

55 GODINA
SAVEZA INŽENJERA METALURGIJE
1952 – 2007

Društvo inženjera i tehničara rudarsko metalurške struke formirano je na osnivačkoj Skupštini održanoj 21. februara 1952. godine. Skupštini je prisustvovalo 38 članova i delegata; u Društvo je tada primljeno 283 novih članova od toga 123 inženjera geološke, rudarske i metalurške struke i 132 tehničara, novatora i racionalizatora. U tom periodu aktivnost Društva je uglavnom bila usmerena ka organizovanju predavanja, organizovanju prikazivanja stručnih filmova.

U okviru Kongresa Saveza inženjera i tehničara Jugoslavije (SITJ), održanog 1953. godine, organizovano je Savetovanje inženjera i tehničara rudarsko metalurške struke Jugoslavije. Na tom Savetovanju izabran je Savet sa predsednikom Evgenijem Kostićem. Na II Kongresu, koji je održan 1957. godine, izabran je novi Savet, takodje na čelu sa Evgenijem Kostićem; za člana Saveta izabran je i jedan predstavnik metalurške struke – Fedor Šlajmer.

Od tada pa sve do 1992. godine, kada je postojala organizacija Društvo inženjera i tehničara rudarske, geološke i metalurške struke Jugoslavije, - formirana su dva: Savez inženjera rудarstva i geologije Jugoslavije (1992) i Savez inženjera metalurgije Jugoslavije (1992). U periodu (od 1952 – 1992. godine), inženjerskom organizacijom rukovodili su predsednici: Evgenije Kostić (1952 – 1964); Miodrag Dragović (1964 – 1976); Borivoje Mišković (1976 – 1980); Sead Balvanović (1980 – 1984); Vlada Vukmirović (1984 – 1988); Kuzman Španović (1988 – 1991); Radomir Simić (1991 – 1992).

U tom razdoblju (1952 – 1992), u okviru Saveza inženjera i tehničara rudarske, geološke i metalurške struke Jugoslavije, odvijala se značajna društveno stručna i naučna aktivnost. Ova aktivnost se sprovodila preko više Komiteta. Organizovan je veliki broj Savetovanja i Simpozijuma koji su često imali i međunarodni karakter. Po krupnim pitanjima, kao što su mineralne sirovine, produktivnost, obrazovanje i kadrovi, tehnološki razvoj, naučna istraživanja u rудarstvu, geologiji i metalurgiji, organizovani su značajni kongresi na kojima je učestvovalo 500 – 700 stručnih, naučnih radnika, privrednika. Materijali i zaključci sa tih Kongresa su vrlo često korišćeni od strane stručnih i naučnih institucija i državnih organa zaduženih za razvoj privrede.

Društvo je u celom periodu posebnu pažnju poklanjalo izdavačkoj delatnosti. U okviru časopisa „Tehnika“ bio je i separat „Rudarstvo, geologija i metalurgija“ u kome su stotine stručnih i naučnih radnika objavljivali radove. Časopis je bio ogledalo svih tehničko-tehnoloških i naučnih dostignuća iz oblasti rудarstva, geologije i metalurgije. Zasluga za redovno izlaženje časopisa RGM pripada svakako njenim urednicima: Evgeniju Kostiću, Ivanu Ogorelcu, Miodragu Dragoviću, Borivoju Miškoviću, Dejanu Milovanoviću i Dušanu Vučuroviću.

Na osnivačkoj Skupštini, koja je održana krajem 1993. godine u Sartidu AD, formiran je Savez inženjera metalurgije Jugoslavije, na kojoj je izabran upravni organ od 25 članova sa predsednikom Borivojem Miškovićem, podpredsednicima Žarkom Stankovićem i Milivojem Tripkovićem i generalnim sekretarom Dragutinom Mikovićem. Izabrani su takođe predsednici Naučnog odbora, Dragan Sinadinović i predsednik Etičkog odbora Boško Perović. Takođe je izabранo i 20 članova Glavnog odbora, istaknutih privrednika, stručnih i naučnih radnika iz preduzeća, instituta i fakulteta. Formirane su Sekcije za obojenu metalurgiju, crnu metalurgiju, materijale i razvoj. Formirane su i Komisije za obrazovanje, ekologiju i informatiku. U pomenutim upravnim i radnim telima odvijala se značajna aktivnost.

Važna aktivnost Saveza u pomenutom periodu odnosila se na organizovanje većeg broja Savetovanja i Simpozijuma – neka od njih bila su međunarodnog karaktera. Pomenuće se neka: Savetovanje metalurga Jugoslavije – 1994, 1995, 1997, 1999, 2001. godine; X Savetovanje valjaoničara 1998; Internacionalni Simpozijum „Laki metali i kompozitni materijali“ 1997, „Deformacija i struktura metala i legura“ (*International Conference on Deformation Processing and Structure of Materials*) sa međunarodnim učešćem koji se održava od 2002. godine u Beogradu. Radovi saopšteni na konferenciji su dostupni na sajtu konferencije <http://elektron.tmf.bg.ac.yu/dpsm2007>.

Savez inženjera metalurgije shodno sporazumu sa inženjerskim organizacijama Balkanskih zemalja, već nekoliko godina priprema, obaveštava i organizuje učestvovanje članova SIM na odgovarajućim manifestacijama koje su se održale u Varni (dva puta), u Bukureštu (dva puta), u Instanbulu (dva puta), u Atini i u Makedoniji (Skoplje i Ohrid).

Međunarodna saradnja zauzimala je posebno mesto u aktivnosti Saveza inženjera metalurgije Jugoslavije; SIMJ je zajedno sa inženjerskim organizacijama Bugarske i Makedonije, osnivač Balkanskog Saveza metalurga. Takođe je bio inicijator i predlagač većeg broja aktivnosti Balkanskog Saveza.

Određena aktivnost SIMJ je usmerena i na bilateralnu saradnju sa inženjerskim organizacijama, posebno Balkanskih zemalja i zemalja prethodne Jugoslavije. U toku su bilateralni sporazumi sa odgovarajućim organizacijama Nemačke, Italije. Preko Centra počela je da se odvija saradnja i sa organizacijama Evropske unije posebno u oblasti naučnih istraživanja, energetike i ekologije.

Savez inženjera metalurgije ostvaruje tesnu saradnju sa domaćim metalurškim privrednim organizacijama, metalurškim i mašinskim fakultetima kao i sa metalurškim institutima. Ova zajednička aktivnost odnosi se pre svega na organizaciju Savetovanja i izdavačku delatnost. Pomenute institucije imaju, zajedno sa Ministarstvom za nauku, odlučujuću ulogu u finansiranju troškova Saveza inženjera metalurgije.

Od 2006.god. SIMJ postaje Savez inženjera metalurgije Srbije (SIMS).

U periodu 2006-2007.god. Savez inženjera metalurgije Srbije nastavlja aktivnosti koje postaju tradicionalne kao što su organizacija naučnih, stručnih i edukativnih skupova, međunarodna saradnja, izdavačka delatnost, saradnja sa komplementarnim strukovnim i akademskim udruženjima i privrednim organizacijama.

Posebna pozvanična je izdavačkoj delatnosti. Časopis "Metalurgija" koji izlazi već 12 godina sa 4 sveske godisnje. Časopis je dobitnik povelje za najbolju IT

publikaciju 2006 godine. Pored časopisa, u okviru izdavačke aktivnosti, redovno su publikovani Zbornici radova sa tradicionalnih savetovanja i simpozijuma Saveza inženjera metalurgije Srbije. Takođe, značajan broj stručnih i naučnih knjiga, kao i prigodnih stručnih publikacija je izdato u pomenutom periodu. Izdvajamo neke naslove monografija: Laminarni kompozit čelik-mesing/proizvodnja i osobine, Pećne atmosfere, Metalurgija zlata i srebra, Vatrostalni materijali.

Uređivačka politika je prilagođena članovima SIMS i autorima radova što bi trebalo da doprinese promociji naučno istraživačkog rada na prostorima Srbije i okolnih zemalja.

Savez inženjera metalurgije Srbije je NVO finansijski zasnovan na prihodima volonterskog rada rukovodstva i aktivnih članova Saveza. Saradnja sa Ministarstvom za nauku i zaštitu životne sredine i materijalna pomoć sponzora i donatora za potrebe izdavačke delatnosti i organizacije skupova je osnova finansiranja SIMS.

Savez inženjera metalurgije Srbije je kolektivni član Saveza inženjera i tehničara Srbije i prihvata Statut SITS i Etički kodeks inženjera i tehničara Srbije. U skadu sa prethodnim SIMS od početka 2007. god. koristi novi memorandum i pečat sa IT znakom.

Savez inženjera metalurgije Srbije postaje jako strukovno udruženje koje može promovisati, motivisati, edukovati, ujediniti interesno cenjene članove koji će naći svoju ulogu u širokom spektru ponuđenih aktivnosti.

Predsednik SIMS

Dr. Željko Kamberović, d.i.met.