

<https://dabar.srce.hr/user/profile/mbz/314183>

Vrijeme izvoza: 01.11.2024. 00:14:36

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 59

Broj izvezenih zapisa: 59

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Problem procjene i upravljanja temperaturom u kontekstu linearno-kvadratičnog gausovskog problema upravljanja		Šajnić, Oliver	
Klasifikacija kreditne sposobnosti modelom logističke regresije: problem nebalansiranih kategorija		Akmačić, Dora	
Odrednice financijske pismenosti		Debeljak, Nicole	
Neki doprinosi Leonharda Eulera u matematici		Orsag, Mario	
Pitagorin poučak i njegove generalizacije		Cifrek, Marta	
Teorija grafova - dodatna tema u nastavi matematike		Vahtarić, Maja	
Catalanovi brojevi		Štaba, Monika	
Matematičko modeliranje formiranja struktura u biološkim sustavima		Rošić, Mia	
Spektralni rezovi u usmjerenim grafovima		Slapničar, Andrej	
Slučajni Cayleyevi grafovi		Mihovilić, Lugo	
Matematičko modeliranje biokemijskih reakcija		Fabek, Katarina	
Randomizirana metoda optimizacije ADAM		Marić, Igor	
Ekviangularni pravci		Požek, Ema	
Moguće odrednice korištenja europskih fondova lokalnih jedinica u RH		Banko, Nicole	
Definicije u nastavi matematike u osnovnoj i srednjoj školi		Kraš, Valentina	
Poliedri		Lovrić, Dražen	
Konstruktibilnost u planimetriji		Filipović, Glorija	
Lokalna rješivost kvadratnih zavrtaja krivulja genusa 1		Novak, Lukas	

p-adski brojevi i algebarska proširenja		Šakić, Tina	
Analiza strategija i pripadnih vjerojatnosti u igri "Rizik"		Lančić, Alen	
Bayesovsko zaključivanje za razliku očekivanja		Rimac, Antonio	
Jacobijeva metoda za simetrični problem svojstvenih vrijednosti		Marinović, Toni	
Reducibilnosti i kompozicioni nizovi nekih važnih induciranih reprezentacija klasičnih p-adskih grupa		Bošnjak, Barbara	
Promjena razlučivosti slike uz pomoć histopolacijskog splajna		Jambreč, Roberta	
Faktorizacija centrosimetričnih matrica		Kučić, Antica	
Paradoksi u elementarnoj teoriji vjerojatnosti		Kovačević, Kristina	
Povijesni pregled brojevnih sustava		Vukčević, Ana	
Teorija eliminacije varijable i primjene u geometriji		Vrsaljko, Mirna	
Parcijalne geometrije		Cvijin, Vedrana	
Robusna regresija		Lončar, Marko	
Steganografija zasnovana na karakterističnim regijama slike		Bos, Mihaela	
Elementarni aspekti potpunosti		Ćorak, Iva	
Modeli kreditnog rizika temeljeni na intenzitetu		Krizman, Ana Marija	
Prostori funkcija		Zrilić, Marijana	
Eulerovski i Narayanini brojevi		Lončarević, Karlo	
Induktivno zaključivanje u nastavi matematike u osnovnoj školi		Zoretić, Lucija	
Krohn-Rhodesova teorija		Miošić, Ivan	
Neuronske mreže i klasifikacija proteina		Runac, Borna	
Plohe drugog reda i primjene		Vukić, Barbara	
Varijante semantičkog indeksiranja i klasifikacija dokumenata		Rumec, Tea	
Izrada progresivnih web aplikacija u Angularu		Piskač, Maja	
Izrada web aplikacija pomoću okruženja Phoenix i programskog jezika Elixir		Teskera, Stjepan	
Rudarenje podataka o znanstvenoj suradnji iz baze google scholar		Murljačić, Elena	

Novi pristup glasovitom problemu iz japanskog hrama Gion		Leženić, Iva	
Paradoks o prijateljstvu		Putrić, Tea	
Prsten Gaussovih cijelih brojeva i primjene		Novak, Iva	
Analiza točnosti pretraživanja		Strmečki, Darija	
Određivanje pomorskih plovidbenih koridora zasnovano na statističkom učenju na zapisima automatskog sustava za identifikaciju plovila		Gamulin, Mihaela	
Algoritmi strojnog učenja		Dogančić, Ema	
Rekurentne neuronske mreže		Pešut, Lovre	
Rijetka reprezentacija u dubokom strojnom učenju		Šebalj, Dolores	
Klasični rezultati globalne teorije ravninskih krivulja		Grabovac, Mateo	
Ortogonalnost u normiranim prostorima		Končić, Mihael	
K-Riemannov integral		Nikšić, Ante	
Redefinirani Fama French trofaktorski model za istočnoeuropske narode EU		Gojsalić, Domina	
VAR pristup: Creditmetrics		Bokšić, Ana	
Koordinatna metoda u stereometriji		Bajević, Lucija	
Pregled post-kvantnih kriptografskih sustava		Čurla, Kristian	
Usporedba metoda za promjenu razlučivosti slike		Grzunov, Lovre	