

Vrijeme izvoza: 21.05.2024. 06:48:23

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 113

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Paralelno programiranje s OpenMP bibliotekom		Živković, Ivan	
Korutine u programskom jeziku C++		Zadravec, Matija	
Računanje elementarnih funkcija u računalu		Bilogrević, Vlado	
Svojstva velikih količina podataka		Mikulec, Kristina	
Uporaba blockchain tehnologije u svrhu provjerljivosti podataka		Imrović, Mirna	
Mrežno programiranje pomoću POSIX socket i Winsock programske sučelja		Banić, Valerija Iva	
Pickova formula		Hranj, Stefan	
Učeničke poteškoće u kinematici		Boras, Karolina	
Matematička indukcija		Juranović, Karla	
Paralelni algoritmi na grafovima		Horvat, Jurica	
Coxov model proporcionalnih hazarda		Kolarek, Eva	
Klasifikacija proteinskih fragmenata		Radnić, Josipa	
Konstrukcija video igara u programskom paketu Unreal Engine		Terzanović, Mateja	
Guraj-Promijeni Visinu algoritam za pronalažanje maksimalnog protoka mreže		Zečić, Mario	
Mrežno programiranje u Asio biblioteci		Krcivoj, Ivan	
Mrežno programiranje u Qt 5 biblioteci		Omanović, Aida	
Metoda konačnih volumena za dvofazni tok kroz poroznu sredinu		Borić, Donata	
Višedretveno programiranje u C++-u na bazi slanja poruka		Lasić, Anđela	
Spectral analysis of thin heterogeneous elastic structures		Žubrinić, Josip	

C++ memorijski model i višedretveno programiranje bez zaključavanja		Batović, Šime	
Programiranje grafičkog sučelja u QML jeziku		Škrabo, Petra	
Razvoj video igara u Unreal Engine alatima		Vučković, Nikola	
Steinerova stabla		Vojković, Fran	
Konstrukcija aplikacije u biblioteci Qt5		Čupić, Damir	
Metaprogramiranje predlošcima		Dragaš, Domagoj	
Razvoj grafičke aplikacije u biblioteci Qt5		Štifanić, Tihana	
Matematičko modeliranje u klimatologiji		Brčić, Petra	
Steinerovih 10 teorema o potpunom četverostranu		Šumiga, Ines	
Magična matematika		Travica, Ana	
Obrada prirodnog jezika - chatbot programi		Kokan, Roko	
Izrada progresivnih web aplikacija pomoću biblioteka Vue i Nuxt		Križ, Valentina	
Matematika igre SET		Dragojević, Ana	
Spiralna sličnost		Jurić, Dijana	
Segmentacija stanica na mikroskopskim slikama zasnovana na modelima dubokog učenja		Ćošković, Hrvoje	
Numerička metoda za problem nelinearnog elastičnog štapa inkremenatalnom metodom		Perić, Jurica	
Primjena Oracle SQL Developera u razvoju aplikacija		Modrušan, Magdalena	
Računanje u oblaku		Tadić, Mia	
Anonimizacija podataka		Vrljić, Andrea	
Primjena GeoGebre u nastavi matematike i fizike		Rosan, Dominic	
Primjena PhET simulacija u nastavi matematike i fizike		Lovrić, Zoran	
Metoda konačnih elemenata za Stokesov sustav		Ciganović, Vedran	
Primjena pohlepnog algoritma za redukciju dimenzije 1d elastičnih struktura		Račić, Vinka	
Detekcija kolizija		Parać, Ana	
Programiranje video igara u biblioteci Qt5		Pužar, Sara	

Qt5 aplikacija za vizualizaciju podataka		Vujasić, Paula	
Mathematical modeling and numerical simulation of multiphase multicomponent flow in porous media		Radišić, Ivana	
Homogenization of the elastic plate equation		Jankov, Jelena	
Optimality criteria method for optimal design problems		Crnjac, Ivana	
Programiranje video igara u biblioteci SFML		Šimunović, Zvonimir	
Diskontinuirana Galerkinova metoda jednadžbe konvekcije difuzije		Bošnjak, Domagoj	
Održavanje baze podataka		Miličević, Milka	
Analiza rješenja natjecateljskih zadataka za osnovnu školu iz predmeta Informatika		Cvitanović, Marija	
Digitalni alati za izradu nastavnih materijala u osnovnoj školi		Brlek, Tanja	
Grafovski model za baze podataka		Kapov, Karmen	
Dinamička modalna dekompozicija u analizi finansijskih transakcija i algoritamskom trgovanju		Kulušić, Ivan	
Kalmanovi filteri		Alapić, Mihael	
Konzistentne familije krivulja za modele kamatnih stopa		Franović, Silvia	
Primjena teorije ekstremnih vrijednosti na rezultate u atletici		Čigir, Lara	
Algoritmi za problem toka kroz mrežu		Surić, Josipa	
Elektroničko glasanje		Hanžek, Mirna	
Kartezijski zatvorene kategorije		Henezi, Nikola	
Konstrukcija grafičkog sučelja u biblioteci Qt5		Ibriks, Edi	
Metode Bayesovih neuronskih mreža u kompjuterskom vidu		Kanižaj, Karla	
Paralelne strukture podataka bazirane na međusobnom isključivanju		Kuzmić, Mislav	
Konvolucijske neuronske mreže		Džomba, Kristina	
Paralelne strukture podataka bez međusobnog isključivanja		Kalčićek, Eduard	
Euklidska, hiperbolička i sferna trigonometrija		Kavčić, Iva	
OpenCV		Držaić, Jelena	
Primjena genetskih algoritama u generiranju računalnog koda		Horvat, Luka	

Allen-Cahn jednadžba		Čičak, Matea	
Konstrukcija 2D pokretača igre		Orlić, Matej	
Metoda homogenizacije u topološkoj optimizaciji		Ševedrija, Nela	
Održavanje skladišta podataka		Đurđević, Ivana	
Digitalni potpis		Magjarević, Vesna	
Poopćeni problem dodjeljivanja		Ćustić, Porin	
Razvoj aplikacije u Laravel okruženju		Dumbović, Valentina	
Web aplikacije u programskom jeziku Java i razvojni okvir Play		Karlović, Ana Marija	
Mathematical models of flows in porous and mixed media		Novak, Andrej	
Deduktivne baze podataka		Brajdić, Goran	
POD dekompozicija i diskretna empirijska interpolacija (DEIM) s primjenama		Bašić-Šiško, Angela	
Sigurnost web aplikacija		Gosarić, Goran	
Fermi-Pasta-Ulamov model		Čižmek, Kristina	
Numerička aproksimacija modela poroelastične ljeske		Ljulj, Matko	
Načelo kompaktnosti i koncentracije u varijacijskom računu		Jukić, Mia	
Jednadžba porozne sredine		Žubrinić, Josip	
Jednodimenzionalni model biorazgradivog štapa		Racz, Gabriela Clara	
Računanje i analiza matrične funkcije drugi korijen		Stopić, Paula	
Progresivnost u oporezivanju dohotka od rada u odabranim zemljama EU - Belgija, Estonija, Njemačka, Slovačka i Hrvatska		Gabrillo, Ana	
Progresivnost u oporezivanju dohotka od rada u odabranim zemljama EU - Hrvatska, Austrija, Mađarska, Poljska, Grčka		Onorato, Marin	
Sparivanja u grafovima		Kolak, Anđelko	
Statističke metode izračuna Unisex premija u osiguranju		Haban, Petra	
Takenov teorem i primjene		Živković, Karla	
Apsolutna vrijednost broja		Jelenčić, Danka	

Karakteristične točke trokuta		Bingula, Anita	
Bayesovska regresijska analiza		Bogojević, Iva	
Faktorska analiza		Srša, Sanja	
Konvergencija u prostoru càdlàg funkcija		Božić, Ivo	
Mogućnosti online učenja u nastavi matematike		Milišić, Ana	
Sličnost i homotetija		Major Šomođi, Ivana	
Dvofazni tok fluida kroz heterogenu poroznu sredinu. Uvjeti na granici različitih tipova stijena		Koštroman, Manuela	
Numerička metoda za model lineariziranog stenta		Iveković, Josip	
Teoremi ulaganja Soboljevljevih prostora i primjene		Radošević, Ana	
Kvadratično programiranje i linearna zadaća komplementarnosti		Glibušić, Antonija	
Varijacijski račun i neglatka analiza		Kišak, Viktorija	
Model dvostrukе poroznosti		Radišić, Ivana	
Numeričko rješavanje Navier-Stokesove jednadžbe 'operator splitting' metodom		Galić, Marija	
Simsonov pravac i poopćenja		Vrančić, Katarina	
Spernerova lema i primjene		Pomper, Jurica	
Bayesova metoda u neživotnom osiguranju		Kegel, Katja	
Bayesovska statistika i primjene		Marković, Daniel	
Kvantilna regresija		Rumenjak, Andrea	
Martelliјev kaos u dinamičkim sustavima na inverznim limesima i hiperprostorima		Trpčić, Maja	
Solventnost i adekvatnost kapitala u aktuarstvu		Zubak, Bernarda	