

Time of export: 24.04.2025. 03:36:03

Repository: repozitorij.fer.unizg.hr

Number of records on this URL: 54

Records exported: 54

Title	URL	Authors	Host item title
Računalno ispitivanje izomorfnosti grafova		Zubić, Lora	
Edukativna aplikacija o magičnim kvadratima		Batić, Ante	
Heuristički algoritmi za problem trgovačkog putnika		Perušić, Filip	
Računalna aplikacija za određivanje značajki grafa		Švenjak, Lorena	
Aplikacija za planiranje turnira s pomoću kombinatornih struktura		Mišak, Simona	
Raspoznavanje emocija u govoru korištenjem paradigmе dubokog učenja		Banić, Luka	
Reed-Solomonovi kodovi		Taras, Sebastian	
Steinerove trojke i planiranje eksperimenata		Hrelja, Mateo	
Vlastite vrijednosti grafova i konstrukcija kospektralnih grafova		Mihovilović, Ivan	
Dizajn eksperimenata s pomoću latinskih kvadrata		Bilić-Pavlinović, Dora	
Ispitivanje izomorfnosti grafova s pomoću dubokih graf neuronskih mreža		Dautović, Anabel	
Matematička teorija igara		Matulić, Marta	
Grafovi snarkovi		Sakač, Andrej	
Nepristrane kombinatorne igre		Tomić, Luka	
Ortogonalni nizovi i njihova primjena na računalno testiranje ispravnosti rada aplikacija		Linarić, Filip	
Računalna konstrukcija ortogonalnih latinskih kvadrata i primjena na problem izrade rasporeda		Bakšić, Mihaela	
Vizualizacija rada algoritama na grafovima		Panić, Luka	

Funkcije izvodnice i njihove primjene		Stanarević, Leonarda	
Igre na grafovima		Ćelepirović, Filip	
Produkt grafova		Pećnjak, Fran	
Konstrukcija i primjena kombinatornih dizajna		Lakoš, Antonio	
Modifikacije algoritma za propagaciju oznaka koje rješavaju problem prepoznavanja zajednica u usmjerrenom acikličkom grafu		Kablar, Dorian	
Aplikacija za ispitivanje ispravnosti rada programskih rješenja		Turkalj, Sebastian	
Edukativna aplikacija Sudoku		Dolić, Katarina	
Spektar grafa		Jarni, Ivana	
Algoritmi za usmjerene grafove		Hrelja, Mateo	
Ispitivanje svojstva planarnosti grafa		Mišak, Simona	
Latinski kvadrati		Banić, Luka	
Aplikacija za poučavanje metode za traženje najkraćih putova u težinskom grafu		Kovačević, Katarina	
Programska podrška za kriptosustave s javnim ključem		Ukić, Tomislav	
Žene u inovacijama : Prve znanstvenice Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta elektrotehnike i računarstva 1919. - 1970.		Marijanović, Branka; Milišić, Josipa Pina; Nakić, Anamari	
Metode za ispitivanje izomorfnosti stabala		Mihovilović, Ivan	
Interaktivna web-aplikacija za bojanje grafova		Linarić, Filip	
Metoda rješavanja problema egzaktnog pokrivanja		Lakoš, Antonio	
Prebrojavanje razapinjućih stabala grafa		Kablar, Dorian	
Gradijentne metode bezuvjetne minimizacije		Hubak, Karlo	
Reed-Mullerovi kodovi		Taras, Sebastian	
Primjena algoritma simuliranog kaljenja u izradi rasporeda laboratorijskih vježbi na FER-u		Brbor, Ana	
Matematičke i računalne metode za ispitivanje izomorfnosti grafova i klasifikaciju grafova		Vesel, Ivan	
Metode direktnog traženja u problemima bezuvjetne minimizacije		Harbaš, Miro	

Algoritam optimizacije kolonijom mrava za problem dvodimenzionalnog hidrofobno-polarnog savijanja proteina		Jurišić, Tesa	
Algoritmi šifriranja: od klasičnih i simetričnih do kriptosustava s javnim ključem		Matić, Gabriel	
Diofantske jednadžbe, RSA kriptosustav i programska podrška		Žužul, Ivo	
Dvodimenzionalna i višedimenzionalna normalna razdioba		Topolovec, Barbara	
Linearne kongruencije, linearne diofantske jednadžbe i programska podrška		Seletković, Nikola	
Evolucijski algoritmi za bojanje grafova		Bukal, Marko	
Floyd-Warshallov algoritam za traženje najkraćih puteva u grafu		Marcelić, Maroje	
Freudenthalova formula		Pipalović, Andrej	
Analiza algoritama za traženje maksimalnog toka u grafu		Bosnar, Lovro	
Mandelbrot kao karta Julijinih atraktora kroz paralelno programiranje		Drašković, Barbara	
Poopćeni problem Hanojskih tornjeva		Dodig, Krešimir	
Problem traženja Ramseyevih brojeva		Bušić, Hrvoje	
Problem traženja najveće klike u grafu		Spajić, Ante	
Program u Pythonu za crtanje grafova funkcija jedne varijable		Tadić, Luka	