

Time of export: 26.09.2024. 17:36:03

Repository: repozitorij.pmf.unizg.hr

Number of records on this URL: 94

Records exported: 94

Title	URL	Authors	Host item title
Neke inačice problema usmjeravanja vozila		Nekić, Lovro	
Primjene diferencijalnih jednadžbi u biologiji		Pejić, Mateja	
VaR analiza učinaka vanjskih šokova na malo otvoreno gospodarstvo s obzirom na pripadnost monetarnoj uniji		Žignić, Klara	
Physics-inspired dynamical systems for optimization (Dinamički sustavi za optimizaciju inspirirani fizikom)		Jovanović, Luka	
Izometrično injektivni Banachovi prostori		Skoko, Pero	
Problemi Turanovog tipa za hipergrafove		Tukara, Tadej Petar	
Moguće odrednice proračunskih pomoći proračunima lokalnih jedinica u RH		Udovičić, Ivan	
Priča o broju e		Biškup, Ivana	
Svojstvene vrijednosti i svojstveni vektori		Trstenjak, Anja	
Matematičko modeliranje biokemijskih reakcija		Fabek, Katarina	
Učenje i interaktivna analiza neuronske mreže		Fabek, Matija	
Metoda parcijalnih najmanjih kvadrata		Jurić Fot, Sanjin	
Premija povjerenja		Škobo, Nikolina	
C*-algebре компактних оператора		Junaković, Luka	
Kontinuumi		Pražić, Nikola	
Modeli rizika u aktuarstvu		Lovrić, Tea	
Mrežno programiranje u Asio biblioteci		Krcivoj, Ivan	
O matematici digitalnog potpisa		Šarić, Rebeka	

Obrada slika pomoću varijacijskog računa i diferencijalnih jednadžbi		Tolja, Lucija	
Isplati li se transparentnost? Utjecaj proračunske transparentnosti na fiskalne rezultate hrvatskih općina i gradova		Marijan, Lucija	
Konstruktibilnost u planimetriji		Filipović, Glorija	
Generalizacije Weierstrassove reprezentacijske formule za plohe u Minkowskijevom prostoru		Devald, Davor	
Izborna geometrija		Iljkić, Davor	
Mogućnosti prepoznavanja govora korištenjem biblioteke SpeechRecognition		Tolja, Margarita	
Funkcijske jednadžbe i ortogonalnost		Boro, Rahela	
Razvoj video igara u Unreal Engine alatima		Vučković, Nikola	
C*-algebarski formalizam kvantne mehanike		Livaić, Matija	
Prediktivna analiza prodaje		Bokulić, Tena	
Brzi algoritmi za problem najkraćeg puta		Mandić, Andrija	
Doze izvan ciljnog volumena pri neuroradiokirurgiji uređajem gama nož		Polović, Alen	
Uloga pokusa u nastavi fizike na daljinu		Zobundija, Elena	
Markovljevi lanci s atomom		Protrka, Ivan	
Vjerojatnosna metoda u kombinatorici		Marić, Ante	
Steganografija zasnovana na karakterističnim regijama slike		Bos, Mihaela	
Igračke u istraživački usmjerenoj nastavi fizike		Kopić, Eva	
Matematika igre SET		Dragojević, Ana	
Metode za računanje konačnih suma		Dabić Mandić, Irena	
Nenegativne matrične faktorizacije		Jerončić, Dajana	
Projektni pristup nastavi informatike u osnovnoj školi		Savić, Mateja	
Funkcionalne jednadžbe u nastavi matematike		Juras, Ružica	
Geometrijska interpretacija kompleksnih funkcija		Bilaver, Antonia	
Müntz-Szászov teorem		Budrovčan, Kristian Vedran	

Numerička slika operatora i matrica		Matić, Petar	
Perron-Frobeniusov teorem		Puček, Maja	
Modeliranje igara na sreću pomoću Brownovog gibanja i primjene		Mesarić, Emil Miroslav	
Izrada progresivnih web aplikacija		Jezernik, Anastasija	
Strukturna i električna svojstva željeznih fosfatnih stakala		Žuvela, Nedjeljko	
Primjene matrica u ravninskoj geometriji		Pleše, Ivana	
Klasični rezultati globalne teorije ravninskih krivulja		Grabovac, Mateo	
Primjena pametnih kartica u financijama i bankarstvu		Pihler, Viktorija	
Fredholmova alternativa		Sikirić, Ante	
O epimorfnoj slici centra C^* -algebре		Tomašević, Mateo	
Redefinirani Fama French trofaktorski model za istočnoeuropske narode EU		Gojsalić, Domina	
Baireovi prostori i primjene		Ivičinec, Matija	
Konačnodimenzionalne algebre s dijeljenjem		Dević, Petar	
Konvergencija cijena opcija s barijerom u binomnom modelu		Demeterfi, Domagoj	
Prolaznost i povratnost slučajnih šetnji na grafovima		Grill, Hrvoje	
Analiza vjerojatnosti pokrivanja Waldovih pouzdanih intervala za regresijske koeficijente u Poissonovoj regresijskoj analizi		Ramljak, Irena	
Analiza vjerojatnosti pokrivanja Waldovih pouzdanih intervala za regresijske koeficijente u logističkoj regresijskoj analizi		Špehar, Marija	
Konzistentne familije krivulja za modele kamatnih stopa		Franović, Silvia	
Hosszúova funkcijksa jednadžba		Ivanković, Nikolina	
Pitagorine trojke i neke slične diofantske jednadžbe		Varga, Martina	
Primjena dubokog učenja u obradi zvuka		Vitez, Petra	
Učeničke poteškoće pri povezivanju matematičkih i fizikalnih koncepata		Bartolec, Ivan	
Perspektivna projekcija i projektivna geometrija		Bučaj, Teuta	
Polinomi		Purgar, Ivona	

Binarne kvadratne forme		Rogar, Andreja	
Kvazi Monte Carlo metoda za numeričku integraciju		Turčić, Luka	
Objektno orijentirane biblioteke za realizaciju metode konačnih elemenata s primjenom u brodogradnji		Zečević, Tadej-Ivan	
Usporedba ispitnih kataloga za državnu maturu iz Informatike		Sačić, Josip	
Moralni hazard u agencijskom problemu osiguranja		Tutavac, Jelena	
Primjena statističkih metoda na analizu utjecaja demografskih varijabli u maloprodaji		Škrnjug, Martina	
Razvoj aplikacije u Laravel okruženju		Klarić, Magda	
Održavanje skladišta podataka		Đurđević, Ivana	
Primjena statističkih metoda u predviđanju prodaje		Šutalo, Karla	
Razvoj web-aplikacija pomoću aplikacijskih okvira		Penezić, Matea	
Lee-Carterov model za projiciranje smrtnosti		Kostelac, Jelena Magdalena	
Plohe konstantne srednje zakrivljenosti u Minkowskijevom prostoru		Devald, Davor	
Topološke baze normiranih prostora		Bobinac, Ivana	
Cauchyjeve funkcija jednadžbe		Škarjak, Barbara	
Teorija izglednosti i rizik		Šlogar, Ana	
Trigonometrijske funkcija jednadžbe		Filipašić, Melissa	
Galoisova teorija		Topić, Dragutina	
Gröbnerove baze		Tepeš, Tatjana	
Određivanje vrijednosti egzotičnih opcija		Kajfeš, Nika	
Konformalna preslikavanja		Peher, Antonija	
Lokalno poravnanje i prepoznavanje motiva		Medved, Antonija	
Optimalno upravljanje u diskretnom vremenu		Butigan, Paula	
Vjerojatnosne i funkcionalne varijante Szemerédićeve leme o regularnosti		Bosnić, Filip	
MCMC metoda i primjene		Bartoš, Elio	
Repni indeks i zavisnost		Stipetić, Ognjen	

Multirezolucijski valiči i diskretne transformacije		Vidović, Toni	
Svojstvo efektivnog pokrivanja		Pavičić, Marko	
Višefaktorska analiza varijance ponovljenih mjerena		Molnar, Nikolina	