

isključivo po odgovarajućim temama. Općeniti je zaključak da se ljevačka struka mora bolje organizirati i artikulirati svoje interese putem Hrvatskog udruženja za ljevarstvo i Hrvatske gospodarske komore.

Veliki broj učesnika skupa upućuje da i pored niza prisutnih poteškoća ljevarstvo u Hrvatskoj ima perspektivu, posebno u proizvodnji odljevaka, sklopova ili gotovih proizvoda namijenjenih brodogradnji, automobilskoj industriji, strojogradnji itd.

Po pristiglim informacijama učesnika, može se zaključiti kako je 6. međunarodno savjetovanje ljevača bilo vrlo uspješno, ne samo po broju učesnika, nego i po sadržajima radova i praćenju svih događanja tijekom trodnevnog trajanja istoga.

Organizacijski odbor 6. međunarodnog savjetovanja ljevača zahvaljuje se svima koji su na bilo koji način doprinijeli održavanju ove manifestacije



Dr.sc. Faruk Unkić