

<https://dabar.srce.hr/user/profile/mbz/299122>

Vrijeme izvoza: 01.11.2024. 00:37:50

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 75

Broj izvezenih zapisa: 75

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Klasifikacija kreditne sposobnosti modelom logističke regresije: problem nebalansiranih kategorija		Akmačić, Dora	
Simulacija Wright-Fisherovih difuzija		Horvat, Laura	
Snopovi modula na shemama		Greganić, Lovro	
Izvedbeni plan studija, akad. godina 2024./2025. : 1. dio - nastavni planovi			
Izrada optimalnog portfelja uz rizik modeliran VaR-om		Gomerčić, Filip	
Metode strojnog učenja u određivanju tržišne vrijednosti igrača u nogometu		Čulin, Ivan	
Statistička analiza utjecaja primjene tehnologije na učenje geometrije u osnovnoj školi		Franković, Zrinko	
VaR analiza učinaka vanjskih šokova na malo otvoreno gospodarstvo s obzirom na pripadnost monetarnoj uniji		Žigniće, Klara	
Physics-inspired dynamical systems for optimization (Dinamički sustavi za optimizaciju inspirirani fizikom)		Jovanović, Luka	
Metoda analize glavnih komponenti i primjene na tržište vrijednosnih papira		Lučić, Paula	
Moguće odrednice proračunskih pomoći proračunima lokalnih jedinica u RH		Udovičić, Ivan	
Spektralni rezovi u usmjerenim grafovima		Slapničar, Andrej	
Statistička analiza utjecaja grupnog rada na usvajanje matematičkih sadržaja		Subotičanec, Iva	
Varijante gradijentnog spusta u strojnom učenju s primjerima		Bošnjak, Dorotea	
Red predavanja 2023./2024.			
Paralelni algoritmi na grafovima		Horvat, Jurica	
Sinteza funkcije nagrade iz opisa u prirodnom jeziku transformerom		Corazza, Jan	

Granični teorem za procese rizika		Pušćak, Lana	
Modeliranje turističke potrošnje korištenjem metoda statističkog učenja		Faullend Heferer, Ida	
Primjena statističkih metoda u kreditnom riziku		Varga, Matko	
Moguće odrednice korištenja europskih fondova lokalnih jedinica u RH		Banko, Nicole	
Moguće odrednice ostvarenja proračuna lokalnih jedinica u RH		Maćukat, Antonia	
Elements of renewal theory for cluster point processes		Dajaković, Marina	
Girolamo Cardano		Arač, Iva	
Metode linearne regresije i primjena u marketingu		Ivković, Ana	
p-adski brojevi i algebarska proširenja		Šakić, Tina	
Red predavanja 2022./2023.			
Ergodicity of diffusion processes		Lazić, Petra	
Diferencirana nastava matematike		Mihaljević, Tea	
Izborna geometrija		Iljkić, Davor	
Stohastički okvir metode ulančanih ljestvica		Topić, Tončica	
Parrondov paradoks za homeomorfizme		Rabar, Luka	
Markovljevi lanci s atomom		Protrka, Ivan	
Strukturalni modeli kreditnog rizika		Župić, Barbara	
Red predavanja 2021./2022.			
Korištenje aplikacijskog okvira Entity Framework Core pri upravljanju bazom podataka		Kralj, Sebastian	
Modeli informacijske geometrije u analizi medijskog sadržaja		Prpić, Monika	
Rješavanje problema rasporeda pomoću meta-heuristika		Deduš, Vedran	
Periodic homogenization for Levy-type processes		Valentić, Ivana	
Marked Poisson cluster processes and applications		Žugec, Petra	
Aktivni potprostori - algoritmi i primjene		Štalo, Dominik	
Održavanje baze podataka		Miličević, Milka	

Vektorska metoda u stereometriji		Pezelj, Ivona	
Progresivne web-aplikacije		Nekić, Maja	
Upotreba digitalnih obrazovnih sadržaja u nastavi i analiza sadržaja iz matematike		Gleđ, Ivana	
Subordinate random walks		Šebek, Stjepan	
Prolaznost i povratnost slučajnih šetnji na grafovima		Grill, Hrvoje	
Analiza vjerojatnosti pokrivanja Waldovih pouzdanih intervala za regresijske koeficijente u Poissonovoj regresijskoj analizi		Ramljak, Irena	
Nizovi i kružnice		Škegro, Mirjam	
Presjek funkcija propasti procesa rizika		Findak, Ana	
Stohastička stabilnost Markovljevih lanaca s diskretnim skupom stanja		Negovec, Kristina	
Klasični i kvantni napadi na problem diskretnog logaritma		Vlašić, Petar	
Asimptotska svojstva Bayesovog procjenitelja		Kiralj, Josip	
Matematički model prometnog toka		Jusup, Lucija	
Strukturalno modeliranje		Krstičević, Marin	
Višestruko životno osiguranje		Ocvirek, Karolina	
Dualnost u semidefinitnom programiranju		Rakocija, Paolo	
Metoda ekshauzije		Matanović, Ivana	
Modeliranje običnim diferencijalnim jednadžbama		Karačić, Paula	
Tokovi najmanjeg troška i tokovi maksimalne vrijednosti		Barbiš, Apolinar	
Analiza tehnika traženja proteinskih motiva		Đurić, Antonija	
Statističke metode za usporedbu profila oslobađanja lijeka		Čolić, Ivan	
Sukladnost i izometrije		Mišak, Ivana	
Cantorov skup		Bašić, Magdalena	
Poissonov proces i Meckeova formula		Čutura, Andrija	
Stabilne razdiobe i primjene		Horvat, Magdalena	

Analiza binarnih podataka		Vlahek, Andreja	
Java ekosustav		Lučan, Martina	
Vizualizacija kompleksnih funkcija		Šömen, Lucija	
Vizualizacija vjerojatnosnih koncepata u nastavi matematike		Čoić, Antonia	
Algoritmi učenja bazirani na jezgrama		Beti, Domagoj	
Hilbertova kocka		Buljević, Kristina	
Polinomijalne matrice		Vujičić, Matea	
Tehnika Bellmanovih funkcija za multilinearne martingalne ocjene		Škreb, Kristina Ana	
Censored Lévy and related processes		Wagner, Vanja	