

Time of export: 01.06.2024. 18:43:51

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 107

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Mogućnosti implementacije rekurzivnih algoritama u nastavi programiranja u srednjoj školi		Štruklec, Ivan	
Rang eliptičkih krivulja		Žunić, Luka	
Roboti kao alati u obrazovanju		Ilić, Vida	
Digitalni potpis pomoću eliptičkih krivulja		Zima, Mihaela	
Mrežno programiranje pomoću POSIX socket i Winsock programske sučelja		Banić, Valerija Iva	
Statistički testovi za polialfabetske šifre		Mišić, Fran	
Uvjeti optimalnosti u teoriji upravljanja i primjene		Posavec, Barbara	
Svojstvene vrijednosti prijelaznih matrica Markovljevih lanaca i primjene		Batković, Anna-Lena	
Teorem o modularnosti		Novak, Ivan	
Coxov model proporcionalnih hazarda		Kolarek, Eva	
Primjena diskretnе Fourierove transformacije u obradi signala		Fatović, Mateo	
Zlatni rez i Fibonaccijevi brojevi		Strejček, Hana	
Isogenies of elliptic curves over small degree number fields		Vukorepa, Borna	
Decimalni zapis realnog broja		Gložinić, Nataša	
Matematičke igre u nastavi matematike		Belošević-Mirt, Mirta	
Aritmetika konačnih polja		Matijević, Martin	
Od Pitagorine do Fermatove jednadžbe		Župarić-Ilijić, Jelena	
Savršena sigurnost u kriptografiji		Majin, Ena	
Gaussovi cijeli brojevi		Novotny, Martina	

Homogene linearne rekurzije	Karlović, Luka	
Proračunska transparentnost i proračunski ishodi lokalnih jedinica: usporedba hrvatskih regija	Kesteli, Valerija	
Linearna diskriminantna analiza	Zrinščak, Anamarija	
Pollardove metode za faktorizaciju	Gaćina, Martina	
Metoda rekurzije	Višić, Emilia	
Relacije i funkcije u srednjoškolskoj nastavi matematike	Kujundžić, Marija	
Skupovi u nastavi matematike u osnovnoj i srednjoj školi	Šobak, Iva	
Arhitekture dubokih neuronskih mreža u problemu obrade prirodnog jezika	Štefanić, Tin	
Konstrukcija aplikacije u biblioteci Qt5	Čupić, Damir	
Programski jezik C0	Vinković, Vedran	
Racionalne D(q)-m-torke	Dražić, Goran	
Number fields of small degree generated by points on some modular curves	Trbović, Antonela	
Steganografija zasnovana na karakterističnim regijama slike	Bos, Mihaela	
Meta-heuristički algoritmi za određivanje kromatskog broja grafa	Bundalo, Lea	
Peanove trojke	Čučić, Katarina	
Torsion of elliptic curves with rational j-invariant over number fields	Gužvić, Tomislav	
Realna kvadratna proširenja	Sindičić, Lovro	
Uvjetna konvergencija redova	Perković, Damjan	
Mjere nebipartitnosti u grafovima	Nežić, Sandra	
Numerička metoda u procjeni cijene opcije	Malenica, Josipa	
Prebrojavanje savršenih sparivanja u nekim klasama benzenoidnih grafova	Samaržija, Dijana	
Primjena pametnih kartica u financijama i bankarstvu	Pihler, Viktorija	
Prostori konfiguracija i operade malih kocaka	Crnković, Vlatko	
Faktorizacija velikih prirodnih brojeva	Laća, Marija	
Caseyev teorem	Naglaš, Adam	

Kelvinova kapaljka	Horvat, Martina
Simetrični i alternirajući polinomi	Mihaljek, Tomislav
Stohastička stabilnost Markovljevih lanaca s diskretnim skupom stanja	Negovec, Kristina
Algoritmi za faktorizaciju polinoma	Matić, Mia
Klasični i kvantni napadi na problem diskretnog logaritma	Vlašić, Petar
Prikazi presjeka tijela pomoću aksonometrije	Radić, Rosanda
Trokuti s cjelobrojnim stranicama i trisektibilnim kutovima	Krog, Tanja
Homomorfni kriptosustavi	Zrilić, Tanja
Koblitzove eliptičke krivulje	Sabljić, Marija
Diofantove m-torke u prstenima cijelih brojeva	Adžaga, Nikola
Autentificirana enkripcija	Biskup, Lucija
Diofantske D(4)-m-torke i srodni problemi	Bliznac Trebješanin, Marija
Laplaceova transformacija	Zemlić, Valentina
Primjena verižnih razlomaka u faktorizaciji i testiranju prostosti	Kralj, Kristina
Teorija arbitraže s transakcijskim troškovima	Benedik, Nikolina
Algoritmi za brzo množenje i dijeljenje velikih prirodnih brojeva	Briški, Bernard
Algoritmi za generiranje prostih brojeva manjih od N	Peček, Karlo
Kriptoanaliza RSA kriptosustava i njegovih inačica	Alilović, Martina
Generiranje eliptičkih krivulja metodom kompleksnog množenja	Mimica, Ana
O nekim otvorenim problemima iz teorije brojeva	Kuzek, Anđela
Teorija brojeva u zadatcima s natjecanja	Logarušić, Kristina
Izoperimetrijski problem	Polić, Ivana-Marija
Konstrukcije pravilnih sedamnaesterokuta	Mijoč, Petra
Plohe konstantne negativne zakrivljenosti	Davidović, Slavko
Kvadratni ostaci i kvadratni korijeni u kriptografiji javnog ključa	Solar, Tomislava

Dijeljenje tajni	Milutinović, Vedrana	
Protočna šifra RC4	Krnjak, Jelena	
Sheme digitalnog potpisa	Hunjadi, Jelena	
Lokalno-globalni princip	Mrkalj, Ivona	
Monotona dinamika Frenkel-Kontorovina modela i primjene	Gregurić, Tena	
Neke primjene običnih diferencijalnih jednadžbi	Vučić, Krešimir	
Diferencijalna kriptoanaliza	Gašpar, Leonora	
Fibonaccijevi brojevi	Štimac, Darija	
Transcedentni brojevi	Pošpaić, Ana - Marija	
Povezanost interesa i konceptualne promjene pri učenju matematike	Kurtović, Anamarija	
Primjena L-funkcija u teoriji brojeva	Patljak, Marija	
Programski alat za stvaranje supstitucijskih tablica	Hrestak, Darko	
Metode rješavanja Pellove jednadžbe	Bagović, Jasna	
Catalanovi brojevi u trokutastim shemama	Banjanin, Goran	
Načini djelovanja blokovnih šifri	Ratkajec, Monika	
Transpozicijske šifre ADFGX i ADFGVX	Tolić, Andrea	
Grupa Rubikove kocke	Benko, Marija	
Slobodne grupe i prezentacije	Čukec, Petra	
Teorija brojeva kroz povijest	Gmajnić, Ana	
Fermatovi brojevi	Lepan, Ivana	
Igre s ponavljanjem	Petrunić, Ivan	
Itôv integral i primjene	Kovačević, Ana	
NTRU kryptosustav	Pribanić, Valentina	
Nejednakosti između osnovnih sredina	Nemec, Marko	
Gilbreathov princip s primjenama na fraktale, popločavanja i magične trikove	Posavec, Ivana	

Diofantski problemi sa sumama djelitelja	Bujačić Babić, Sanda	
Mordell-Weilove grupe i izogenije familija eliptičkih krivulja	Mikić, Miljen	
Hibridni kriptosustavi	Iveković, Josip	
Kubni i bikvadratni zakoni reciprociteta	Boban, Ana	
Sito polja brojeva	Maltarski, Dario	
Zbrajanje i množenje točaka na eliptičkim krivuljama	Badrov, Mladen	
Besselovi nizovi i bazni okviri	Perišić, Marija Majda	
Model dvostrukе poroznosti	Radišić, Ivana	
DNA kriptografija	Kovačić, Antonio	
Padeovi aproksimanti i diofantске aproksimacije	Maršić, Ivana	
Teorija povjerenja	Poljak, Mihaela	
Programsko ostvarenje novih funkcija za izračunavanje sažetka poruke	Jeličić, Iva	
Ostvarenje digitalnog potpisa uporabom Edwardsovih krivulja	Peharda, Ivan	