

<https://repozitorij.fer.unizg.hr/user/profile/mbz/113595>

Vrijeme izvoza: 02.04.2025. 20:44:41

Repozitorij: repozitorij.fer.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 52

Broj izvezenih zapisa: 52

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Dinamika ljudskog tijela		Smoljan, Marin	
Funkcionalna specifičnost za proteinske familije		Šimić, Nino	
Stohastički račun u financijskoj matematici		Prpić, Sara Mihaela	
Estimates for homogenous Fourier multipliers and multiparameter maximal Fourier restriction		Bulj, Aleksandar	
Semilinear equations for non-local operators		Biočić, Ivan	
Tržišni rizici u pravnom okviru Solventnost II		Kajfeš, Nika	
Multilinear singular integrals associated with hypergraphs		Stipčić, Mario	
Grupiranje država prema njihovoj mjeri sreće klusterskom analizom		Karačić, Lucija	
Neke primjene linearne algebre u ekonomiji i teoriji igara		Cvetan, Nika	
Osnovni modeli doživljenja u aktuarstvu		Vukelić, Dora	
Modeli slučajnih šuma i primjene		Čular, Marko	
Neparametarski testovi		Dermišek, Antonija	
Točke ekstrema nekih geometrijskih izraza vezanih uz trokut		Kolić, Marija	
Model Gaussovih mješavina		Vrhovec, Veronika	
Modeli multivarijatne volatilnosti		Burić, Dorotea	
Valne funkcije identičnih čestica		Županić, Dubravko	
Detaljna analiza problema brahistokrone		Radić, Ana	
Hardyjevi prostori		Tomac, Fran Domagoj	
Ekvilibrij u financijskoj teoriji u diskretnom vremenu		Svažić, Stela	

Mjere nebipartitnosti u grafovima		Nežić, Sandra	
Blackwellov teorem obnavljanja		Banić, Barbara	
Model dvostrukog smanjenja		Bartoluci, Kruno	
Upravljanje tržišnim rizikom u bankarskom sektoru primjenom moderne teorije portfelja i CAPM modela		Zaplatić, Ana	
Analiza strategija poslovanja pomoću Markovljevih lanaca		Očko, Katarina	
Izgladivanje empirijskih krivulja		Radašinović, Nevena	
Modeli financijskih tržišta na konačnim vjerojatnosnim prostorima		Lordan, Dina	
Point processes in the analysis of dependent data		Planinić, Hrvoje	
Izračun bihevijoralističkog kreditnog scoringa za klijente banke		Drašina, Lucija	
Kreps-Yanov teorem		Stamičar, Mihovil	
Matematičko modeliranje demografskih procesa		Karačić, Eva	
Matematičko modeliranje nekih društvenih fenomena		Bukovec, Maja	
Logistička funkcija u migracijama		Hadžismajlović, Neira	
Stabilni populacijski modeli		Svržnjak, Jelena	
Stroga pravila ishoda		Grlić, Kristina	
Teorija povjerenja u aktuarstvu		Roić, Antonio	
Neki aspekti tehničke analize financijskih tržišta		Čuljak, Denis	
Tehnike redukcije varijance u Monte Carlo simulacijama s primjenama u financijskoj matematici		Žignić, Lucija	
Bihevioristički pristup neizvjesnosti		Kavelj, Danica	
Euklidska, hiperbolička i sferna trigonometrija		Kavčić, Iva	
Klasteriranje k-sredinama		Apolonio, Petar	
Kreditni rizik		Novko, Reamare	
Mjere asimetrije podataka		Šimić, Mihaela	
Bayesovske igre		Keranović, Vanessa	
Odrednice proračunske transparentnosti gradova i općina u Zadarskoj županiji		Višić, Marija	

Odrednice proračunske transparentnosti hrvatskih županija, gradova i općina		Oroz, Anđelka	
Nelinearna Fourierova analiza sa SU (1,1) vrijednostima		Rupčić, Jelena	
Tehnika Bellmanovih funkcija za multilinearne martingalne ocjene		Škreb, Kristina Ana	
Laplaceova transformacija na konusima Banachovih prostora sa strukturom rešetke		Rupčić, Diana	
Metoda uparivanja po vjerojatnosti sklonosti		Kovačević, Sanja	
Teorija propasti i de Vylderova aproksimacija		Mešić, Anamarija	
Algebraic modelling of quantum mechanical equations in the finite- and infinite-dimensional Hilbert spaces		Megill, Norman Dwight	
Adaptive lifting scheme for nonseparable two-dimensional wavelet transforms		Vrankić, Miroslav	