

POKROVITELJ

Ministarstvo prosvete i nauke Republike Srbije

ORGANIZATOR

Univerzitet u Kragujevcu
Tehnički fakultet Čačak

SUORGANIZATORI

Mašinski fakultet Kraljevo
Učiteljski fakultet Užice
Pedagoški fakultet Jagodina
Univerzitet Singidunum Beograd

Zavod za unapređivanje obrazovanja i vaspitanja, Beograd

Zavod za vrednovanje kvaliteta obrazovanja i vaspitanja, Beograd

Regionalni centar za profesionalni razvoj zaposlenih
u obrazovanju – Čačak

Centar za stručno usavršavanje u obrazovanju – Leskovac

Školska uprava – Čačak

Inženjerska akademija Srbije

Društvo inženjera menadžmenta Srbije

PROGRAMSKI ODBOR

1. Prof. dr Alempije Veljović, Tehnički fakultet Čačak, predsednik
2. Prof. dr Jeroslav Živanić, Tehnički fakultet Čačak
3. Prof. dr Dragan Golubović, Tehnički fakultet Čačak
4. Prof. dr Novak Nedić, Mašinski fakultet Kraljevo
5. Prof. dr Miroslav Radojičić, Tehnički fakultet Čačak
6. Prof. dr Krstivoje Špijunović, Učiteljski fakultet Užice
7. Prof. dr Biljana Radulović, TF "Mihajlo Pupin" Zrenjanin
8. Dr Jasmina Vesić, docent, Tehnički fakultet Čačak
9. Prof. dr Božidar Radenković, FON, Beograd
10. Dr Mirko Đapić, docent, Mašinski fakultet Kraljevo
11. Dr Marian Greconici, vanr. prof., Fakultet za elektrotehniku i elektroenergetiku, Politehnički Univerzitet u Temišvaru, Rumunija
12. Dr Ramo Šendelj, docent, FIT, Podgorica
13. Dr Zoran Nešić, docent, Tehnički fakultet Čačak
14. Prof. dr Verka Jovanović, Univerzitet Singidunum, Beograd
15. Prof. Ioan Dzitac, Ph.D., Aurel Vlaicu University of Arad
16. Prof. Florea Lucaci, Ph.D., Aurel Vlaicu University of Arad
17. Prof. dr Dragana Bečejski-Vujaklija, FON, Beograd
18. Mr Sretko Divljan, Pedagoški fakultet Jagodina
19. Prof. dr Miroslav Bobrek, Mašinski fakultet Banja Luka
20. Prof. dr Branka Jordović, Tehnički fakultet Čačak
21. Prof. dr Aleksa Maričić, Tehnički fakultet Čačak
22. Prof. dr Zvonimir Jugović, Tehnički fakultet Čačak
23. Prof. dr Radomir Slavković, Tehnički fakultet Čačak,
24. Prof. dr Snežana Radonjić, Tehnički fakultet Čačak
25. Prof. dr Siniša Randić, Tehnički fakultet Čačak
26. Prof. dr Živadin Micić, Tehnički fakultet Čačak
27. Prof. dr Dragana Bjekić, Tehnički fakultet Čačak
28. Dr Radojka Krneta, van. prof., Tehnički fakultet Čačak
29. Dr Snežana Dragičević, van. prof., Tehnički fakultet Čačak
30. Dr Dejan Đorđević, van. prof., TF "Mihajlo Pupin" Zrenjanin
31. Dr Željko Papić, docent, Tehnički fakultet Čačak
32. Dr Nataša Gojgić, Visoka škola tehničkih strukovnih studija Čačak

33. Mr Dragan Banićević, Zavod za vrednovanje kvaliteta obrazovanja i vaspitanja, Beograd

34. Mr Gordana Čaprić, Zavod za vrednovanje kvaliteta obrazovanja i vaspitanja, Beograd

35. Olivera Todorović, M.Sc., Zavod za unapređivanje obrazovanja i vaspitanja, Beograd

ORGANIZACIONI ODBOR

1. Dr Željko Papić, predsednik
2. Mr Nataša Cvijović
3. Mr Mirjana Brković
4. Miloš Papić, M.Sc.
5. Zoran Eremija
6. Mr Ivan Milićević
7. Mr Nebojša Stanković

CILJ KONFERENCIJE

Na konferenciji će biti razmatran postupak reinženjeringa poslovnih procesa koji se odvijaju u okviru predškolskog, osnovnog, srednjeg i visokog obrazovanja sa ciljem da se poslovni procesi standardizuju i unapredi organizacija u obrazovnim ustanovama, što je preduslov za razvoj odgovarajućih informacionih sistema i baza podataka potrebnih u obrazovanju na svim nivoima.

VREME I MESTO ODRŽAVANJA KONFERENCIJE

Vreme: 23 – 25. septembar 2011. godine

Mesto: Tehnički fakultet Čačak, Svetog Save 65, 32000 Čačak

PODRUČJA KOJA ĆE BITI OBRADENA

- **Reinženjering poslovnih procesa na integrisanom univerzitetu**
- **Reinženjering poslova obrazovno - vaspitnog rada osnovnih i srednjih škola**
- **Reinženjering i menadžment kvalitetom u obrazovanju**
 - Primena obrazovnih standarda u vrednovanju učeničkih i studentskih postignuća
 - Sistemi interne kontrole u obrazovnim ustanovama
- **Uticaj reinženjering na informacione sisteme u obrazovanju**
 - Primena informaciono-komunikacionih tehnologija u obrazovanju i reinženjering
 - Softverska podrška inovacijama u nastavi
 - Savremena nastavna sredstva kao uslov reinženjeringa poslovnih procesa
- **Uticaj reinženjeringa na strategije i pravce razvoja obrazovanja**
 - Inovativni modeli rada u nastavi
 - Metodološki pristupi u realizaciji nastave
 - Inženjersko obrazovanje u Srbiji
- **Integrisanje poslovnih komunikacija u ustanovama obrazovanja**
 - Značaj stručnog usavršavanja nastavnika u reinženjeringu obrazovnog procesa
 - Saradnja obrazovnih ustanova i privrednih subjekata
 - Lideri kao nosioci reinženjeringa u obrazovnim ustanovama

VAŽNI DATUMI:

Rok za dostavljanje prijave i rezimea rada: 15. jul 2011.

Rok za dostavljanje prijave i rada u celosti: 31. avgust 2011.

Obaveštenje da je rad prihvaćen: 10. septembar 2011.

Rok za uplatu kotizacije: 16. septembar 2011.

Prijave i radove dostaviti na **E-mail: rppo11@tfc.kg.ac.rs**

Radove pisati na srpskom ili engleskom jeziku.

ZBORNİK RADOVA

Prihvaćeni radovi biće objavljeni u Zborniku radova (u štampanoj formi).

Uslov objavljivanja rada je prethodno uplaćena kotizacija.

UPUTSTVO ZA PRIPREMU RADA

Format rada: A4, maksimalno 8 strana.

Margine: gornja i donja 5,2 cm; leva i desna 4,2 cm; header 3,8 cm, footer 4,27 cm; tekst obostrano poravnati (Justified).

Naslov rada: Times New Roman Bold 14 pt velikim slovima, na sredini prve stranice nakon jednog praznog reda, na srpskom i engleskom jeziku.

Imena autora i nazivi institucija: Times New Roman 10 pt, posle naslova rada na sredini stranice.

Apstrakt i ključne reči: Apstrakt treba da ima 100 – 150 reči. Times New Roman Italic 10 pt, posle imena autora, na srpskom i engleskom jeziku.

Podnaslovi: Times New Roman Bold 11 pt velikim slovima, numerišu se sa jednom cifrom (1. UVOD); podnaslovi drugog reda, malim slovima, numerišu se sa dve cifre (1.1. Definicije) itd.

Tekst rada: Times New Roman 10 pt sa proredom Single, a dvostruki prored između pasusa.

Slike i grafici: Koristiti MS Word ili MS Visio, obavezno ih grupisati i voditi računa da budu unutar margina.

Literatura: Primer [1] Heizer, J., Render, B. *Operations management*, Pearson Education, 9th ed, 2008

Formu rada preuzeti sa: www.tfc.kg.ac.rs/rppo11/RPPO11forma.dot

KOTIZACIJA

Kotizaciju u iznosu od 4.000 plaćaju autori čiji će radovi biti objavljeni u Zborniku radova Konferencije. Prisustvo konferenciji je **slobodno**.

Kotizaciju uplatiti na žiro račun: **840-875666-84** sa pozivom na broj **1202246-16**.

Uplatu kotizacije izvršiti najkasnije do

16. septembra 2011.

INFORMACIJE

Tehnički fakultet Čačak

Adresa: Svetog Save 65, 32000 Čačak

Telefon: 032/224 113, 063/650435

Fax: 032/342 101

E-mail: rppo11@tfc.kg.ac.rs

Web sajt: www.tfc.kg.ac.rs/rppo11

Osoba za kontakt: Miloš Papić, M.Sc.

RPP011

RPP011

UNIVERZITET U KRAGUJEVCU TEHNIČKI FAKULTET ČAČAK

Mašinski fakultet Kraljevo

Učiteljski fakultet Užice

Pedagoški fakultet Jagodina

Univerzitet Singidunum Beograd

Zavod za unapređivanje obrazovanja i
vaspitanja

Zavod za vrednovanje kvaliteta
obrazovanja i vaspitanja

Regionalni centar za
profesionalni razvoj zaposlenih
u obrazovanju – Čačak

Centar za stručno usavršavanje
u obrazovanju – Leskovac

Školska uprava – Čačak

Inženjerska akademija Srbije

Društvo inženjera menadžmenta Srbije



RPP011

RPP011

RPP011

RPP011

RPP011

UNIVERZITET U KRAGUJEVCU TEHNIČKI FAKULTET ČAČAK

REINŽENJERING POSLOVNIH PROCESA U OBRAZOVANJU



Nacionalna konferencija sa
međunarodnim učešćem

POKROVITELJ
Ministarstvo prosvete i nauke
Republike Srbije

Poziv za učešće
Treće saopštenje

Čačak, 23 - 25. septembar 2011.

RPP011

RPP011