

Vrijeme izvoza: 26.04.2024. 10:17:48

Repozitorij: repozitorij.fer.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 49

Broj izvezenih zapisa: 49

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
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 klasterskom analizom		Karačić, Lucija	
Neke primjene linearne algebre u ekonomiji i teoriji igara		Cvetan, Nikica	
Osnovni modeli doživljaja 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 Gaussova mješavina		Vrhovec, Veronika	
Modeli multivariatne volatilnosti		Burić, Dorotea	
Valne funkcije identičnih čestica		Županić, Dubravko	
Detaljna analiza problema brahistokrone		Radić, Ana	
Hardyjevi prostori		Tomac, Fran Domagoj	
Ekvilibrij u finansijskoj 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	
Izglađivanje empirijskih krivulja	Radašinović, Nevena	
Modeli finansijskih tržišta na konačnim vjerojatnosnim prostorima	Lordan, Dina	
Point processes in the analysis of dependent data	Planinić, Hrvoje	
Izračun bihevijoralističkog kreditnog skoringa za klijente banke	Drašinac, 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 finansijskih tržišta	Čuljak, Denis	
Tehnike redukcije varijance u Monte Carlo simulacijama s primjenama u finansijskoj 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	