

Vrijeme izvoza: 15.05.2024. 06:00:38

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 108

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Modeliranje dinamičkih sustava vođeno podacima		Mustafić, Ermin	
Optimalno upravljanje i primjene u ekonomiji		Feješ, Filip	
Kvantni algoritmi		Delić, Karlo	
Proteinski motivi i klasifikacija proteinskih familija		Kokan, Kristin	
Paralelni algoritmi na grafovima		Horvat, Jurica	
Sinteza funkcije nagrade iz opisa u prirodnom jeziku transformerom		Corazza, Jan	
Randomizirana metoda optimizacije ADAM		Marić, Igor	
Rekurzija u nastavi informatike		Wrigley-Pimley-McKerr, Karmela	
Kodiranje koje ispravlja greške		Gaurina, Šime	
Web-aplikacije u programskom jeziku Go		Halavanja, Matija	
Povratne neuronske mreže i primjene		Kabić, Stipe	
Implementacija alata za interaktivno traženje i pretraživanje skupova redeskripcija		Kozjak, Iva	
Algebarske metode u teoriji grafova		Kurtoić, Tomislav	
Hijerarhijske matrice		Lujo, Marija	
Metode za pretraživanje weba		Đurić, Antonio	
Accelerating Numerical Simulation of Multiple Scattering for Radiation Transport		Požgaj, Stjepan	
Proračunska transparentnost i proračunski ishodi lokalnih jedinica: usporedba hrvatskih regija		Kesteli, Valerija	
Strukture podataka za efikasnu manipulaciju geometrijskim podacima		Kosir, Ines	
Algoritmi za prepoznavanje lica		Drmić, Dino	

Generativne suparničke mreže i primjene	Peroš, Mate	
Razvojni okvir Symfony i web-aplikacije u PHP-u	Rajič, Jelena	
Serverska strana web-aplikacija i JavaScript	Novak, Lorena	
Zaštita od rizika u nepotpunim diskretnim modelima finansijskih tržišta	Nakić, Neva	
Arhitekture dubokih neuronskih mreža u problemu obrade prirodnog jezika	Štefanić, Tin	
Earleyev parser	Lončar, Luka	
Razvoj grafičke aplikacije u biblioteci Qt5	Štifanić, Tihana	
Aproksimacija i interpolacija	Kranjec, Anamarija	
Steinerovih 10 teorema o potpunom četverostranu	Šumiga, Ines	
Redukcija modela vođena podacima	Kroflin, Matej	
Izrada progresivnih web aplikacija pomoću biblioteka Vue i Nuxt	Križ, Valentina	
Razvoj web aplikacija pomoću razvojnog okvira Java Spring Boot	Kurilić, Jelena	
Segmentacija stаницa na mikroskopskim slikama zasnovana na modelima dubokog učenja	Ćošković, Hrvoje	
Regularization of ill-posed inverse problem in ultrasound tomography	Carević, Anita	
AlphaZero: strojno učenje podrškom bez domenskog znanja	Lončar, Jelena	
Nenegativne matrične faktorizacije	Jerončić, Dajana	
Projektni pristup nastavi informatike u osnovnoj školi	Savić, Mateja	
Pčelinji algoritmi za odabir podskupa atributa	Puškarić, Lucija	
Osnovni koncepti, metodologija i primjena objašnjive umjetne inteligencije	Duvnjak, Matej	
Primjena Oracle SQL Developera u razvoju aplikacija	Modrušan, Magdalena	
Računanje u oblaku	Tadić, Mia	
Dinamička modalna dekompozicija u empirijskoj identifikaciji nelinearnih dinamičkih sustava	Boras, Ivana	
Hartee-Fock-Bogoliubov Eigenvalue Problem with Applications in Computational Physics	Bjelčić, Antonio	
Analiza algoritama za izvođenje aritmetičkih operacija	Pirija, Gabrijela	
Duboke neuronske mreže	Jelić, Nikola	

Razlomački skupovi	Crevar, Renata
Klijentske web-aplikacije i biblioteka React	Šelendić, Matija
Razvoj web-aplikacija baziran na testiranju	Rožić, Petra
Opća svojstva konveksnog četverokuta	Žužul, Marija
Algoritmi za kompresiju podataka	Valenta, Luka
Programski jezici u nastavi informatike u osnovnoj školi	Španec, Jasna
Progresivne web-aplikacije	Nekić, Maja
Upotreba digitalnih obrazovnih sadržaja u nastavi i analiza sadržaja iz matematike	Gleđ, Ivana
Odrednice proračunske transparentnosti hrvatskih lokalnih jedinica	Kolesar, Bruno
Paul Erdős i dokazi iz Knjige	Perić, Martina
Algoritmi za particioniranje grafova	Ivezović, Ana
Izrada web-aplikacija pomoću Laravela	Zbiljski, Stjepan
Točnost i numerička stabilnost direktnih metoda za rješavanje sustava linearnih jednadžbi	Šenjug, Diana
Klasični i kvantni napadi na problem diskretnog logaritma	Vlašić, Petar
Klijentske web-aplikacije i vue.js	Vidović, Ana
Algoritmi generiranja slučajnih permutacija	Kovče, Tihana
Algoritmi za problem toka kroz mrežu	Surić, Josipa
Demonstracijski pokusi u nastavi fizike: analogija električnih i vodenih krugova	Maruna, Katarina
Homomorfni kriptosustavi	Zrilić, Tanja
Objektno orijentirane biblioteke za realizaciju metode konačnih elemenata s primjenom u brodogradnji	Zečević, Tadej-Ivan
Klasteriranje k-sredinama	Apolonio, Petar
OpenCV	Držaić, Jelena
Dodatne teme u srednjoškolskoj nastavi matematike - Teorija grafova	Mišolić, Monika
Homomorfna enkripcija i elektroničko glasovanje	Turković, Teo
Java Spring	Sović, Iva

Recompression of Hadamard products of tensors in Tucker format	Periša, Lana
Matematički model predikcije korištenja računalnih resursa za razvojnu i testnu okolinu	Ćosić, Terezija
Održavanje skladišta podataka	Đurđević, Ivana
Hilbertova kocka	Buljević, Kristina
Izrada web-aplikacija na platformi ASP.NET	Žinić, Ana Maria
Klijentske web-aplikacije i Angular	Grđan, Barbara
Razvoj aplikacija za operacijski sustav Android	Haberl, Silva
Digitalni potpis	Magjarević, Vesna
Generiranje eliptičkih krivulja metodom kompleksnog množenja	Mimica, Ana
Izometrički ekvivalentni nizovi	Župan, Karmen
Web aplikacije u programskom jeziku Java i razvojni okvir Play	Karlović, Ana Marija
Razvoj web aplikacija pomoću okruženja Ruby on Rails	Šumelj, Mara
Rješavanje problema n tijela pomoću GPU	Pavlović, Mario
Topološka potpunost logika dokazivosti	Mikec, Luka
Implementacija algoritama na grafovima pomoću GPU	Musap, Loredana
Osnovni algoritmi rasterske grafike za prikazivanje 2D primitiva	Ciganj, Andrej
Preprocessing Algorithm for the Generalized SVD on the Graphics Processing Units	Flegar, Goran
Numeričko rješavanje linearnih matričnih jednadžbi	Šestan, Jasmina
Multigrid metoda za numeričko rješavanje Poissonove jednadžbe	Lužanac, Ivan
Razvoj web aplikacija pomoću Node.js	Lesar, Ivan
Razvoj web aplikacija pomoću okruženja Django	Ivezic, Nikolina
Toplinske pumpe	Katinić, Ivana
Utvrđivanje indikatora uspješnosti studiranja	Zorko, Mislav
Aranžmani hiperravnina	Murković, Damjan
Protokoli za nadzor i konfiguraciju mreže računala	Stojanović, Marko

Razvoj IPHONE aplikacije pomoću programskog jezika Swift	Vuković, Vanja	
Grafovi preferencije i njihova primjena	Kurdija, Adrian Satja	
Igre s ponavljanjem	Petrunić, Ivan	
Lokalna izračunljivost	Sušić, Igor	
Modeliranje dijabetesa pomoću logističke regresije s nominalnom zavisnom varijablom	Dodik, Anto	
Nepotpunost i neodlučivost aritmetike	Jelušić, Daniel	
Genetski algoritmi i primjene	Droždjek, Tomislav	
Kompleksnost skrivenih Markovljevih modela	Tepić, Martina	
Paralelno računanje totalno asinkronih iterativnih algoritama	Grbić, Ante	
Tenzorske reprezentacije hipergrafa i primjene u analizi društvenih mreža	Mihaljević, Mate	
Problem bojanja grafa i njegove primjene u telekomunikacijama	Fofonjka, Anamarija	
Razvoj aplikacija pomoću webservisa	Arzon, Lana	
Nielsen-Schreierov teorem	Semren, Matea	
Računanje u oblaku korištenjem pythona	Dragunić, Marko	