

Vrijeme izvoza: 24.04.2025. 18:28:15

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 76

Broj izvezenih zapisa: 76

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Modeli brojeva		Bareta, Marija	
Kvazikonformalna preslikavanja i primjene u holomorfnoj dinamici		Kraljević, Luka	
Geometrijska zeta funkcija fraktalne strune		Sinčić, Ivan	
Analiza proteinskih motiva		Keserin, Igor	
Kombinatorika u nastavi matematike		Martinović, Ana	
Laplaceova transformacija		Ćuća, Lara	
Matematičko modeliranje formiranja struktura u biološkim sustavima		Rošić, Mia	
Obične diferencijalne jednadžbe i primjene		Janjatović, Irena	
Mrežno programiranje pomoću POSIX socket i Winsock programske sučelja		Banić, Valerija Iva	
Određivanje optimalnog rješenja problema premještanja kauča		Glasnović, Lea	
Svojstvene vrijednosti prijelaznih matrica Markovijevih lanaca i primjene		Batković, Anna-Lena	
Teorem o modularnosti		Novak, Ivan	
Web-aplikacije u programskom jeziku Go		Halavanja, Matija	
Heath-Jarrow-Morton (HJM) okvir		Jurin, Kristina	
Stohastička optimizacija u obradi slike		Benković, Marko Domagoj	
Uvod u stohastičke parcijalne diferencijalne jednadžbe		Poljak, Mate	
Tangential homoclinic points locus of the Lozi maps and applications		Kilassa Kvaternik, Kristijan	
Bootstrap metoda za pouzdane intervale		Marićić, Tea	
Problem (ne)odlučivosti		Marić, Lucija	

Točke trokuta s ekstremalnim svojstvima		Bradarić, Danka	
Bayesovska statistika i Dirichletov proces		Ćuk, Damir	
Galton-Watsonov proces grananja i Kestenovo stablo		Jurić, Luka	
Tehnike u rješavanju matematičkih problema		Posel, Anja	
Logistička regresija i primjene		Švoger, Marina	
Parrondov paradoks za homeomorfizme		Rabar, Luka	
Mogućnosti korištenja Moodlea za vrednovanje učeničkih postignuća u nastavi matematike i informatike		Vellico, Kristina	
Normal forms for transseries and Dulac germs		Peran, Dino	
Funkcijske jednadžbe i ortogonalnost		Boro, Rahela	
Geometrijska preslikavanja i matrice u kurikulumu za nastavni predmet matematika		Polančec, Kristina	
Sferna geometrija		Pižir, Kristijan	
Eneström-Kakeyin teorem		Katarina, Marija	
Poveznice u nastavi informatike u osnovnoj školi		Marinčić, Lucija	
Vrijednost slabe informacije u diskretnim modelima tržišta		Babić, Andrija	
Bihevioralni novokejnezijanski model u uvjetima zamke likvidnosti		Perdić - Lukačević, Hana	
Fizička organizacija baze podataka		Hrenić, Jakov	
Procjena rizika i klasifikacija sigurnosnih izvještaja u avijaciji odabranim metodama obrade teksta i tekstualne analize		Tudor, Lukrecija	
Socio-ekonomske odrednice transparentnosti državnog proračuna		Andrijević, Marija	
Dvorazinska optimizacija		Miško, Lucija	
Poluglatka Newtonova metoda u Banachovim prostorima		Gunja, Marin	
Problemi rasporeda u zračnom prometu		Raguž, Ivona	
Generalizirani poligoni		Marče, Petar	
Rotacijski skupovi preslikavanja na minimalnim podskupovima torusa		Pupić, Josip	
Hiperbolički brojevi		Crnjak, Maria	

Metoda invarijanti		Trbušić Hlad, Maja	
Algoritam K-sredina i modifikacije		Bratić, Tea	
Analiza točnosti pretraživanja		Strmečki, Darija	
Qt5 aplikacija za vizualizaciju podataka		Vujasić, Paula	
Formalna verifikacija softvera metodom provjere modela		Lešić, Klara	
Penalty methods in constrained optimization		Mihalj, Lucija	
Turing--izračunljivost na prirodnim brojevima		Đerić, Bojana	
Strukture podataka i algoritmi u Pythonu		Barukčić, Maja Marija	
Konika devet točaka		Berić, Tajana	
Leidenfrost efekt		Ovčarićek, Valentino	
Ljudsko tijelo kao vodljivi spoj		Čoklec, Marija	
Analiza rješenja natjecateljskih zadataka za osnovnu školu iz predmeta Informatika		Cvitanović, Marija	
Digitalni alati za izradu nastavnih materijala u osnovnoj školi		Brlek, Tanja	
Permutacijski i randomizacijski testovi		Jurčević, Stipe	
Konvergencija cijena opcija s barijerom u binomnom modelu		Demeterfi, Domagoj	
Prolaznost i povratnost slučajnih šetnji na grafovima		Grill, Hrvoje	
Analiza ishoda liječenja pacijenata s Clostridium difficile infekcijom logističkom regresijom		Bogdanić, Matea	
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	
Primjena teorije ekstremnih vrijednosti na rezultate u atletici		Čigir, Lara	
Dva svojstva simetrala kutova trokuta i Steiner-Lehmusov teorem		Prosenečki, Ana	
Primjena koordinatne metode u planimetriji		Barać, Katarina	
Redovi brojeva i konvergencija		Kolačko, Lucija	
Routhov teorem i njegova poopćenja		Mršić, Tea	

Matematičko modeliranje bioloških sustava		Pospišil, Nina	
Trokuti s cjelobrojnim stranicama i trisektibilnim kutovima		Krog, Tanja	
Vrste mnogokuta		Merkaš, Ana	
Proporcionalni parametarski modeli rizika		Cvitković, Anamarija	
Višestruko životno osiguranje		Ocvirek, Karolina	
Fermatov doprinos u teoriji brojeva		Plantak, Valentina	
O nekim Eulerovim doprinosima u teoriji brojeva		Cafuk, Jelena	
Duffingov oscilator: primjene i računalne simulacije		Šaš Bogović, Martin	
Fractal analysis of unbounded sets in Euclidean spaces and Lapidus zeta functions		Radunović, Goran	