

Vrijeme izvoza: 19.05.2024. 16:47:13

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 128

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Učinkovitost različitih modela poduke početnika u jedrenju		Oreb, Ivan	
Izrada optimalnog portfelja uz rizik modeliran VaR-om		Gomerčić, Filip	
Youngova rešetka		Kustura, Filip	
Interpreter za parcijalno rekurzivne funkcije		Eterović, Marko	
Kaos u jednodimenzionalnoj dinamici		Behtanić, Manuela	
UTJECAJ SKIJAŠKE KACIGE I NAOČALA NA VIDNO POLJE I VRIJEME REAKCIJE		Očić, Mateja	
Binomni koeficijenti i primjene		Zajec, Jurica	
Mnogokuti u vezi sa zlatnim rezom		Gradečki, Margareta	
Paralelni algoritmi na grafovima		Horvat, Jurica	
Primjena linearne regresije i strojnog učenja u izradi kreditnog skoringa u bankarstvu		Gavrić, Marko	
Robusna analiza glavnih komponenti		Đimotić, Ela	
Tok srednje zakrivljenosti ploha u euklidskom prostoru		Krznarić, Ivan	
Konstrukcija video igara u programskom paketu Unreal Engine		Terzanović, Mateja	
Metoda parcijalnih najmanjih kvadrata		Jurić Fot, Sanjin	
Neke tehnike za traženje pseudo-klika u grafu		Štefan, Rok	
Detekcija točaka promjene		Turčić, Gabrijel	
Metoda "podijeli pa vladaj" za simetrični svojstveni problem		Tomić, Luka	
Moguće odrednice ostvarenja proračuna lokalnih jedinica u RH		Mačukat, Antonia	
Kibernetička sigurnost i ranjivosti: SSRF (Server-side Request Forgery)		Valentić, Lucija	

Korištenje senzora za praćenje linije u nastavi programiranja		Petričević, Luka	
Savršena sigurnost u kriptografiji		Majin, Ena	
Algoritmi za prepoznavanje lica		Drmić, Dino	
Nizovi u osnovnoškolskoj i srednjoškolskoj matematici		Šuflaj, Ines	
Postojanje rješenja zadaće optimalnog upravljanja		Tišlar, Luka	
Traženje proteinskih motiva i klasifikacija		Iveković, Marko	
Promjena razlučivosti slike uz pomoć histopolacijskog splajna		Jambrek, Roberta	
Jednočestični Schrödingerovi operatori		Novak, Valentino	
Zadaće optimizacije u lancima opskrbe		Nedić, Ana	
Johnsonova shema		Šupe, Katarina	
Primjene teorije grafova		Prkačin, Barbara	
Vjerojatnosna metoda u kombinatorici		Marić, Ante	
Youngovi dijagrami i reprezentacije simetrične grupe		Fran, Luka	
Möbiusove transformacije		Grubišić, Iva	
Površina i volumen u novom kurikulumu matematike		Čulina, Ivana	
Redukcija modela vođena podacima		Kroflin, Matej	
Grupiranje država prema njihovoј mjeri sreće klasterskom analizom		Karačić, Lucija	
Krohn-Rhodesova teorija		Miošić, Ivan	
Osnovni modeli doživljaja u aktuarstvu		Vukelić, Dora	
Pčelinji algoritmi za odabir podskupa atributa		Puškarić, Lucija	
Primjena Oracle SQL Developera u razvoju aplikacija		Modrušan, Magdalena	
Računanje u oblaku		Tadić, Mia	
Anonimizacija podataka		Vrljić, Andrea	
Dinamička modalna dekompozicija u empirijskoj identifikaciji nelinearnih dinamičkih sustava		Boras, Ivana	

Hartee-Fock-Bogoliubov Eigenvalue Problem with Applications in Computational Physics		Bjelčić, Antonio	
Analysis of algorithms for sparse signal representation		Stipić, Dorian	
Stavovi i potrošnja turista u Hrvatskoj : Tomas Hrvatska 2019		Marušić, Zrinka; Ivandić, Neven; Beroš, Ivo; Ambrušec, Martina	
Programiranje video igara u biblioteci SFML		Šimunović, Zvonimir	
Istraživanja pravilnosti u nastavi matematike: mnogokutni brojevi		Mikulin, Elvira	
Paralelni algoritmi za QR faktorizaciju		Rukavina, Vedran	
Algoritmi za kompresiju podataka		Valenta, Luka	
Programski jezici u nastavi informatike u osnovnoj školi		Španec, Jasna	
Progresivne web-aplikacije		Nekić, Maja	
Izrada hrvatskoga standarda za procjenu dentalne dobi djece na uzorku digitalnih ortopantomograma		Bedek, Ivan	
Umnožak tetiva elipse i rekurzivni nizovi polinoma		Sokić, Lidija	
Vizualizacije u matematici		Igaly, Magdalena	
Povezanost pokazatelja situacijske uspješnosti s rezultatom u setovima odigranim prema službenim i eksperimentalnim odbojkaškim pravilima		Klaričić, Ivana	
Dinamička modalna dekompozicija u analizi finansijskih transakcija i algoritamskom trgovanjem		Kulušić, Ivan	
Kalmanovi filteri		Alapić, Mihael	
Aproksimacijski algoritmi - klase složenosti i dizajn		Dujić, Marko	
Određivanje slijednosti teksta metodama dubokog učenja		Ždravac, Dinko	
Primjeri egzaktnih rješenja Navier-Stokesovih jednadžbi		Reščec, Lana	
Ekstremalna svojstva paralelograma upisanih u elipsu		Križan, Marina	
Matematičko modeliranje bioloških sustava		Pospišil, Nina	
Primjena staničnih automata u generativnoj umjetnosti		Senkić, Ivana	
Bežično umrežavanje računala u rijetko naseljenim područjima		Magić, Stipe	

Objektno orijentirani pristup metodi konačnih elemenata	Laković, Ivan
Stabilni populacijski modeli	Svržnjak, Jelena
Aukcijski algoritmi u mrežnoj optimizaciji	Stoić, Dora
Robusne metode u optimizaciji portfelja	Šutić, Ivan
Učenje istraživanjem na primjeru sadržajnog područja geometrije	Pintarić, Monika
Polinomski sustavi u ekonomiji	Zemunik, Petra
Statističko učenje	Galić, Domagoj-Jure
Sukladnost i izometrije	Mišak, Ivana
POD i DMD dekompozicije u analizi i redukciji nelinearnih dinamičkih sustava	Kapetanović, Marta
Spektralni normalizirani rezovi u težinskim grafovima	Palajsa, Franjo
Konstrukcija 2D pokretača igre	Orlić, Matej
Kreditni rizik	Novko, Reamare
Mjere asimetrije podataka	Šimić, Mihaela
Algoritmi učenja bazirani na jezgrama	Beti, Domagoj
Polinomijalne matrice	Vujičić, Matea
Neke varijante Pitagorinog teorema	Rajković, Lina
Network optimization in railway transport planning	Jusup, Matej
Prepoznavanje eksponencijalnog rasta	Novački, Antonija
Karakterizacija likova u dječjim pričama	Levačić, Gorana
Važnost i zalihost bridova u grafovima	Vidaček, Ana
Kompleksnost skrivenih Markovljevih modela	Mišura, Ankica
Struktura grafova višeg reda	Perlić, Antonija
Teorija igara i dizajn mehanizma	Vidov, Melita
Poissonovi točkovni procesi	Brkić, Andrijana
Repni indeks i zavisnost	Stipetić, Ognjen

Simulacija rijetkih događaja	Vazdar, Vedrana	
Osnovni modeli rasta	Oremuš, Ivana	
Stacionarnost GARCH procesa i primjene	Stojanović, Daniel	
Statistička analiza strukture Voronojevih čelija generiranih slučajno pakiranim elipsama i primjena na stanična tkiva	Šiller Lovrić, Jakov	
Oblikovanje vođeno domenom	Kosanović, Alen	
Otkriće ubrzanog širenja svemira	Rudež, Andrea	
Algoritmi za djelomično podudaranje znakovnih nizova	Ružić, Sanjin	
Progresivnost u oporezivanju dohotka od rada u odabranim zemljama EU - Hrvatska, Austrija, Mađarska, Poljska, Grčka	Onorato, Marin	
Progresivnost u oporezivanju dohotka od rada u odabranim zemljama EU - Hrvatska, Slovenija, Češka Republika, Portugal, Francuska	Beketić, Ivana	
Sparivanja u grafovima	Kolak, Andelko	
Usporedba analize glavnih komponenti i faktorske analize	Rajčić, Krunoslav	
Utvrđivanje indikatora uspješnosti studiranja	Zorko, Mislav	
Analiza kompleksnosti skrivenih Markovljevih modela	Valčić, Irma	
Analiza korespondencije - metoda glavnih komponenti kategorijskih podataka	Mađarević, Jelena	
Hausdorffova metrika	Volarić, Marina	
Modeliranje dijabetesa pomoću logističke regresije s nominalnom zavisnom varijablom	Dodik, Anto	
Višestruko poravnavanje i HMM	Stojković, Mihaela	
Genetski algoritmi i primjene	Droždjek, Tomislav	
Neke generalizacije Lagrangeovog teorema srednje vrijednosti	Matika, Monika	
Matematički pristup socijalnom umrežavanju	Ciganović, Ivana	
Primjena Lorenzove krivulje na distribuciju prihoda	Marjanović-Zulim, Marina	
Statističke metode kreditnog skoringa	Kovačević, Marija	
Teorem o kanalu sa šumom	Zovko, Ivan	

Upotreba logističke regresije kod osiguranja vozila		Soldo, Marinela	
Višestruka regresija i prognoza ukupne akcijske prodaje		Šunjo, Nina	
Kompleksnost skrivenih Markovljevih modela		Rudman, Margareta	
Kriteriji kompleksnosti za k-means algoritam		Šeperić, Stela	
Modeli urni i martingalne metode		Šebek, Stjepan	
Teorija velikih devijacija		Dujmić, Darko	
Turistička aktivnost domaćeg stanovništva u 2013. godini		Marušić, Zrinka; Ivandić, Neven	
Akcijski plan podizanja konkurentnosti hrvatskog turizma		Kunst, Ivo; Ivandić, Neven; Marušić, Zrinka	
Nacionalni program razvoja malog i srednjeg poduzetništva u turizmu		Kunst, Ivo; Ivandić, Neven; Marušić, Zrinka	
Nacionalni program razvoja malog obiteljskog hotelijerstva		Kunst, Ivo; Ivandić, Neven; Marušić, Zrinka	
Nacionalni program unapređenja obiteljskog smještaja		Kunst, Ivo; Ivandić, Neven; Marušić, Zrinka	
Turistička aktivnost domaćeg stanovništva u 2012. godini		Marušić, Zrinka; Ivandić, Neven	
Turistička aktivnost domaćeg stanovništva u 2011. godini		Marušić, Zrinka; Ivandić, Neven	
Turistička aktivnost domaćeg stanovništva u 2009. godini		Marušić, Zrinka; Ivandić, Neven	
Vodič za istraživanje i evaluaciju kulturnih i sportskih događanja		Tomljenović, Renata	