

Time of export: 22.09.2024. 14:03:20

Repository: zir.nsk.hr

Number of records on this URL: 112

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Kakeyin problem okretanja igle		Knežević, Katarina	
Neuronske mreže i statističko učenje		Softić, Alen	
Neparametarska regresija		Sertić, Tin	
Pattern recognition by combining different classifiers		Ježidžić, Marin	
Youngovi tablovi i kristali		Leljak, Sara	
Catalanovi brojevi		Štaba, Monika	
Kromatski broj ravnine		Pezelj, Danijel	
Spektralni rezovi u usmjerenim grafovima		Slapničar, Andrej	
Analiza ponovnog pojavljivanja raka dojke analizom doživljenja		Končić, Dominik	
Newtonovi zakoni i dijagrami sila u nastavi fizike		Šumiga, Tamara	
Slučajni Cayleyevi grafovi		Mihovilić, Lugo	
Primjena linearne regresije i strojnog učenja u izradi kreditnog skoringa u bankarstvu		Gavrić, Marko	
Tok srednje zakrivljenosti ploha u euklidskom prostoru		Krznarić, Ivan	
Upravljanje multi-agentnim sustavima		Čačković, Filip	
Nelinearna Fourierova analiza i problem gibanja nekoliko tijela		Iljazović, Bruno	
Ramseyjeva teorija na cijelim brojevima		Flanjak, Ana	
Baricentrične koordinate - primjena na geometriju trokuta		Klarin, Tina	
Odnos između pristranosti i varijance u metodama statističkog učenja		Mateša, Fabian	
Potencijalni centri trokuta		Kolanović, Lucija	

Girolamo Cardano		Arač, Iva	
Konstruktibilnost u planimetriji		Filipović, Glorija	
Lokalno kompaktne grupe		Šalgaj, Nikola	
Institucionalne odrednice transparentnosti državnih proračuna		Kovačević, Marija Pia	
Proračunska transparentnost i proračunski ishodi lokalnih jedinica: usporedba hrvatskih regija		Kesteli, Valerija	
Tehnike dekompozicije u mrežnoj optimizaciji		Jozepović, Bernarda	
Chvatalov teorem		Maloča, Glorija	
Kombinatorni dokazi u nastavi matematike		Mamić, Zrinka	
Programiranje grafičkog sučelja u QML jeziku		Škrabo, Petra	
Smithov teorem i ADE-klasifikacija		Gudelj, Matej	
Promjena razlučivosti slike uz pomoć histopolacijskog splajna		Jambrek, Roberta	
Paradoksi u elementarnoj teoriji vjerojatnosti		Kovačević, Kristina	
Povijesni pregled brojevnih sustava		Vukčević, Ana	
Teorija eliminacije varijable i primjene u geometriji		Vrsaljko, Mirna	
Asimptotika procjenitelja maksimalne vjerodostojnosti		Krtinić, Marin	
Problem stabilnog sparivanja		Udovičić, Kristina	
Bourgainov teorem o simpleksu		Predojević, Bruno	
Strukturalni modeli kreditnog rizika		Župić, Barbara	
Bezuvjetne baze Banachovih prostora		Ban, Matko	
Metode adaptivnog generiranja mreže zadane CAD modelom		Gradečak, Davorin	
Sistemi korijena i Dynkinovi dijagrami		Rebić, Josip	
Meta-heuristički algoritmi za otkrivanje zlonamjernog softvera		Stanišić, Matea	
Neke primjene linearne algebre u ekonomiji i teoriji igara		Cvetan, Nika	
Osnovni modeli doživljjenja u aktuarstvu		Vukelić, Dora	
Geometrijska svojstva UMD prostora		Depope, Al	

Točke ekstrema nekih geometrijskih izraza vezanih uz trokut	Kolić, Marija	
Otkrivanje kolinearnosti karakterističnih točaka trokuta programom GeoGebra	Kladić, Ivana	
Analiza mjere pogreške predviđanja rizika modelom binomne logističke regresije	Ruščić, Toni	
Permutacijski i randomizacijski testovi	Jurčević, Stipe	
Analiza panel podataka	Pavić, Matea	
Atraktori beskonačno dimenzionalnih disipativnih sustava	Muštović, Doris	
Perturbacije diferencijalnih jednadžbi	Vidović, Ivan	
Gerrymandering - krojenje izbornih jedinica i Metropolis-Hastings algoritam	Pleić, Nikolina	
IFS fraktali	Marušić, Martina	
Boškovićeva teorija konika	Košić-Kancir, Kristina	
Bressanov problem miješanja	Tomić, Marin	
Neformalna vs. formalna matematika	Čulo, Dominik	
Hosszúova funkcionska jednadžba	Ivanković, Nikolina	
Karakterizacije unitarnih prostora	Cinek, Sanela	
Dokaz Carlesonovog teorema	Bulj, Aleksandar	
Gaborovi bazni okviri	Cigler, Luka	
Osnovni teorem algebre	Horvat, Maja	
Položaj realnih nultočaka polinoma	Vinceljak, Lucija	
Dinamički sustavi u ravnini	Šušnjić, David	
Kvazi Monte Carlo metoda za numeričku integraciju	Turčić, Luka	
Sustavi otvorenog koda za igranje šaha	Kovač, Hrvoje	
Funkcije vjerovanja	Kmetić, Helena	
Stabilne razdiobe i primjene	Horvat, Magdalena	
Stacionarni gaussovski procesi	Kolarić, Danijela	
Statistička analiza kineskog dioničarskog tržišta	Peula, Ivan	

Vizualizacija vjerojatnosnih koncepata u nastavi matematike		Čoić, Antonia	
Wignerov teorem za slučajne matrice		Krklec, Jurica	
Izračunljivi brojevi		Budimir, Maja	
Konačnost i aksiomi prirodnih brojeva		Milković, Kristina	
Network optimization in railway transport planning		Jusup, Matej	
Baricentričke koordinate 20 centara trokuta		Ćačić, Željka	
Web aplikacije u programskom jeziku Java i razvojni okvir Play		Karlović, Ana Marija	
Erdős-Rényijev model slučajnih grafova		Bajcer, Monika	
Regresijski model povjerenja		Velić, Ana	
Ergodski teorem i stacionarni procesi		Šimon, Ema	
Konvergencija cikličke Jacobijeve metode za hermitsku matricu reda 4		Valentić, Grgur	
Metoda parcijalnih najmanjih kvadrata: Regresijski model		Sente, Tamara	
Vjerojatnosne i funkcionalne varijante Szemerédijeve leme o regularnosti		Bosnić, Filip	
Klasifikacijska i regresijska stabla odlučivanja		Šabić, Mate	
Klasifikacijska stabla		Damiš, Anja	
Jednodimenzionalni model biorazgradivog štapa		Racz, Gabriela Clara	
Numeričko rješavanje problema grede		Mišak, Matija	
Pokusi i simulacije u interaktivnoj nastavi moderne fizike		Babić, Martina	
Algoritmi za podudaranje znakovnih nizova		Souček, Amalia	
Modeliranje dinamike zaliha		Tomić, Frane	
Plohe konstantne srednje zakrivljenosti		Vukašinović, Petra	
Riemannov tenzor zakrivljenosti		Stojanović, Branimir	
Toplinske pumpe		Katinić, Ivana	
Brownovo gibanje		Šuker, Marija	
Tehnika Bellmanovih funkcija u matematičkoj analizi		Bužančić, Marin	

Valične karakterizacije Soboljevljevih prostora		Stipčić, Mario	
Analiza korespondencije - metoda glavnih komponenti kategorijskih podataka		Mađarević, Jelena	
Babenko-Becknerov teorem		Perković, Ana	
Fourierova analiza na lokalno kompaktnim abelovim grupama i neke primjene		Palle, Ljudevit	
Metoda nivo skupa u optimizaciji oblika		Kunštek, Petar	
Modeliranje dijabetesa pomoću logističke regresije s nominalnom zavisnom varijablom		Dodik, Anto	
Hilbert-Schmidtovi operatori		Basarić, Sanelia	
Primjene vjerojatnosne metode na determinističke igre		Milošević, Ana	
Matematičke formulacije principa neodređenosti		Radulović, Marko	
Osnovni teorem infinitezimalnog računa i njegova realizacija u srednjoškolskoj nastavi matematike		Ivačić, Nikolina	
Reprezentacije poluprostih Liejevih algebri		Grizelj, Karmen	
Teoremi reprezentacije martingala s diskretnim vremenom		Vukić, Marija	
Model teorije igara zapromociju, određivanje cijena i upravljanje zalihamama u lancu opskrbe		Krstić, Jakov	
Modeliranje odnosa globalnog lanca opskrbe i društveno odgovornog ponašanja poduzeća		Krčmar, Simona	
Algoritmi na polinomima		Zlodi, Ivana	
Modeli urni i martingalne metode		Šebek, Stjepan	
Procesi obnavljanja u teoriji rizika		Urošev, Siniša	
Sprague-Grundyjeva teorija nepristranih kombinatornih igara		Madjerčić, Iva	