

Time of export: 26.04.2024. 20:16:25

Repository: [repozitorij.pmf.unizg.hr](https://repozitorij.pmf.unizg.hr)

Number of records on this URL: 137

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
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 fizičkih laboratorijskih radionica		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 grupe		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		Brtan, Ivan	
Konstruiranje blokovnih dizajna i jako regularnih grafova s prepostavljenom 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	
Pfaffian 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 mjerjenja 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		Friganović, 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 matrične funkcije predznaka		Stopić, Petra	
Jedna generalizacija konveksnih funkcija		Mrvičić, Ivana	
Rastavljeni 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 Šomođi, 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-Stokesove 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	