

XXXVIII Simpozijum o operacionim istraživanjima, SYM-OP-IS 2011

Mesto i datum održavanja: Zlatibor, 04 - 07. 10.

Glavni organizator:

Ekonomski fakultet, Beograd

Suorganizatori:

Institut "Mihajlo Pupin", Beograd
Fakultet organizacionih nauka, Beograd
Saobraćajni fakultet, Beograd
Matematički fakultet, Beograd
Matematički institut, Beograd
Vojna akademija-Ministarstvo odbrane
Ekonomski institut, Beograd
DOPIS - Društvo operacionih istraživača Srbije
Visoka građevinsko-geodetska škola, Beograd
Rudarsko-geološki fakultet, Beograd

Programski odbor

Božidar Radenković
Branislav Đorđević
Dragan Radojević
Dragan Urošević
Dragoš Cvetković
Dušan Starčević
Dušan Teodorović
Duško Letić
Đorđe Dugošija
Đuro Kutlača
Endre Pap
Goran Ćirović
Gradimir
Milovanović
Ilija Nikolić
Janko Cvijanović
Jelena Kočović
Jovan Todorović
Katalin Mesaroš
Katarina Vukadinović
Marko Backović
Milan Martić
Milan Rakić
Milija Suknović

Milorad Stanojević
Milorad Vidović
Miodrag Mihaljević
Mirjana Čangalović
Mirko Vujošević
Mitar Kovač
Nenad Mladenović
Radivoj Petrović
Radoslav Stanojević
Serafim Opricović
Siniša Borović
Slavica Petrović
Slobodan Guberinić
Slobodan Krčevinac
Slobodan Vujić
Spasoje Mučibabić
Stanko Stanić
Toma Tanasković
Tomislav Zečević
Vera Kovačević-Vujčić
Vladan Batanović
Vlastimir Matejić
Zorica Mladenović

Organizacioni odbor

Zoran Popović, predsednik
Dalibor Petrović
Dragan Azdejković
Goran Petrić

Jelena Cvetanović
Jelena Stanojević
Mladen Stamenković

ZBORNİK RADOVA

ISBN 978-86-403-1168-7

Format: B5

Broj strana: 822

Urednici: Marko Backović, Zoran Popović

Ukupan broj radova: 205 (199 referata, 6 saopštenja)

Ukupan broj autora: 477

Ukupan broj sekcija: 25

Broj radova po sekcijama

Naziv sekcije	Broj referata	Broj saopštenja
Data mining - Istraživanje podataka	4	
Ekologija	1	1
Ekonomski modeli i ekonometrija	11	
Ekspertni sistemi-podrška odlučivanju	8	
Elektronsko poslovanje	8	
Finansije i bankarstvo	12	
Geo informacioni sistemi	2	
Građevinarstvo	13	
Grafovi i mreže	6	
Informacioni sistemi	12	
Istraživanje i razvoj	4	
Kombinatorna optimizacija	2	
Logistika	7	
Matematičko programiranje	5	
Meko računarstvo	10	
Menadžment	23	3
Poljoprivreda, šumarstvo i vodoprivreda	4	
Primene OI u odbrani	24	
Rudarstvo i geologija	6	
Saobraćaj, transport i komunikacije	14	
Simulacija	2	1
Statistički modeli	8	
Stohastički modeli i vremenske serije	2	
Upravljanje rizikom	6	
Višekriterijumska analiza i optimizacija	5	1