

<https://dabar.srce.hr/en/user/profile/mbz/196061>

Time of export: 27.03.2025. 06:33:04

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 120

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Plan upravljanja istraživačkim podacima HRZZ projekta AVAWA		Adamović, Dražen	
Osobiti pravci trokuta		Tokić, Katarina	
Sadržaji kombinatorike u nastavi matematike		Ćurjurić, Petra	
Tenzorske algebre i primjene		Brozović, Bruna	
Posebne točke trokuta		Radovan, Kristina	
Rješavanje običnih diferencijalnih jednažbi korištenjem neuronske mreže		Badrov, Ivan	
Takiffova verteks-algebra tipa $\{A_1^{(1)}\}$		Ćuže, Iva	
Miquelov teorem		Novosel, Tena	
Mogućnosti implementacije rekurzivnih algoritama u nastavi programiranja u srednjoj školi		Štruklec, Ivan	
Razvoj algebarskog mišljenja u osnovnoj i srednjoj školi: algebarski izrazi i identiteti		Kujundžić, Matija	
Itov račun za jednostavne procese sa skokovima		Milat, Dino	
Programi u svakodnevnom životu		Zelić, Petra	
Stabla odlučivanja i primjene u strojnom učenju		Vondraček, Vladimir	
Neki doprinosi Leonharda Eulera u matematici		Orsag, Mario	
Pitagorin poučak i njegove generalizacije		Cifrek, Marta	
Moderne metode asimilacije podataka - numeričke implementacije i primjene		Bilušković, Juraj	
Tenzorske dekompozicije u prepoznavanju akcije		Šantek, Matija	
Struktura Cliffordove algebre pridružene reduktivnoj Liejevoj grupi		Grizelj, Karmen	
Egzaktna simulacija trajektorija difuzija		Knežević, Marin	

Globalni iluminacijski modeli bazirani na praćenju zrake		Martinjak, Mateo	
Incidencijske algebre		Bujan, Marija	
C*-algebre kompaktnih operatora		Junaković, Luka	
Modeli rizika u aktuarstvu		Lovrić, Tea	
Modeli lokalne volatilnosti		Jelić, Magdalena	
Sažimajuće očitavanje		Marjanović, Mario	
Analiza pojavnosti ne-Hodgkinovog limfoma u bolesnika sa Sjogrenovim sindromom metodama analize doživljenja		Šinka, Petra	
Hijerarhijske matrice		Lujo, Marija	
Koncept površine u nastavi matematike		Barnaki, Sanela	
Afine verteks algebre tipa A na nivoima bliskim dopustivima		Vukorepa, Ivana	
Teorija konačnih grupa		Bilić, Martina	
Primjena linearne regresije na predviđanje COVID-19 pandemije		Matić, Nikolina	
Analiza reoloških i kemijskih osobina ploda masline u ovisnosti o sorti i zrelosti ploda analizom varijance ponovljenih mjerenja		Markovinović, Gabrijela	
Diferencirana nastava matematike		Mihaljević, Tea	
Luzinov teorem za kapacitet		Zlatunić, Toni	
Razvoj video igara u Unreal Engine alatima		Vučković, Nikola	
Eksploratorna faktorska analiza		Erdeljac, Barbara	
Vjerojatnosna metoda u kombinatorici		Lukić, Mateja	
Vremenske i svjetlosne plohe u Lorentz-Minkowskijevom prostoru		Martinović, Filip	
Whittaker modules and fusion rules for the Weyl vertex algebra, affine vertex algebras and their orbifolds		Pedić Tomić, Veronika	
Möbiusove transformacije		Grubišić, Iva	
Površina i volumen u novom kurikulumu matematike		Čulina, Ivana	
Redukcija modela vođena podacima		Kroflin, Matej	
Reprezentacije logaritamskih verteks-algebri i struktura njihovih viših Zhuovih algebri		Čeperić, Ante	

AlphaZero: strojno učenje podrškom bez domenskog znanja		Lončar, Jelena	
Grayevi kodovi		Uzelac, Ivona	
Blokirani algoritmi za QR faktorizaciju		Kiš, Ivan	
Jednadžbe i funkcije s realnim parametrom		Lukić, Eva	
Primjena grafičkih metoda u nastavi matematike		Jakulj, Petra	
Cjelobrojne funkcije i primjene		Čičko, Jana	
Konika devet točaka		Berić, Tajana	
Realni i kompleksni produkt kompleksnih brojeva i primjene u geometriji trokuta		Sabati, Maja	
Faktorizacija velikih prirodnih brojeva		Laća, Marija	
Kvadratne forme i krivulje drugog reda		Petrinjak, Petra	
Pregled post-kvantnih kriptografskih sustava		Čurla, Kristian	
Verteks algebre pridružene reprezentacijama $N=1$ super Heisenberg-Virasorove i Schrödinger-Virasorove algebre		Jandrić, Berislav	
Računanje rezonantnih modova u sustavu BEM++		Dominković, Marko	
Strojno učenje putem regresije i SVM		Bojanić, David	
Reprezentacije nekih iracionalnih $W$ -algebri		Kontrec, Ana	
Nizovi i kružnice		Škegro, Mirjam	
Boškovićeve teorije konika		Košić-Kancir, Kristina	
Bressanov problem miješanja		Tomić, Marin	
Invarijante konačnih grupa na algebri polinoma		Nikičić, Kristina	
Brojevi sustavi		Batel, Vedran	
O nekim Eulerovim doprinosima u teoriji brojeva		Cafuk, Jelena	
Princip invarijantnosti		Potočki, Petra	
Deterministički modeli u epidemiologiji		Al Ahmed, Sari	
Gaborovi bazni okviri		Cigler, Luka	

M. C. Escher i eliptičke krivulje		Galiot, Mia	
POD i DMD dekompozicije u analizi i redukciji nelinearnih dinamičkih sustava		Kapetanović, Marta	
Prepoznavanje lica pomoću tenzorske dekompozicije singularnih vrijednosti		Zirdum, Ivan	
Primjena statističkih metoda u optimizaciji marketinških aktivnosti u maloprodaji		Markić, Sara	
Utjecaj osiguranja depozita na moralni hazard, sigurnosnu mrežu i kontrolu tržišta		Mihalić, Maja	
Singular BGG complexes for the symplectic case		Mrđen, Rafael	
Upotpunjeni Hopfovi algebroidi		Stojić, Martina	
Konačne ravnine Minkowskog		Pedić, Veronika	
Rekonstrukcijski teoremi i spektri		Novak, Josip	
Gale-Shapleyev algoritam, varijacije i primjene		Mijoč, Ante	
Lemoineova točka		Stepčić, Keti	
Generiranje pseudoslučajnih brojeva i testovi slučajnosti		Skočić, Mario	
Integracija na kompaktnim Riemannovim plohama		Bošnjak, Barbara	
Realizacija Liejevih algebri i diferencijalni račun na nekomutativnim prostorima		Martinić Bilać, Tea	
Bilinearne i kvadratne forme		Halambek, Kristina	
Galoisova teorija		Topić, Dragutina	
Gröbnerove baze		Tepeš, Tatjana	
Navier-Stokesove jednadžbe		Ivančić, Filip	
Stabilnost diferencijalnih jednadžbi		Vopel, Ramona Mihaela	
Teorija igara i dizajn mehanizma		Vidov, Melita	
Topološki aspekti izračunljivosti		Validžić, Lucija	
Arapski temelji školske matematike		Kocijan, Sebastijan	
Geometrija Zemljine površine		Šer, Lucija	
Matematički sadržaji u staroegipatskoj arhitekturi		Baraba, Matea	
Fibonaccijski brojevi		Štimac, Darija	

Hilbertov prostor		Štajduhar, Maja	
O prstenima oblika $\mathbb{Z}$ i $\mathbb{Z} \sqrt{m}$		Belina, Anamarija	
Bitcoin		Frančišković, Ines	
Magične kocke i 3-adska zeta funkcija		Zovko, Iva	
Algebarska proširenja polja		Borovec, Elizabeta	
Geometrija prirode		Stipetić, Biljana	
Grupa Rubikove kocke		Benko, Marija	
Jordan-Hölderov teorem za grupe		Strpić, Mila	
Proširenja grupa		Schill, Helena	
Slobodne grupe i prezentacije		Čukec, Petra	
Eliptičke krivulje i Mordell-Weilov teorem		Dražić, Goran	
Nove metode za računanje spektralne dekompozicije simetrične matrice reda 3 i 4		Kranjčević, Marija	
Primitivni tetraedri u trodimenzionalnoj cjelobrojnoj rešeci		Marin, Nataša	
Reprezentacije Virasorove algebre		Čeperić, Ante	
Reprezentacije nekih podalgebri verteks algebre $(W_{1+\infty})$		Polić, Marijan	
Geometrija adjungiranih funktora		Blagojević, Boris	
Prosti brojevi u aritmetičkim nizovima		Kasum, Iva	
Geometrijska mjesta točaka		Laštro, Ivana	
Komutativni prstenovi i njihovi moduli		Gut, Ivana	
Napredne teme iz geometrije prostora u nastavi matematike		Bahun, Mihaela	
Vizualizacija i istraživanje pomoću računala u nastavi matematike		Balković, Ida	
Markovljevi lanci na općenitom skupu stanja i povratnost		Lisičar, Arijan	
Višestruko testiranje hipoteza i Sorićeva metoda		Zelić, Doris	
Geometrija shema		Bakić, Petar	
Metalna stakla		Lukač, Josip	

Neke konstrukcije analitičkih funkcija		Pozaić, Ines	
Sprague-Grundyjeva teorija nepristranih kombinatornih igara		Madjerčić, Iva	
Teorija velikih devijacija		Dujmić, Darko	