

<https://repositorij.pmf.unizg.hr/en/user/profile/mbz/15335>

Time of export: 14.05.2024. 01:43:25

Repository: repositorij.pmf.unizg.hr

Number of records on this URL: 58

Records exported: 58

Title	URL	Authors	Host item title
Baireovi prostori i primjene		Ivičinec, Matija	
Konačnodimenzionalne algebre s dijeljenjem		Dević, Petar	
Probabilistički (vjerojatnosni) model posjeta kategorijama prostornih objekata u polazišno-odredišnoj matrici		Martinjak, Petra	
Računanje rezonantnih modova u sustavu BEM++		Dominković, Marko	
Sustav za upravljanje bazom podataka PostgreSQL		Raguž, Antea	
Algoritmi za particioniranje grafova		Iveković, Ana	
Izrada web-aplikacija pomoću Laravela		Zbiljski, Stjepan	
Točnost i numerička stabilnost direktnih metoda za rješavanje sustava linearnih jednadžbi		Šenjug, Diana	
Klijentske web-aplikacije i vue.js		Vidović, Ana	
Matematičko modeliranje nekih društvenih fenomena		Bukovec, Maja	
Primjena računala u nastavi vjerojatnosti i statistike		Čubrić, Sofija	
Binomni model kamatnih stopa		Labaš, Petra	
Model mreža s primjenom u bankarstvu		Kunić, Lovro	
Osnovni teorem algebre		Horvat, Maja	
Bihejvioristički pristup neizvjesnosti		Kavelj, Danica	
Klasteriranje k-sredinama		Apolonio, Petar	
Parallel Jacobi-type algorithms for the singular and the generalized singular value decomposition		Novaković, Vedran	
Kriptoanaliza RSA kriptosustava i njegovih inačica		Alilović, Martina	
Razvoj web-aplikacija pomoću aplikacijskih okvira		Penezić, Matea	

Upravlјivost konačno-dimenzionalnim sustavom ODJ		Mišak, Adrian	
Evolucijska teorija igara		Ileković, Antonija	
Normalne matrice		Šimić, Ana	
Particije prirodnih brojeva		Barić, Martina	
Bilinearne i kvadratne forme		Halambek, Kristina	
Numeričko rješavanje problema sedlaste točke		Telišman, Mihovil	
Identifikacija dinamičkih sustava metodom najmanjih kvadrata		Komar, Kristina	
Konvergencija cikličke Jacobijeve metode za hermitsku matricu reda 4		Valentić, Grgur	
Optimalno upravljanje u diskretnom vremenu		Butigan, Paula	
Spektralno klasteriranje		Pelin, Helena	
Rješavanje problema n tijela pomoću GPU		Pavlović, Mario	
Računanje unutarnjih svojstvenih vrijednosti i svojstvenih vektora definitnih matričnih parova		Miloloža Pandur, Marija	
Aksonometrija i anaglifske slike		Kvesić, Marta	
Brownov most i Kolmogorov-Smirnovljeva statistika		Blažević, Nikolina	
Statističke metode u planiranju farmaceutskih ispitivanja		Radnić, Marija	
Razvoj web aplikacija pomoću Node.js		Lesar, Ivan	
Razvoj web aplikacija pomoću okruženja Django		Ivezić, Nikolina	
Riemannov tenzor zakrivljenosti		Stojanović, Branimir	
Aspektno-orijentirani razvoj softvera		Puntarić, Ivan	
Geometrija kugle i sfere		Korać, Ružica	
Ravninske krivulje		Škrivanek, Renata	
Temporalne baze podataka		Perčinlić, Andrea	
Aproksimacijski algoritmi za traženje minimalnog vršnog pokrivača grafa		Klobučar, Ana	
Bayesovska regresijska analiza		Bogojević, Iva	
Latentna semantička analiza, varijante i primjene		Marasović, Ana	

Mogućnosti online učenja u nastavi matematike		Milišić, Ana	
Nove metode za računanje spektralne dekompozicije simetrične matrice reda 3 i 4		Kranjčević, Marija	
Računalna obrada teksta		Marohnić, Janko	
Genetski algoritmi i primjene		Droždjek, Tomislav	
Konvergencija blok Jacobijevih metoda		Begović Kovač, Erna	
Bayesovske igre		Mihetec, Marija	
Bihevioristička teorija financija		Božović, Doris	
Algoritmi za određivanje najbližeg para		Doko, Ivo	
Dinamički procesi na kompleksnim mrežama		Petric Maretić, Hermina	
Paralelne heuristike za problem max-cut		Buzov, Saša	
Aproksimacija linearnih dinamičkih sistema u prostoru $\mathcal{H}_2^{p \times m}(\mathbf{C}_+)$		Mlinarić, Petar	
Martellijev kaos u dinamičkim sustavima na inverznim limesima i hiperprostorima		Trpčić, Maja	
Solventnost i adekvatnost kapitala u aktuarstvu		Zubak, Bernarda	
k-sredine i primjene		Babić, Ivana	