

PRIJAVA RADA

Ime: _____
Prezime: _____
Zanimanje: _____
Firma: _____
Adresa: _____
Grad: _____
Telefon: _____
Faks: _____
e-mail: _____

Prijavljujem svoje učešće na Simpozijumu:

sa radom (kao autor)

Tematska oblast rada (upisati redni broj tematske oblasti):

Naziv rada:

Molimo Vas da prijavu rada pošaljete zajedno sa abstraktom koji treba da sadrži do 10 redova teksta.

sa radom (kao koautor)

bez rada

Predlažem da moj rad bude predstavljen na posteru – usmeno izložen (nepotrebno precrtati) ali se slažem da programski odbor odluči o tome po prijemu rukopisa moga rada.

Datum _____ Potpis _____

ODRŽAVANJE SIMPOZIJUMA

14. Simpozijum TERMIČARA Srbije održava se u Sokobanji oktobra 2009. godine.
Zvanični jezici Simpozijuma su srpski i engleski.

ROKOVI I DATUMI

Dostavljanje apstrakata do	15. 06. 2009.
Obaveštenje o prihvatanju rada do	30. 06. 2009.
Dostavljanje radova do	01. 09. 2009.

PRIJAVA RADOVA

Radovi podležu recenziji. U program Simpozijuma uključuju se samo pozitivno ocenjeni radovi. Prezentovani radovi biće objavljeni u Zborniku Simpozijuma. Preporučujemo da radove prijavite direktnom prijavom na:

e-mail: simterm@masfak.ni.ac.rs

ili slanjem popunjenog formulara prijave rada na adresu:

**Mašinski fakultet, Katedra za termotehniku,
termoenergetiku i procesnu tehniku,
18000 Niš, A. Medvedeva 14, Srbija
sa naznakom
za 14. Simpozijum termičara**

Formular za prijavu rada možete preuzeti i sa sajta:

<http://simterm.masfak.ni.ac.rs/prijava>

ORGANIZACIONI SEKRETARIJAT

Sva korespondencija vezana za pripremu i organizaciju Simpozijuma obavlja se preko Sekretarijata Simpozijuma.

**Mašinski fakultet, Katedra za termotehniku,
termoenergetiku i procesnu tehniku,
A. Medvedeva 14, 18000 Niš, Srbija
mr Dejan Mitrović
Tel: +381-18-500-707; +381-18-500-650;
Mob. tel: 063-104 52 32
Fax: +381-18-500-650**

Molimo Vas da ovo obaveštenje i informacije o Simpozijumu prosledite i drugim zainteresovanim!

DRUŠTVO TERMIČARA SRBIJE
i
MAŠINSKI FAKULTET U NIŠU
KATEDRA ZA TERMOTEHNIKU,
TERMOENERGETIKU I PROCESNU TEHNIKU
organizuju



**2009
SOKOBANJA**

**14. SIMPOZIJUM
TERMIČARA
SRBIJE**

pod sloganom

Energetika - Efikasnost - Ekologija

Sokobanja, 13.-16. Oktobar 2009.

UVODNA REČ

14. Simpozijum termičara Srbije ENERGETIKA - EFIKASNOST - EKOLOGIJA

Drage kolege,

Društvo termičara Srbije i Mašinski fakultet u Nišu, Katedra za termotehniku, termoenergetiku i procesnu tehniku, organizuju

14. Simpozijum termičara Srbije

sa pratećom izložbom opreme i dostignuća, pod sloganom

Energetika - Efikasnost - Ekologija.

Simpozijum i izložba će biti održani u **Sokobanji, oktobra 2007. godine.**

Simpozijum je nacionalni skup sa međunarodnim učešćem. Zvanični jezici su srpski i engleski.

Proteklih godina je promenjen privredni sistem u pravcu tržišne ekonomije, privatnog vlasništva, intenzivnog osnivanja malih i srednjih preduzeća. Strategija i politika Naučno-tehnološkog razvoja Srbije najveći naglasak postavlja inovativnom ambijentu, koji treba da obezbedi primenu rezultata osnovnih i primenjenih istraživanja. Usmerena osnovna i primenjena istraživanja imaće prioritet u narednom periodu, a rezultati istraživanja meriče se doprinosom povećanju nacionalnog dohotka.

Ministarstvo za nauku i tehnološki razvoj pored ostalih, finansira i projekte iz oblasti energetske efikasnosti u okviru **Nacionalnog programa energetska efikasnost.**

14. Simpozijum termičara je prilika rukovodiocima ovih projekata i svim istraživačima da prikažu ostvarene rezultate i ukažu učesnicima skupa na potencijalne mogućnosti primene tih rezultata u praksi.

Pozivamo Vas i radujemo se vašem učešću na 14. Simpozijumu termičara Srbije.

Predsednik organizacionog odbora
dr Mladen Stojiljković

TEME SIMPOZIJUMA

1. **Energetski izvori i energetski potencijali**
2. **Tehnologije i postrojenja** (ložišta, kotlovi, komore za sagorevanje, gorionici za čvrsta, tečna i gasovita goriva, sušare, motori, turbine, oprema i uređaji hemijske i procesne industrije, i drugo)
3. **Novi i obnovljivi izvori energije** (biomasa, sunčeva energija, geotermalna energija, energija vetra, gorive ćelije)
4. **Energetska efikasnost u industriji, građevinarstvu, komunalnim sistemima i saobraćaju** (uređaji, oprema, sistemi, materijali)
5. **Strujanje, prostiranje toplote i materije, sagorevanje** (na visokim temperaturama, u jednofaznim i dvofaznim sistemima, u fluidizovanim sistemima, u energetske, hemijskim i procesnim aparatima i postrojenjima, u prostorijama, u okruženju, turbulentno prostiranje toplote i materije - modeli turbulencije)
6. **Ispitivanje postrojenja u pogonu** (parametri režima, dijagnostika pogonskih problema, efikasnost, raspoloživost, pouzdanost, emisija zagađivača i dr.)
7. **Eksperimentalna istraživanja procesa** (na laboratorijskim aparaturama, pilotpostrojenjima, demonstracionim postrojenjima i u realnom pogonu)
8. **Matematičko modeliranje i numerička simulacija** (proces, postrojenja, sistema, stacionarnih i prelaznih stanja, regulacije i upravljanja)
9. **Racionalno gazdovanje energijom** (u industriji, poljoprivredi, korišćenje energetske potencijala, zamena goriva, smanjenje specifične potrošnje)
10. **Zaštita životne sredine** (emisija, imisija, zamena goriva, novi procesi i konstrukcije, oprema za prečišćavanje voda i gasova - uklanjanje SO₂, NO_x, čvrstih čestica i drugih zagađivača).
11. **Pouzdanost procesa, opreme i postrojenja**
12. **Automatizacija i kontrola procesa**
13. **Upravljanje kvalitetom voda, vazduha i tla**
14. **Ekspertski sistemi**

POZIV NA SPONZORSTVO

14. Simpozijum termičara Srbije imaće **pokrovitelja, generalnog sponzora i više velikih sponzora, sponzora i donatora.**

Organizator poziva zainteresovane firme da postanu sponzori Simpozijuma i više meseci pre održavanja skupa sklope Ugovor o sponzorstvu - da bi, ukoliko im to odgovara stekli mogućnost plaćanja u mesečnim ratama.

Obaveze organizatora i sponzora regulisaće se Ugovorom.

Izložbeni prostor izdavaće se prema redosledu prijavljivanja zainteresovanih, odnosno po uplati, na osnovu sklopljenog Ugovora između organizatora i firme - sponzora.

Firma: _____
Adresa: _____
Osoba za kontakt _____
Telefon: _____
Faks: _____

Prihvatom da na 14. Simpozijumu termičara Srbije:

- učestvujem kao - sponzor
- donator
- sa korišć. izložb. prostora
- bez korišć. izložb. prostora

▪ koristim izložbeni prostor.

Datum _____ Potpis _____

Molimo Vas da prijavu za sponzorstvo pošaljete na adresu:

**Mašinski fakultet, Katedra za termotehniku,
termoenergetiku i procesnu tehniku,
A. Medvedeva 14, 18000 Niš, Srbija
mr Dejan Mitrović
Tel: +381-18-500-707; +381-18-500-650;
Mob. tel: 063-104 52 32
Fax: +381-18-500-650**