

Učesnici svakog od tri skupa dobijaju jedan zbornik, u kome će pored rezimea, biti i programi i rasporedi izlaganja, spiskovi sponzora i organa skupa, oglasi i dr. **sva tri skupa!**

U prijavi, predložene teme i sadržaj rada treba obrazložiti u rezimeu od desetak redova.

Nakon prijema prijave odnosno prihvatanja predloga teme, naučno-stručni odbori će autorima poslati uputstvo za pripremu rukopisa koji treba poslati organizatoru.

Autori radova (prvi, ako je više autora) plaćaju autorsku kotizaciju u iznosu od 50 evra, u dinarskoj protivvrednosti. Kotizacija se uplaćuje organizatoru istovremeno sa slanjem rukopisa rada.

ROKOVI

- Radove treba prijaviti **najkasnije do 15. februara 2008.** Predlog teme treba obrazložiti u rezimeu od desetak kucanih redova.
- Autori će **do 1. marta 2008.** biti obavešteni da li im je tema prihvaćena i o formi u kojoj treba da bude rukopis.
- Radove o prihvaćenim temama treba dostaviti organizatoru **najkasnije do 20. aprila 2008,** zajedno sa dokazom o uplaćenoj kotizaciji.
- Autori će **do 1. maja 2008.** biti obavešteni da li im je rad prihvaćen.

POZIV NA SPONZORSTVO

Ovaj, prvi, „trojni“ skup imaće jednog zajedničkog generalnog pokrovitelja, a svaki od ova tri skupa imaće svoje sponzore, koji će u svim pisanim materijalima i plakatama biti posebno imenovani odnosno označeni koji od ova tri skupa sponzorišu.

Sponzor se postaje uplatom **1000 evra (plus PDV) u dinarskoj protivvrednosti.**

Prava sponzora svakog od tri skupa su ista i obuhvataju:

1. Naziv firme sponzora i njen logotip biće štampani na odgovarajućem, upadljivom mestu u definitivnom programu i pozivu na učešće na skupu.

2. Naziv firme odnosno njen logotip, dimenzija oko 50 x 50 cm biće u dane održavanja skupa postavljen na centralnom mestu u sali.
3. Naziv odnosno logotip sponzora biće štampan i u zborniku rezimea rada.
4. Na izložbi u okviru skupa, sponzoru pripada bez naknade 6 kvadratnih metara uređenog prostora, sa električnim priključkom.
5. Iz kolektiva sponzora pravo besplatnog učešća imaju tri stručnjaka.
6. Pored naziva i logotipa, sponzori mogu u zborniku rezimea rada objaviti besplatno kolorni oglas na jednoj strani.
7. Sponzoru se omogućuje da u vremenu od 10 minuta upozna učesnike sa svojim programom rada ili novim proizvodima. Tema tog izlaganja unosi se i u štampani program skupa. Prezentacije sponzora na DVD-u biće podeljene učesnicima skupa.
8. Sponzor ima pravo na podelu prospekata, kataloga i drugog stručno-informativnog materijala.

POZIV NA UČEŠĆE NA IZLOŽBI

Raniji skupovi u organizaciji SMEITS-a, DUZS-a i SDIBR-a pokazali su da je izložba opreme i dostignuća održana u okviru skupa, ostavila odličan utisak na učesnike kao i posebne goste preduzeća koja su bila izlagači. Ističući snažan efekat spajanja ova dva medijuma – organizacioni odbori pozivaju privredne kolektive da iskoriste ovu priliku za upoznavanje stručne javnosti sa rezultatima svoga rada.

I NA KRAJU...

- **Potpuni program skupa (drugu informaciju o skupu), sa prijavom učešća, organizator će razaslati 5. maja 2008.**
- **Visina kotizacije za učesnike bez radova biće saopštена u drugoj informaciji o skupu.**
- **Obaveštenja o skupovima između prve i poslednje informacije (koje su u štampanom obliku), biće na web stranicama sva tri organizatora.**

**Za sva obaveštenja
obratite se na adresu organizatora skupa na kome
želite da učestvujete (sa radom ili bez njega).
Adrese glase:**

„Procesinga 2008“:

**Savez mašinskih i elektrotehničkih inženjera i
tehničara Srbije (SMEITS),
Sekcija za procesnu tehniku
Kneza Miloša 7a/I, 11000 Beograd
Tel. 011/3230-041, 3031-696, tel./faks 3231-372
E-mail: smeits@eunet.yu
www.smeits.org.yu**

Savetovanja „Zavarivanje 2008“:

**Društvo za unapređivanje
zavarivanja u Srbiji (DUZS),
Grčića Milenka 67, 11000 Beograd
Tel./faks 011/2850 794
E-mail: duzs@eunet.yu
www.duzs.org.yu**

Savetovanja „IBR 2008“:

**Srpsko društvo za ispitivanje bez razaranja,
Grčića Milenka 67, 11000 Beograd
Tel. 011/2851 079, faks 2850 648
E-mail: sdibr@sdibr.org.yu
www.sdibr.org.yu**

PROCESING '08

21. međunarodni kongres o procesnoj industriji

ZAVARIVANJE '08

25. savetovanje sa međunarodnim učešćem

IBR 2008

25. savetovanje sa međunarodnim učešćem



**Prva informacija i
poziv na prijavu rada**

*Subotica,
Kongresni centar „Galleria“
4–6. VI 2008.*

Poštovane koleginice i kolege,

Ideja o objedinjavanju skupova čija je problematika komplementarna, potekla 2006. godine, a delimično ostvarena na „Procesingu 2007”, spremna je za realizaciju u 2008. godini.

Naime, Savez mašinskih i elektrotehničkih inženjera i tehničara Srbije (SMEITS), Društvo za unapređivanje zavarivanja Srbije (DUZS) i Srpsko društvo za ispitivanje bez razaranja (SDIBR) odlučili su da zajednički organizuju svoje tradicionalne skupove u želji da na taj način ostvare:

- objedinjeno razmatranje komplementarne problematike („Procesinga 2008”, „Zavarivanja 2008” i „IBR 2008”);
- da na jednom mestu, u isto vreme i sa jednom kotizacijom stručnjači jednog preduzeća učestvuju na tri respektabilna naučno-stručna skupa;
- dopunjavanje tematskih oblasti koje omogućava učesnicima da slete logičan niz u životu jednog proizvoda (projekta, izrade – zavarivanja, ispitivanja, puštanja u rad, održavanja, popravke itd.);
- da radovi koji se pripremaju za skup budu sa tematikom iz svakodnevnog inženjerskog rada, kako bi se omogućilo učesnicima da reše ili dobiju ideju kako da reše konkretnе probleme iz prakse;
- povećanje broja učesnika i članstva u SMEITS-u, DUZS-u i SDIBR-u;
- međusobno povezivanje učesnika, privrednih društava i organizatora kongresa odnosno savetovanja u cilju promovisanja struke i stalnog poslovnog kontakta u periodima između dva skupa;
- prvi zajednički skup, kao embrion organizovanja budućih regionalnih skupova.

Sa željom da kvalitet rada skupa podigne na viši nivo, organizacioni i naučno-stručni odbori sva tri skupa će nakon prispeća i razvrstavanja radova napraviti plan skupa, koji će pored zajedničkog početka i kraja, imati zajednička plenarna izlaganja odabralih radova, dok će radovi koji tretiraju usku problematiku svakog posebnog skupa biti izlagani po posebnom rasporedu i u odvojenim salama.

Na izložbi opreme i dostignuća predstaviće se sponzori skupa za koje će biti odvojeno i dovoljno vremena za usmeno predstavljanje.

Tri organizaciona odbora su odlučila da se skup održi u gostoljubivoj Subotici, u Kongresnom centru „Galleria”, koji pruža sve mogućnosti za ugodan rad skupa. Svaki učesnik skupa dobiće uverenje o učestvovanju na skupu za koji se bude opredelio prijavom učešća i placanjem kotizacije.

Drage koleginice i kolege, pozivamo vas da učestvujete na prvom „trojnom” skupu naše tri organizacije, sa radom ili bez njega, i da pored dobitka od obogaćenog programa oba savetovanja i kongresa, ostvarimo takođe vredan dobitak – kolegjalne multidisciplinarnе kontakte i nova prijateljstva.

ORGANIZACIONI ODBORI
„Procesinga 2008”,
„Zavarivanja 2008”,
„IBR 2008”

NAUČNO-STRUČNI ODBOR
„PROCESINGA 2008”

Srbislav Genić, Mašinski fakultet, Beograd (predsednik Odbora)
Gradimir Ilić, Mašinski fakultet, Niš
Slobodan Macedonić, Linde gas Srbija, Bečej
Miroslav Stanojević, Mašinski fakultet, Beograd
Ilija Kovačević, PRO-ING, Beograd

ORGANIZACIONI ODBOR
„PROCESINGA 2008”

Aleksandar Dedić, Šumarski fakultet, Beograd
Ilija Kovačević, PRO-ING, Beograd (predsednik Odbora)
Zoran Nikolić, Messer Tehnogas, Beograd
Aleksandar Petrović, Mašinski fakultet, Beograd
Dejan Radić, Mašinski fakultet, Beograd
Aleksandar Stanković, SAGAX, Beograd
Slobodan Stošić, MIP – Procesna oprema, Čuprija
Dejan Vračar, Zavod za zavarivanje, Beograd

NAUČNO-STRUČNI ODBOR
„ZAVARIVANJA 2008”

Vencislav Grabulov, VTI, Beograd (predsednik Odbora)
Ana Nanut, HIP „Petrohemija”, Pančevo
Zoran Odanović, IMS, Beograd
Aleksandar Radović, DUZS, Beograd
Bela Sabo, Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad
Aleksandar Sedmak, Mašinski fakultet, Beograd

ORGANIZACIONI ODBOR
„ZAVARIVANJA 2008”

Vera Božić, DUZS, Beograd
Jovica Dakić, Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad
Vencislav Grabulov, VTI, Beograd
Vladimir Lilić, Zavod za zavarivanje, Beograd
Branislav Lukić, Institut zaštite na radu, Novi Sad
Dragan Mišković, REFIT INŽENJERING, Beograd
Dragan Mitić, NIVAR, Niš
Ana Nanut, HIP „Petrohemija”, Pančevo (predsednica Odbora)

ORGANIZACIONI I STRUČNI ODBOR
„IBR 2008”

Đurđija Čašić, Institut „Vinča”, Beograd
Radoljub Došić, Zavod za zavarivanje, Beograd (predsednik Odbora)
Ljiljana Dunderski, JP „Srbija gas“, Zrenjanin
Aleksandar Jakovljević, JP EPS, Beograd
Dragoljub Radojičić, Zavod za zavarivanje, Beograd
Goran Sofronić, Zavod za zavarivanje, Beograd
Sreten Spasenić, „Kontrol inspekt“, Beograd

OKVIRNE TEME „PROCESINGA 2008”

1. Tehnička regulativa i sistem kvaliteta
2. Procesne tehnologije
Naftna, hemijska i petrohemijska industrija; tehnički gasovi; prerada uglja; crna i obojena metalurgija i prerada nemetalnih minerala; industrija građevinskih materijala i rezane građe; farmaceutska industrija; prehrambena industrija; proizvodnja alkoholnih i bezalkoholnih pića; duvanska industrija; proizvodnja stočne hrane; proizvodnja veštačkih đubriva i agrohemikalija; proizvodnja papira i celuloze; proizvodnja tekstilnih predvoda, tkanina, kože, krvna; gumarska industrija; proizvodnja masti i ulja; proizvodnja eksploziva i pirotehničkih proizvoda.

3. Projektovanje, izgradnja, eksploatacija i održavanje procesnih postrojenja

Projektovanje procesnih postrojenja; izgradnja procesnih postrojenja; puštanje u rad; sistemi automatskog upravljanja; eksploatacija i održavanje procesnih postrojenja; primena informacionih tehnologija.

4. Konstruisanje, izrada, ispitivanje i montaža procesne opreme

Konstruisanje procesne opreme; zavarivanje; izrada i montaža procesne opreme; ispitivanje metodama bez razaranja; ispitivanje funkcionalnosti i bezbednosti.

5. Inženjerstvo životne sredine i održivi razvoj.

Zaštita životne sredine, zaštita radne sredine, racionalno korišćenje energije, obnovljivi izvori energije.

6. Osnovne operacije, aparati i mašine u procesnoj industriji

Toplotne, difuzione, mehaničke, hidromehaničke i bi-hemijske i hemijske operacije; aparati i mašine; pomocne operacije i oprema (transport, skladištenje, pakovanje itd.).

TEME SAVETOVAЊА „ZAVARIVANJE 2008“

1. Konvencionalni i nekonvencionalni postupci zavarivanja

2. Osnovni, dodatni i pomoćni materijali

3. Integritet konstrukcija i osiguranje kvaliteta

4. Tehnička regulativa, obrazovanje, ekologija i zaštita

TEME SAVETOVAЊА „IBR 2008“

1. Primena IBR, dijagnostika i inspekcija

2. Ekologija – praksa

3. IBR standardizacija i sertifikacija

4. Oprema, razvoj, nove metode IBR

VAŽNE NAPOMENE

Radovi koje naučno-stručni odbori prihvate i uvrste u program, biće uneti u celini na kompakt disk, odnosno tri diska, dok će opširniji rezime radova, na srpskom i engleskom, biti štampani u jednom zborniku rezimea radova.