

Vrijeme izvoza: 27.05.2024. 05:06:01

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 111

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Geometrijska zeta funkcija fraktalne strune		Sinčić, Ivan	
Geometrijske tehnike za traženje pseudo-klika u grafu		Carević, Ana	
Klasifikacija slika tenzorskim metodama		Jandrijević, Luka	
Polinomi		Peko-Lončar, Zrinka	
Relacije ekvivalencije i cijeli brojevi		Kovačić, Iva	
Diskretna metoda najmanjih kvadrata		Kovačević, Korina	
Računanje mjera centralnosti u velikim mrežama		Fabulić, Bruno	
Analiza proteinskih poravnanja		Belcar, Eva	
Brownovo gibanje u osiguranju		Aničić, Ena	
Proteinski motivi i klasifikacija u proteinske familije		Horvat, Dolores	
Algoritmi u teoriji grafova		Buljubašić, Nena	
Polja, Galoisova teorija i primjene		Milanović, Lada	
Bisektrise površine i opsega trokuta		Mrčela, Ivan	
Primjene linearne algebre u dokazivanju nejednakosti		Gornik, Lucija	
Bootstrap metoda za pouzdane intervale		Maričić, Tea	
Matematika žongliranja		Vrsaljko, Katarina	
Metode linearne regresije i primjena u marketingu		Ivković, Ana	
Analiza COVID-19 podataka analizom panel podataka		Gojević, Mia	
Efektivna kompaktnost		Vasung, Patrik	

Matematički paradoksi	Kušec, Emina
Generativne suparničke mreže i primjene	Peroš, Mate
Razvojni okvir Symfony i web-aplikacije u PHP-u	Rajić, Jelena
Faktorizacija centrosimetričnih matrica	Kučić, Antica
Teorija eliminacije varijable i primjene u geometriji	Vrsaljko, Mirna
Arhitekture dubokih neuronskih mreža u problemu obrade prirodnog jezika	Štefanić, Tin
Programski jezik C0	Vinković, Vedran
Kombinatorika u zadacima s natjecanja	Kajinić, Monika
Produkti suma kvadrata	Kupinić, Maja
Prostorne baze podataka	Poljanić, Tea
Algebra kvaterniona i primjene	Barbarić, Brigita
Matrix and tensor methods for dictionary learning for sparse representations	Špigel, Fran
Korištenje aplikacijskog okvira Entity Framework Core pri upravljanju bazom podataka	Kralj, Sebastian
Metode segmentacije podataka, te primjena na optimizaciju digitalnog marketinga u podatkovnom oblaku	Braić, Drago
Točnost pretraživanja, clustering i klasifikacija	Kapec, Ivan
Holditchev teorem	Ćurić, Lucija
Primjene linearne algebre na magične kvadrate	Herceg, Valentina
Tehnologije raspodijeljenih registara	Sosa, Ante
Algebarski skupovi u projektivnom prostoru $P(^n)$	Kupek, Karlo
Funkcije s vrijednostima u familiji segmenata	Pavličević, Mario
Prsten Gaussovih cijelih brojeva i primjene	Novak, Iva
Rektifikabilni lukovi	Okić, Patricija
Uređeni prsteni	Prekpajaj, Teuta
Koopmanov operator i numerička spektralna analiza dinamičkih sustava	Vazdar, Vlatka
Tenzorske dekompozicije za prepoznavanje radnje	Tonček, Maja

Pristupi strojnog učenje u uvjetima neuravnoteženih podataka	Kovačić, Maja
Potpuno razgranati konačni bazni okviri	Rabatić, Anda
Prostori konfiguracija i operate malih kocaka	Crnković, Vlatko
Pametni ugovori	Seničić, Luka
Algoritmi elementarne teorije brojeva i neke njihove primjene	Međimurec, Petra
Teorija brojeva i glazba	Kapitanić, Luka
Vizualizacije u matematici	Igaly, Magdalena
Sustav za upravljanje bazom podataka PostGreSQL	Raguž, Antea
Invarijante konačnih grupa na algebri polinoma	Nikičić, Kristina
Sustav za davanje kontekstualiziranih preporuka na temelju rudarenja teksta	Kamenjaš, Lena
Primjena dubokog učenja u obradi zvuka	Vitez, Petra
Proporcionalni parametarski modeli rizika	Cvitković, Anamarija
Prsteni polinoma i formalnih redova	Janković, Judita
Binomni model kamatnih stopa	Labaš, Petra
Distribuirano računanje pomoću programskog jezika Python	Barišić, Martina
Dokaz Carlesonovog teorema	Bulj, Aleksandar
Baselski problem	Tisanić, Valentina
Prošireni modeli teorije skupova	Adlešić, Tin
Teoremi o srednjoj vrijednosti za simetrično derivabilne funkcije	Bujan, Krešimir
Torzijske grupe eliptičkih krivulja	Vukorepa, Borna
Fama-French three-factor model	Koprčina, Maja
OpenCV	Držaić, Jelena
Primjena genetskih algoritama u generiranju računalnog koda	Horvat, Luka
Konačne ravnine Minkowskog	Pedić, Veronika
Model predikcije malignosti tumora dojke logističkom regresijom	Krajina, Jelena

Statistička analiza stabilnosti	Franić, Mia	
Kleinov Erlangenski program i primjena na grupu $SL(2, \mathbb{R})$	Tarandek, David	
Pappusov teorem o šesterovrhу	Lučić, Ana	
Integracija na kompaktnim Riemannovim plohama	Bošnjak, Barbara	
Trigonometrijske funkcione jednadžbe	Filipašić, Melissa	
Erdős-Rényijev model slučajnih grafova	Bajcer, Monika	
Regresijski model povjerenja	Velić, Ana	
Konformalna preslikavanja	Pehar, Antonija	
Lokalno poravnanje i prepoznavanje motiva	Medved, Antonija	
Matrice nad nekomutativnim prstenima	Fijan, Lucija	
Fermi-Pasta-Ulamov model	Čižmek, Kristina	
Modeliranje korelacije u kreditnom portfelju	Bačić, Katarina	
Statističke metode grupiranja u analizi podataka	Uremović, Kristina	
Nultočke holomorfnih funkcija	Blaslov, Marija	
Predeuklidsko razdoblje grčke matematike	Murat, Mateja	
Konstrukcije pravilnog sedmerokuta	Lepen, Nikola	
Orijentirani kut	Radaš, Kristina	
Načini djelovanja blokovnih šifri	Ratkajec, Monika	
Neke praktične primjene verižnih razlomaka	Mohar, Antonija	
Transpozicijske šifre ADFGX i ADFGVX	Tolić, Andrea	
Brownovo gibanje	Šuker, Marija	
Fibonaccijevi i Lucasovi polinomi	Šokčić, Ivana	
Reprezentacije kompaktnih Liejevih grupa	Pantaler, Mateja	
Reprezentacije simplektičkih Liejevih algebri	Grgurić, Josip	
Divizori na glatkim krivuljama u (\mathbb{P}^n)	Petković, Marin	

Eliptičke krivulje i Mordell-Weilov teorem	Dražić, Goran	
Postojanje meromorfnih funkcija na Riemannovim plohama	Milivojević, Aleksandar	
Schwartz - Zippelov teorem i neke njegove primjene	Nesterović, Klara	
Prosti brojevi u aritmetičkim nizovima	Kasum, Iva	
Kubni i bikvadratni zakoni reciprociteta	Boban, Ana	
Matematički pristup socijalnom umrežavanju	Ciganović, Ivana	
Primjena Lorenzove krivulje na distribuciju prihoda	Marjanović-Zulim, Marina	
Sito polja brojeva	Maltarski, Dario	
Mittag-Lefflerov razvoj	Miletić, Mladena	
Riemannov teorem	Marić, Marko	
Spernerova lema i primjene	Pomper, Jurica	
Algoritmi na polinomima	Zlodi, Ivana	
Analitičke metode modularnih formi	Žunar, Sonja	
Geometrija shema	Bakić, Petar	
Pregovaranje	Mišin, Mia	
Sprague-Grundyjeva teorija nepristranih kombinatornih igara	Madjerčić, Iva	
Dinamika kompleksnih analitičkih funkcija	Božić, Dubravka	