

IZVEŠTAJ O AKTIVNOSTIMA SAVEZA INŽENJERA METALURGIJE SRBIJE ZA 2006.

U toku 2006. godine ostvarena je intenzivna aktivnost u svim područjima rada: izdavačka delatnost, organizovanje naučnih i stručnih manifestacija (konferencije, simpozijumi, okrugli stolovi), saradnja sa metalurškim fakultetima i institutima, saradnja sa privrednim organizacijama, saradnja sa Srpskim hemijskim društvom, Naučnim društvom Srbije, Akademijom inženjerskih nauka kao i intenzivna međunarodna saradnja, posebno u okviru Balkanske Unije metalurga.

1. Izdavačka delatnost

U ovoj godini redovno su izlazili časopisi kao i zbornici radova sa održanih konferencija odnosno simpozijuma.

U 2006. Godini publikovano je:

- četiri sveske časopisa »Metalurgija«
- šest svezaka časopisa »Tehnika – Rudarstvo, geologija i metalurgija«
- dve sveske »Journal of Metallurgy«
- Zbornik radova sa konferencije
- Naučne knjige

2. Naučne i stručne manifestacije

Najveća i najintenzivnija aktivnost je ostvarena u SIMS-u organizovanjem:

- IV Balkanske Konferencije o metalurgiji
- Okruglog stola o obrazovanju kadrova u obojenoj metalurgiji i industriji čelika

Višemesečna aktivnost Organizacionog odbora IV Balkanske Konferencije o metalurgiji na čelu sa Dr Željkom Kamberovićem dala je pozitivne rezultate:

- u broju i kvalitetu naučnih radova
- u broju učesnika Konferencije
- u obezbeđenju finansijskih sredstava preko Ministarstva nauke i zaštite životne sredine i donatora – velikih metalurških preduzeće (US Steel Srbija, Valjaonica aluminijuma – Impol Seval, Valjaonica bakra, Euopen Nikl i dr.).

Uspešna organizacija ove manifestacije doprinela je punoj afirmaciji Saveza inženjera metalurgije Srbije.

3. Saradnja sa metalurškim fakultetima i institutima

Ostvarena je, kao i ranijih godina, intenzivna saradnja SIMS sa metalurškim fakultetima i institutima. Ova saradnja se odvija kroz izdavanje časopisa »Metalurgija« i kroz organizovanje naučnih i stručnih manifestacija. Saradnici sa fakulteta i instituta omogućavaju izlaženje kvalitetnijeg časopisa, Zbornika radova i knjiga. Isto tako

omogućavaju dobijanje većeg broja naučnih i stručnih radova koji se publikuju u časopisu i Zbornicima radova sa naučnih manifestacija.

4. Saradnja sa privrednim organizacijama

Saradnja sa velikim metalurškim preduzećima najviše se ogleda u tome da kao donatori obezbede finansijska sredstva za izdavanje časopisa, zbornika i knjiga što opet daje mogućnost uzdizanja kadrova u tim preduzećima.

Ovaj vid saradnje se proširuje i na manje metalurške institucije što dodatno stvara povoljne materijalne mogućnosti za uspešan rad Saveza inženjera metalurgije Srbije.

5. Saradnja sa značajnim društveno naučnim institucijama

Od važnih društveno naučnih institucija ističe se saradnja sa Naučnim društvom Srbije, Akademijom inženjerskih nauka i Srpskim hemijskim društvom.

Deo istaknutih kadrova – članova Saveza inženjera metalurgije Srbije su članovi Naučnog društva Srbije (2 člana), i članovi Akademije inženjerskih nauka (6 članova) i oni veoma doprinose uspešnoj saradnji.

6. Međunarodna saradnja

Ova saradnja se odvija bilateralno i u okviru Balkanske Unije metalurga.

U okviru bilateralne saradnje ostvareni su dogovori o aktivnostima za unapređenje obojene i crne metalurgije odnosi se, u osnovi, na razmenu časopisa, na pozivanje i učestvovanja na naučnim skupovima koje organizuju pojedine zemlje: Bugarska, Rumunija, Makedonija, Slovenija, Hrvatska, Nemačka i Rusija.

Posebno se ističe aktivnost Saveza inženjera metalurgije Srbije u okviru Balkanske Unije metalurga. Za takvu aktivnost Balkanska Unija metalurga je izrazila zahvalnost Savezu inženjera metalurgije Srbije tako što je B. Mišković izabran za predsednika BUM za mandatni period 2003 – 2006. godina i što je B. Mišković izabran za počasnog predsednika Balkanske Unije metalurga.

*Predsednik SIMS
Prof. dr Borivoje Mišković*