

Time of export: 29.03.2025. 00:13:12

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 95

Records exported: 95

Title	URL	Authors	Host item title
Hales-Jewettov teorem i njegove posljedice		Štević, Bojan	
Python Mode for Processing: alat za razvoj digitalnih vještina u obrazovanju		Jonjić, Ivanka	
Sigurnost aplikacijskog programskog sučelja		Salaj, Nina	
Aksiomatizacije i modeli teorije NFU		Adlešić, Tin	
Segmentacija slika na točke, linije i rubove		Zaninović, Jelena	
Turingov stroj: web-aplikacija		Kocijan, Mislav	
Korutine u programskom jeziku C++		Zadravec, Matija	
Bisimulacije i bisimulacijske igre za Verbruggeinu semantiku		Horvat, Sebastijan	
Izračunljivost poopćenih grafova		Jelić, Matea	
Interpreter za parcijalno rekurzivne funkcije		Eterović, Marko	
Pattern recognition by combining different classifiers		Ježidžić, Marin	
Problemi vizualizacije u teoriji grafova		Trupina, Viktorija	
Dokaz u srednjoškolskoj nastavi matematike pomoću programa dinamičke geometrije		Prah, Dora	
Quineovi "Novi temelji" teorije skupova		Zlatunić, Gabrijela	
Računalna formalizacija matematičkih dokaza		Čižić, Ivona	
Topološka svojstva poluizračunljivih skupova		Arvaj, Tea	
Coxov model proporcionalnih hazarda		Kolarek, Eva	
Klasifikacija proteinskih fragmenata		Radnić, Josipa	
Konstrukcija video igara u programskom paketu Unreal Engine		Terzanović, Mateja	

Metoda parcijalnih najmanjih kvadrata	Jurić Fot, Sanjin
Elementarni aspekti neprekidnosti	Lujo, Lea
Analiza bolne i bezbolne dijabetičke polineuropatije logističkom regresijom	Bošković, Paula
Izračunljivost realnih funkcija	Staroverški, Petra
Efikasne implementacije prioritetnog reda	Žanić, Mislav
Hindmanov teorem	Drmić, Božidar Grgur
LOOP-izračunljivost	Avirović, Ivan
Jedinstvenost struktura izračunljivosti	Validžić, Lucija
Analiza proteinskih nizova iz CoViD-a 19	Mavrek, Iva
Zbroj dva cjelobrojna kvadrata	Stjepanović, Josipa
Generativne suparničke mreže i primjene	Peroš, Mate
Lanczosova i Arnoldijeva metoda	Jandrić, Dolores
Automatski dokazivači teorema	Živković, Alen
Earleyev parser	Lončar, Luka
Generalizacije i analogoni u geometriji	Časek, Sonja
Programski jezik C0	Vinković, Vedran
Evolucija koncepta umjetne inteligencije	Pantar, Antonija
Kongruencije za binomne koeficijente	Grgić, Monika
Prostorne baze podataka	Poljanić, Tea
On logics and semantics for interpretability	Mikec, Luka
Binarni RAM--strojevi	Miletić, Jurica
Krohn-Rhodesova teorija	Miošić, Ivan
Prosti brojevi oblika $(x^2) + (ny^2)$	Andrašek, Alen
Eksponencijalna funkcija i derivabilnost	Trajbar, Željka
Elementarni aspekti izračunljivosti	Kraljević, Petra

Maksimalne strukture izračunljivosti	Krmpotić, Ana
Odlučivost modalnih logika	Bistrović, Tamara
Ordinalni kalkulator	Bašić, Bjanka
Lindströmov teorem za modalnu logiku	Krunić, Jakov
Zornova lema i srodne tvrdnje	Gunja, Marin
Klijentske web-aplikacije i biblioteka React	Šelendić, Matija
Razvoj web-aplikacija baziran na testiranju	Rožić, Petra
Algoritmi za standardnu translaciju modalnih formula	Skrinjar, Filip
Opća svojstva konveksnog četverokuta	Žužul, Marija
Turing--izračunljivost na prirodnim brojevima	Đerić, Bojana
Strukture podataka i algoritmi u Pythonu	Barukčić, Maja Marija
Elementarni aspekti integrabilnosti	Curman, Andreja
Klasifikacija vjerojatnosnih algoritama	Peterfaj, Ana
Topološki prostori izračunljivog tipa	Čelar, Matea
Algoritam Timsort	Beg, Mislav
Matematika salse	Drezga, Andrea
Aproksimacijski algoritmi - klase složenosti i dizajn	Dujić, Marko
Metoda tableauxa za modalnu logiku	Babić, Tin
Aksiomi kompleksnih brojeva	Kralj, Lana
Interpreter za lambda-račun	Lovnički, Sandro
Kardinalnost skupova	Protega, Danijela
Strojno učenje u nastavi informatike u prirodoslovnim gimnazijama	Ljubičić, Ivan
Kombinatorna interpretacija verižnih razlomaka	Zelić, Anamarija
Konvolucijske neuronske mreže	Džomba, Kristina
Paralelne strukture podataka bez međusobnog isključivanja	Kalčićek, Eduard

Prošireni modeli teorije skupova	Adlešić, Tin
Modeliranje bioloških sekvenci dubokim neuronskim mrežama	Paliska, Ana
Primjena neuronskih mreža u obradi slika	Levanić, Tomislav
Homomorfna enkripcija i elektroničko glasovanje	Turković, Teo
Java Spring	Sović, Iva
Egzistencija realnih brojeva	Levanić, Vedran
Gale-Shapleyev algoritam, varijacije i primjene	Mijoč, Ante
Harmonija u realnom vremenu	Srnec, Filip
Klijentske web-aplikacije i Angular	Grđan, Barbara
LQR i LQG kontrola - teorija i primjene	Banušić, Gregor Boris
Sustav za simboličko računanje u Haskellu	Čanadi, Vitomir
Teorija izglednosti i rizik	Šlogar, Ana
Trigonometrijske funkcije jednadžbe	Filipašić, Melissa
Izračunljivost u euklidskom prostoru	Babojelić, Renato
Konveksnost i optimizacija	Slišković, Marijana
Razvoj softvera vođen testiranjem	Bedeković, Hrvoje
Razvoj web aplikacija pomoću okruženja Ruby on Rails	Šumelj, Mara
Karakterizacija likova u dječjim pričama	Levačić, Gorana
Izračunljivost na skupovima Z , Q , R i C	Posavčević, Ivan
Skupovne interpretacije modalne logike	Kiršek, Filip
Teorijski model računalnih virusa	Ivančić, Antonio
Topološka potpunost logika dokazivosti	Mikec, Luka
Repni indeks i zavisnost	Stipetić, Ognjen
Simulacija rijetkih događaja	Vazdar, Vedrana
Osnovni modeli rasta	Oremuš, Ivana

