

Time of export: 31.03.2025. 11:52:25

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

Number of records on this URL: 92

Records exported: 92

Title	URL	Authors	Host item title
Dizajn i razvoj aplikacija s naglaskom na korisničko iskustvo		Kovaček, Elena	
LASSO s ograničenjima		Orešić, Filip	
Primjena principa razvoja softvera temeljem testova		Križanec, Ivana	
Plan upravljanja istraživačkim podacima		Županović, Vesna	
Kvazikonformalna preslikavanja i primjene u holomorfnoj dinamici		Kraljević, Luka	
Modeliranje rasta tumora		Tolj, Luka	
Metoda bisekcije za simetrični svojstveni problem		Beljan, Tomislav	
Markovljevi modeli i primjene		Jozinović, Leonarda	
Roboti kao alati u obrazovanju		Ilić, Vida	
Physics-inspired dynamical systems for optimization (Dinamički sustavi za optimizaciju inspirirani fizikom)		Jovanović, Luka	
Dinamika grabežljivac-plijen populacijskih modela		Vila, Matea	
Georg Cantor i teorija skupova		Topić, Josip	
Polinomi		Peko-Lončar, Zrinka	
Analiza ponovnog pojavljivanja raka dojke analizom doživljaja		Končić, Dominik	
Varijante gradijentnog spusta u strojnem učenju s primjerima		Bošnjak, Dorotea	
Primjena statističkih metoda u kreditnom riziku		Varga, Matko	
Primjene običnih diferencijalnih jednadžbi i metode rješavanja		Štrocinger, Roberta	
Upotreba suvremenih tehnologija u nastavi fizike		Šarec, Silvija	
Zlatni rez i Fibonaccijevi brojevi		Strejček, Hana	

Kontinuumi	Pražić, Nikola
Modeli rizika u aktuarstvu	Lovrić, Tea
Tangential homoclinic points locus of the Lozi maps and applications	Kilassa Kvaternik, Kristijan
Bisektrise površine i opsega trokuta	Mrčela, Ivan
Cantorov skup i primjene	Brumnić, Tina
Modeliranje usmjerenih podataka	Osrečak, Marko
Primjene linearne algebre u dokazivanju nejednakosti	Gornik, Lucija
Algoritmi za prepoznavanje lica	Drmić, Dino
Nizovi u osnovnoškolskoj i srednjoškolskoj matematici	Šuflaj, Ines
Jacobijeva metoda za simetrični problem svojstvenih vrijednosti	Marinović, Toni
Tihonovljev teorem	Crnogorac, Tomislav
p-adski brojevi i p-adska interpolacija Riemannove zeta funkcije	Babok, Vanesa
Normal forms for transseries and Dulac germs	Peran, Dino
Christoffelove riječi	Motočić, Judita
Društvene igre u nastavi matematike	Tomičić, Lana
Metode procjene rizičnosti vrijednosti	Mutak, Marija
Kriptografija u nastavi matematike	Bogović, Josipa
Od nule do beskonačnosti	Drk, Veronika
Povijest kompleksnih brojeva	Bešlić, Petra
Meta-heuristički algoritmi za otkrivanje zlonamjernog softvera	Stanišić, Matea
Povijest konika	Ivas, Paula
Primjena metoda strojnog učenja u otkrivanju finansijskih prevara	Knezić, Ivan
Socio-ekonomske odrednice transparentnosti državnog proračuna	Andrijević, Marija
Holditchev teorem	Ćurić, Lucija
Modeli slučajnih šuma i primjene	Čular, Marko

Poluglatka Newtonova metoda u Banachovim prostorima	Gunja, Marin
Dinamička modalna dekompozicija u empirijskoj identifikaciji nelinearnih dinamičkih sustava	Boras, Ivana
Hartee-Fock-Bogoliubov Eigenvalue Problem with Applications in Computational Physics	Bjeličić, Antonio
Newtonovi četverokuti	Dabić, Darija
Nožišni poligoni	Bošković, Ivan
Prepoznavanje uzoraka pomoću neuronskih mreža	Gračan, Ela
Točnost sumacijskih algoritama	Varnica, Ivona
Digitalna obrada signala u glazbi	Majstorović, Monika
Sličnost matrica	Međimurec, Ana
Cikloidne krivulje	Pekić, Valentina
Geometrija za nadarene učenike u osnovnoj školi	Lucić, Maja
Inverzni problemi velikih dimenzija kod obrade slika	Jeličić, Goran
Logističko preslikavanje	Jambrešić, Ivan
Analiza rješenja natjecateljskih zadataka za osnovnu školu iz predmeta Informatika	Cvitanović, Marija
Totalno pozitivne matrice	Kunjašić, Nives
Usklađenost nastavnih sadržaja iz predmeta Matematika i Informatika u osnovnoj školi	Mikulić, Karla
E-učenje u nastavi matematike u osnovnoj i srednjoj školi-mogućnosti i primjeri	Lepoglavec, Marko
Paul Erdős i dokazi iz Knjige	Perić, Martina
Upisana i pripisane kružnice trokuta	Bešenić, Anamarija
Inverse limit spaces of interval maps	Anušić, Ana
Dinamika FitzHugh-Nagumo modela	Jelić, Ivona
Izrada web-aplikacija pomoću Larabela	Zbiljski, Stjepan
Jako regularni grafovi	Crnoja, Luka
Fraktalne dimenzije	Havić, Lea
Kartezijsanski zatvorene kategorije	Henezi, Nikola

Višestruko životno osiguranje	Ocvirek, Karolina	
Cevin i Menelajev teorem te generalizacije	Amižić, Tea	
Fermatov doprinos u teoriji brojeva	Plantak, Valentina	
Paralelne strukture podataka bazirane na međusobnom isključivanju	Kuzmić, Mislav	
Elementarni aspekti diferencijabilnosti	Protulipac, Alena	
Neke primjene kongruencija	Matić, Anja	
Tehnike redukcije varijance u Monte Carlo simulacijama s primjenama u finansijskoj matematici	Žignić, Lucija	
Topološki aspekti aksioma potpunosti	Volarić, Martina	
Funkcije vjerovanja	Kmetić, Helena	
Kvalitativna analiza linearnih sustava običnih diferencijalnih jednadžbi i primjena na nelinearne sustave	Dumbović, Igor	
Laplaceova transformacija	Zemlić, Valentina	
Algoritmi za generiranje prostih brojeva manjih od N	Peček, Karlo	
Mjere asimetrije podataka	Šimić, Mihaela	
Modeliranje eksponencijalnom funkcijom u srednjoškolskoj nastavi matematike	Baček, Brigita	
Topološke baze normiranih prostora	Bobinac, Ivana	
Vizualizacija vjerojatnosnih koncepata u nastavi matematike	Čoić, Antonia	
Izračunljivi brojevi	Budimir, Maja	
O nekim otvorenim problemima iz teorije brojeva	Kuzek, Andjela	
Rješavanje kombinatornih problema pomoću tokova u mrežama	Šikonja, Juraj	
Bayesova statistika i procjena vrijednosti ulaganja	Topić, Tončica	
Fazni prijelazi u diskretnim dinamičkim sustavima	Janković, Barbara	
Geometrijski zadaci u matematičkom natjecanju "Klokan bez granica"	Seifert, Marina	
Algoritmi za ispitivanje planarnosti grafova	Vranjić, Ivan	