

<https://repositorij.pmf.unizg.hr/en/user/profile/mbz/234204>

Time of export: 23.09.2024. 02:17:06

Repository: repositorij.pmf.unizg.hr

Number of records on this URL: 138

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Recurrences and graphs of recurrences		Podrug, Luka	
Dokazi Cayleyeve formule		Dovijanić, Patricija	
Youngova rešetka		Kustura, Filip	
Kombinatorika u nastavi matematike		Martinović, Ana	
Razvoj pojma površine u osnovnoj i srednjoj školi		Weitzer, Eva	
Novi koncepti upotrebe mobitela kao fizikalnih laboratorija		Mihalj, Marija-Klara	
Pitagorin poučak i njegove generalizacije		Cifrek, Marta	
Suvremena nastava fizike: upravljanje na daljinu		Car, Magdalena	
Teorija grafova - dodatna tema u nastavi matematike		Vahtarić, Maja	
Konstrukcije usmjerenih regularnih grafova iz grupa		Zubović, Matea	
Plan upravljanja istraživačkim podacima HRZZ projekta ACCO		Krčadinac, Vedran	
Rekurzija u nastavi informatike		Wrigley-Pimley-McKerr, Karmela	
Složenost množenja prirodnih brojeva		Babić, Domagoj	
Taxicab geometrija		Brdarić, Vinko	
Tetivno-tangencijalni četverokut		Mesić, Kevin	
Web-aplikacije u programskom jeziku Go		Halavanja, Matija	
Incidencijske algebre		Bujan, Marija	
Prostorno-vremenske baze podataka		Domiter, Monika	
Robusna diskretna optimizacija		Bogović, Dario	

Ekviangularni pravci	Požek, Ema
Model monetarne politike prosječne stope inflacije	Brtnan, Ivan
Konstruiranje blokovnih dizajna i jako regularnih grafova s pretpostavljenom grupom automorfizama korištenjem genetskih algoritama	Zrinski, Tin
Asocijacijske sheme	Relić, Lucija
Poliedri	Lovrić, Dražen
Složenost modalnih logika	Marciuš, Helena
Cramer-Castillonov problem	Posavec, Anja
Matematički paradoksi	Kušec, Emina
Četverokuti u hiperboličkoj ravnini	Kuterovac, Doris
An algorithm for construction of extremal and near-extremal $\mathbb{Z}_4$ -codes	Mravić, Matteo
Sferna geometrija	Rak, Sunčica
Steinerove elipse trokuta	Fabijanec, Lucija
Distancijsko regularni grafovi	Škufca, Kristina
Faktorska analiza	Jurić, Ozana
Polarizacija svjetlosti u istraživački usmjerenoj nastavi fizike	Sokolić, Katarina
Mogućnosti korištenja Moodlea za vrednovanje učeničkih postignuća u nastavi matematike i informatike	Vellico, Kristina
Samoortogonalni i LCD kodovi konstruirani iz slabo samoortogonalnih dizajna	Traunkar, Ivona
Primjena tehnologije u nastavi matematike	Šimeta, Petar
Kategorička logika	Šestak, Teo
Johnsonova shema	Šupe, Katarina
Parcijalne geometrije	Cvijin, Vedrana
Rad s učenicima s teškoćama u nastavi matematike: diskalkulija	Jurić, Zrinka
Proteinski motivi i klasifikacija	Bokšić, Vinko
Vjerojatnosna metoda u kombinatorici	Lukić, Mateja

Evolute konika u projektivno-metričkim ravninama		Božić, Ivana	
Möbiusove transformacije		Grubišić, Iva	
Površina i volumen u novom kurikulumu matematike		Čulina, Ivana	
AlphaZero: strojno učenje podrškom bez domenskog znanja		Lončar, Jelena	
Grayevi kodovi		Uzelac, Ivona	
Određivanje cijena izvedenica Monte Carlo simulacijama		Rubčić, Sara	
Self-dual and LCD codes from two class association schemes		Grbac, Ana	
Električni oscilatori		Ramulić, Dennis	
Osnovni koncepti, metodologija i primjena objašnjive umjetne inteligencije		Duvnjak, Matej	
Pametni ugovori pomoću blockchain tehnologije		Maček, Filip	
Anonimizacija podataka		Vrljić, Andrea	
Generalizirani poligoni		Marče, Petar	
Metoda potpornih vektora s primjenama u bankarstvu		Hajdina, Marta	
Difuzijska preslikavanja s primjenom		Ramljak, Tatjana	
Mrežno kodiranje		Nikoletić, Karlo	
Razlomački skupovi		Crevar, Renata	
Pfaffijan i savršena sparivanja		Granić, Karla	
Erdős--Ko--Rado teorem		Torić, Vice	
Klasični rezultati globalne teorije ravninskih krivulja		Grabovac, Mateo	
Primjena pametnih kartica u financijama i bankarstvu		Pihler, Viktorija	
Konačne geometrije i primjene		Novosel, Iva	
Grafovski model za baze podataka		Kapov, Karmen	
Konstrukcija ekstremalnih $\mathbb{Z}_4$ -kodova tipa II		Ban, Sara	
Neki rezultati o kvazisimetričnim dizajnima s iznimnim parametrima		Vlahović Kruc, Renata	
Algoritam Timsort		Beg, Mislav	

Dinamika FitzHugh-Nagumo modela		Jelić, Ivona	
Jako regularni grafovi		Crnoja, Luka	
M-209		Keresteš, Jurica	
Matematičko modeliranje demografskih procesa		Karačić, Eva	
Vektori u nastavi matematike		Bozoki, Robert	
Algoritmi generiranja slučajnih permutacija		Kovče, Tihana	
Dehn-Hadwigerov teorem		Balošić, Lorena	
Pitagorine trojke i neke slične diofantske jednadžbe		Varga, Martina	
Binarne kvadratne forme		Rogar, Andreja	
Neke primjene kongruencija		Matić, Anja	
Usporedba ispitnih kataloga za državnu maturu iz Informatike		Sačić, Josip	
Geometrijske v_k konfiguracije		Barić, Valentina	
Podrazumijevana volatilnost		Horvatić, Blanka	
Računanje vrijednosti opcija pomoću metode konačnih elemenata		Maceković, Kristina	
Algoritmi u nastavi informatike u gimnazijama		Milišić, Ivan	
Euklidska, hiperbolička i sferna trigonometrija		Kavčić, Iva	
Funkcije vjerovanja		Kmetić, Helena	
Stacionarni gaussovski procesi		Kolarić, Danijela	
Konačne ravnine Minkowskog		Pedić, Veronika	
Statistička analiza stabilnosti		Franić, Mia	
Dizajni tranzitivni po incidencijama		Šubašić, Aljoša	
Teorija mjerenja s primjenama		Benčić, Matija	
Matematičko modeliranje puhačkih instrumenata		Malezan Jurić, Melita	
Poopćenje klasičnih teorema zatvaranja Ponceletovog tipa		Zubak, Petra	
LDPC kodovi konstruirani iz nekih kombinatoričkih struktura		Šimac, Marina	

Konačna polja		Kriste, Iva	
Optimizacija na matroidu		Badrov, Nikola	
Efikasnost društvenih mehanizama		Juranov, Ivana	
Konformni modeli hiperboličke ravnine		Joha, Valentina	
Važnost i zalihost bridova u grafovima		Vidaček, Ana	
Algoritmi ``Podijeli pa vladaj''		Penzer, Petra	
Kontinuumi		Frganović, Barbara	
Sheme digitalnog potpisa		Hunjadi, Jelena	
Testovi prostosti i metode faktorizacije brojeva		Iveković, Zvonimir	
Brocardove točke i Brocardov kut		Klisura, Tajana	
Konstruktivni problemi s visinama i ortocentrom		Radović, Mia	
Poissonovi točkovni procesi		Brkić, Andrijana	
Osnovni algoritmi rasterske grafike za prikazivanje 2D primitiva		Ciganj, Andrej	
Pokusi s računalom iz mehanike u interaktivnoj nastavi		Svoboda, Nikolina	
Računanje i analiza matricne funkcije predznaka		Stopić, Petra	
Jedna generalizacija konveksnih funkcija		Mrvičić, Ivana	
Rastavljivi dizajni		Marković, Ilija	
Kriptomorfizmi matroida		Ivančić, Marija	
Laguerreova geometrija		Martić, Jelena	
q-analogoni kombinatoričkih brojeva i identiteta		Jagetić, Dunja	
Model proizvodnje i zaliha u nesavršenom proizvodnom procesu		Mandić, Marina	
Reprezentacije simplektičkih Liejevih algebri		Grgurić, Josip	
Topološki Markovljevi lanci		Slavica, Grgo	
Aproksimacijski algoritmi za traženje minimalnog vršnog pokrivača grafa		Klobučar, Ana	
Poissonov proces s klasterima		Bevanda, Ana	

Primitivni tetraedri u trodimenzionalnoj cjelobrojnoj rešeci		Marin, Nataša	
Schwartz - Zippelov teorem i neke njegove primjene		Nesterović, Klara	
Sličnost i homotetija		Major Šomodi, Ivana	
Računalna obrada teksta		Marohnić, Janko	
Orbitne matrice jako regularnih grafova		Maksimović, Marija	
Geometrijski oblici u arhitekturi		Šćepanović, Zaga	
Poopćenje i profinjenje nekih algoritama za konstrukciju blokovnih dizajna i istraživanje njihovih podstruktura		Dumičić Danilović, Doris	
Metoda sparivanja		Votuc, Ana-Marija	
Teorija potencijala Markovljevih lanaca		Sabljić, Marija	
Gauss-Lucasov teorem i njemu srodni rezultati u geometriji		Milić, Matija	
Karakterizacije parabole		Saratlija, Marko	
Mittag-Lefflerov razvoj		Miletić, Mladena	
Numeričko rješavanje Navier-Stokeosve jednadžbe 'operator splitting' metodom		Galić, Marija	
Red predavanja 2014./2015.			
Komutativni prsteni		Zrno, Marina	
Martingalne tehnike i vremena miješanja Markovljevih lanaca		Planinić, Hrvoje	
Osnovni teorem algebre		Kišić, Nika	
Primjena MapReduce algoritma na analizu nizova tekstualnih podataka		Volarić, Karolina	
Red predavanja 2013./2014.			
Algoritam konstrukcije t-dizajna zasnovan na razvijanju matrica taktičke dekompozicije		Martinjak, Ivica	