

<https://dabar.srce.hr/en/user/profile/mbz/324544>

Time of export: 28.03.2025. 23:36:50

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 81

Records exported: 81

Title	URL	Authors	Host item title
Numerical comparison of drug concentrations in different drug eluting stent designs using 2D models		Meštrović, Nikolina	
Višeparametarska linearna regresija te povezanost zakona o prekidu trudnoće i stope kriminaliteta u SAD		Ćosić, Dario	
Funkcionalna specifičnost za proteinske familije		Šimić, Nino	
Klimatske promjene kao tema u nastavi fizike: valovi		Mlinarić, Teodor	
Stohastički račun u financijskoj matematici		Prpić, Sara Mihaela	
Regresijska analiza za brojeće podatke		Matošin, Matea	
Mjerenje i upravljanje tržišnim rizikom		Domitran, Petar	
Slučajne šetnje na beskonačnim grafovima		Bajramović, Lovro	
Azumina nejednakost i primjene		Čabraja, Luka	
Euklidska Ramseyeva teorija		Jurić, Leon	
Američka call opcija u Black-Scholes-Mertonovom modelu s dividendama		Rogina, Ana	
Dvofaktorski Vasičekov model kamatnih stopa		Brezak, Klaudija	
Konike u ravninskoj diferencijalnoj geometriji		Petrinić, Hrvoje	
Egzotične opcije u Black-Scholes-Mertonovom modelu		Paškov, Nora	
Bellman-Harrisovi procesi		Pandžić, Filip	
Itov račun za jednostavne procese sa skokovima		Milat, Dino	
Lasso metoda i primjene u visokodimenzionalnoj statistici		Ljubičić, Bruno	
Problemi Turanovog tipa za hipergrafove		Tukara, Tadej Petar	
Teorija aukcija		Draškić, Ivan Petar	

Elementarne nejednakosti i primjene		Razum, Eva	
Svojstva slučajnog grafa		Račić, Lana	
Svojstvene vrijednosti prijelaznih matrica Markovljevih lanaca i primjene		Batković, Anna-Lena	
Teorem o modularnosti		Novak, Ivan	
Diskretna metoda najmanjih kvadrata		Kovačević, Korina	
Računanje mjera centralnosti u velikim mrežama		Fabulić, Bruno	
Bootstrap metoda u linearnoj regresiji		Detić, Eleonora	
Brownovo gibanje u osiguranju		Aničić, Ena	
Egzaktna simulacija trajektorija difuzija		Knežević, Marin	
Heath-Jarrow-Morton (HJM) okvir		Jurin, Kristina	
Isingov model		Pavlina, Anamarija	
Neke primjene varijacijskog računa u ekonomiji		Brozović, Nika	
Modeli lokalne volatilnosti		Jelić, Magdalena	
Primjene linearne algebre u dokazivanju nejednakosti		Gornik, Lucija	
Semilinear equations for non-local operators		Biočić, Ivan	
Distribucije teškog repa i primjena u reosiguranju		Mandić, Dominik	
Efikasne implementacije prioritnog reda		Žanić, Mislav	
Clustering i klasifikacija proteinskih nizova		Bevc, Laura	
Traženje proteinskih motiva i klasifikacija		Iveković, Marko	
Cox-Ingersoll-Rossov model kamatnih stopa		Oguić, Matej	
Zaštita od rizika u nepotpunim diskretnim modelima financijskih tržišta		Nakić, Neva	
Ovisnost uređaja vektora rizika i portfelja		Geštakovski, Matija	
Prediktivna analiza prodaje		Bokulić, Tena	
Al-Hvarizmi, otac algebre		Bošnjak, Valentina	
Hilbertov 10. problem		Murtezani, Karlo	

Metoda rekurzije		Višić, Emilija	
Rieszove baze i bazni okviri Hilbertovih prostora		Han, Marta	
Harmoniteti		Jambrošić, Martina	
Poveznice u nastavi informatike u osnovnoj školi		Marinčić, Lucija	
Vrijednost slabe informacije u diskretnim modelima tržišta		Babić, Andrija	
Analiza utjecaja promatranih varijabli na bolest srca logističkom regresijom		Barbarić, Andrea	
Jednostavna linearna regresija i polinomijalna regresija - geometrijski pristup		Stošić, Nikolina	
Modeli kreditnog rizika temeljeni na intenzitetu		Krizman, Ana Marija	
Hestonov model stohastičke volatilnosti		Begić, Marija	
Određivanje cijena izvedenica Monte Carlo simulacijama		Rubčić, Sara	
Paradoksi i učeničke konceptualne poteškoće u teoriji vjerojatnosti		Dugandžić, Ana	
Slučajna šetnja uvjetovana da ostane pozitivnom		Oremović, Matea	
Analiza korištenja mobilne igre analizom doživljenja		Rajković, Lara	
Neparametarski testovi		Dermišek, Antonija	
Model Gaussovih mješavina		Vrhovec, Veronika	
Modeli multivarijatne volatilnosti		Burić, Dorotea	
Vjerojatnost da je slučajna matrica singularna		Jurčević, Jura	
Metoda bootstrapa u statističkom zaključivanju		Vajdić, Ivan	
Modeliranje igara na sreću pomoću Brownovog gibanja i primjene		Mesarić, Emil Miroslav	
Struktura Levyjevih procesa, subordinatori i primjene		Kralj, Tomislav	
Algoritmi za uvjetno uzorkovanje u skrivenim Markovljevim modelima		Banek, Erik	
Analiza interesa srednjoškolaca i studenata eksplorativnom faktorskom analizom		Mijatović, Matea	
Podjela na jednake dijelove pomoću origamija		Bunetić, Maja	
Procesi obnavljanja u teoriji rizika		Lubina, Zorana	
Periodic homogenization for Levy-type processes		Valentić, Ivana	

Digitalna obrada signala u glazbi		Majstorović, Monika	
Neke primjene linearne algebre u prirodnim znanostima i tehnici		Bešlić, Marie-Claire	
Otkrivanje kolinearnosti karakterističnih točaka trokuta programom GeoGebra		Kladić, Ivana	
Pametni ugovori		Seničić, Luka	
Korištenje regresijskih metoda u kreditnom skoringu		Rajčić, Jana	
Pretraživanje, usporedba i klasifikacija		Kokor, Ana	
Verifikacija potpisa		Buterin, Ante	
Linearna regresija u aktuarstvu		Škiljan, Paula	
Analiza mjere pogreške predviđanja rizika modelom binomne logističke regresije		Ruščić, Toni	
Odrednice proračunske transparentnosti hrvatskih općina		Jokić, Marko	
Permutacijski i randomizacijski testovi		Jurčević, Stipe	
Censored Lévy and related processes		Wagner, Vanja	