

MEGATREND UNIVERZITET

FAKULTET ZA KOMPJUTERSKE NAUKE

KONAČNI REZULTATI KONKURSA ZA PROJEKTE MINISTARSTVA ZA NAUKU I TEHNOLOŠKI RAZVOJ ZA PERIOD 2011 - 2014

Nastavnici i saradnici **Fakulteta za kompjuterske nauke Megatrend univerziteta** u Beogradu konkurisali su za dva projekta, jedan u oblasti osnovnih istraživanja, a drugi u oblasti integralnih multidisciplinarnih istraživanja. Prema konačnim rezultatima objavljenim na sajtu Ministarstva za nauku i tehnološki razvoj (<http://www.nauka.gov.rs/>), oba projekta su prihvaćena za finansiranje za period 2011-2014.

1. Projekat pod brojem OI174015 (*Aproksimacija integralnih i diferencijalnih operatora i primene*), čiji je rukovodilac **Prof. dr Gradimir V. Milovanović**, dopisni član SANU, rangiran je kao **prvi** od 33 projekta u oblasti matematike, računarskih nauka i mehanike, a kao **deveti** (sa 104,23 od ukupnog broja bodova na skali od 0 do 110) na listi od **435 projekata** u oblasti osnovnih istraživanja (fizika, hemija, biologija, matematika, kompjuterske nauke, geologija, astronomija, medicina, jezik i književnost, istorija, arheologija, etnologija i sve društvene nauke ekonomija, pravo, sociologija, itd.). Donja granica za prihvatanje projekata bila je 70 bodova i taj prag je zadovoljilo ukupno 395 projekata.

Na našem projektu je angažovano 10 istraživača iz šest institucija, od kojih su polovina mladi istraživači – doktoranti, kao i dva istaknuta naučnika iz inostranstva, profesori **Giuseppe Mastroianni** (Univerzitet Bazilikata u Potenci, Italija) i **Andre Süli** (Univerzitet u Oksfordu, Velika Britanija).

TABELA ISTRAŽIVAČA NA PROJEKTU OI174015

RB	Istraživač	zvanje	NIO	Kategorija
1.	Gradimir Milovanović	red. prof.	FKN Megatrend	A1
2.	Boško Jovanović	red. prof.	MatF Beograd	A1
3.	Aleksandar Cvetković	vanr. prof.	MašF Beograd	A1
4.	Nenad Cakić	vanr. prof.	ETF Beograd	A2
5.	Marija Stanić	docent	PMF Kragujevac	A1
6.	Gordana Đanković	doktorant	FKN Megatrend	A4
7.	Aleksandra Delić	doktorant	FKN Megatrend	A4
8.	Nevena Petrović	doktorant	PMF Kragujevac	A4
9.	Tatjana Tomović	doktorant	PMF Kragujevac	A4
10.	Zorica Milovanović	doktorant	FGM Union	T2

2. Projekat pod brojem **III 44006** (Razvoj novih informaciono-komunikacionih tehnologija, korišćenjem naprednih matematičkih metoda, sa primenama u medicini, telekomunikacijama, energetici, zaštiti nacionalne baštine i obrazovanju), čiji je rukovodilac **dr Zoran Ognjanović**, naučni savetnik Matematičkog instituta SANU, rangiran je kao **61.** od 117 projekta u oblasti integralnih i interdisciplinarnih (sa 83,67 od ukupno 110 bodova). Na ovom projektu je angažovano 194 istraživača iz velikog broja institucija iz cele Srbije i tri istaknuta naučnika iz inostranstva.

U okviru ovog projekta sa Fakulteta za kompjuterske nauke angažovani su sledeći nastavnici i saradnici: redovni profesori Gradimir Milovanović i Milan Tuba, vanredni profesor Olga Miljković, docenti Vjekoslav Budimirović, Slobodan Obradović, Perica Štrbac i Dušan Bulatović i asistenti Nebojša Bačanin-Džakula, Miloš Subotić i Nadežda Stanarević. Takođe, sa drugih fakulteta Megatrend univerziteta, na ovom projektu su angažovani redovni profesori Dušan Joksimović (FPS) i Đorđe Kadjević (FB-BP), vanredni profesor Vesna Milanović (FME) i asistent Andrea Bučalina (FPS).