

<https://repozitorij.pmf.unizg.hr/user/profile/mbz/248575>

Vrijeme izvoza: 29.03.2025. 11:53:21

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 112

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Dinamička modalna dekompozicija u analizi video zapisa		Karlić, Luka	
Hawkesovi procesi		Pich-Aguilera, Luis	
Steinova metoda i normalna aproksimacija		Ivanović, Krunoslav	
Segmentacija slika na točke, linije i rubove		Zaninović, Jelena	
Statistička analiza utjecaja primjene tehnologije na učenje geometrije u osnovnoj školi		Franković, Zrinko	
Youngova rešetka		Kustura, Filip	
Klasifikacija slika tenzorskim metodama		Jandrijević, Luka	
Računanje elementarnih funkcija u računalu		Bilogrević, Vlado	
Uporaba blockchain tehnologije u svrhu provjerljivosti podataka		Imrović, Mirna	
Algebarske konstrukcije pravilnih mnogokuta		Bogdanović, Sara	
Učenje i interaktivna analiza neuronske mreže		Fabek, Matija	
Analiza proteinskih poravnanja		Belcar, Eva	
Globalni iluminacijski modeli bazirani na praćenju zrake		Martinjak, Mateo	
Proteinski motivi i klasifikacija u proteinske familije		Horvat, Dolores	
Izražajna snaga jezika SQL		Bogdanić, Antonela	
Priprema jezičnih resursa potrebnih za adaptaciju udžbenika za slijepe osobe		Štefek, Hrvoje	
Bayesovsko zaključivanje za proporciju binomne razdiobe		Perić, Josipa	
Fluktuacija jednostavne simetrične slučajne šetnje		Radoš, Borna	
Metode za pretraživanje weba		Đurić, Antonio	

Savršena sigurnost u kriptografiji		Majin, Ena	
Pollardove metode za faktorizaciju		Gaćina, Martina	
Razvoj mrežnih aplikacija pomoću okvira Ember.js		Mikulčić, Dominik	
Promjena razlučivosti slike uz pomoć histopolacijskog splajna		Jambrek, Roberta	
Bayesovsko zaključivanje za očekivanje normalne distribucije		Dunković, Dora	
Serverska strana web-aplikacija i JavaScript		Novak, Lorena	
Integracija metodom Monte Carlo		Debak, Matea	
Alati za snimanje predavanja		Levanić, Vitomir	
Aproksimacija i interpolacija		Kranjec, Anamarija	
Globalno konvergentne modifikacije Newtonove metode		Kuhar, Lara	
Numeričke metode za rješavanje običnih diferencijalnih jednadžbi		Grbeš, Ana	
Jacobijev simbol		Boljfetić, Magdalena	
Kriptografija u nastavi matematike		Bogović, Josipa	
Od nule do beskonačnosti		Drk, Veronika	
Hestonov model stohastičke volatilnosti		Begić, Marija	
Meta-heuristički algoritmi za otkrivanje zlonamjernog softvera		Stanišić, Matea	
Entropijska rješenja kvazilinearnih jednadžbi prvog reda		Lončar, Ivana	
Plohe drugog reda i primjene		Vukić, Barbara	
Električni oscilatori		Ramulić, Dennis	
Grupe ornamentata i njihova primjena u nastavi geometrije		Dolčić, Martina	
Kolotur promjenjivog momenta inercije		Rašperger, Mihael	
Suvremena nastava fizike: miskonceptije u savladavanju sila		Vulama, Monika	
Difuzijska preslikavanja s primjenom		Ramljak, Tatjana	
Mrežno kodiranje		Nikoletić, Karlo	
Izrada progresivnih web aplikacija		Jezernik, Anastasija	

Strukturna i električna svojstva željeznih fosfatnih stakala		Žuvela, Nedjeljko	
Tenzorske dekompozicije za prepoznavanje radnje		Tonček, Maja	
Suvremena nastava fizike: učeničke miskoncepcije o temperaturi i toplini		Bacinger, Kristina	
Aktivni potprostori - algoritmi i primjene		Šutalo, Dominik	
Metoda potpornih vektora s primjenama u ekstrakciji informacije		Jovanović, Ivan	
Verifikacija potpisa		Buterin, Ante	
Usporedba metoda za promjenu razlučivosti slike		Grzunov, Lovre	
Semantičko indeksiranje dokumenata i iterativno pretraživanje		Zejnuni, Rajan	
Vizualizacija matematičkih tema koristeći react i D3		Đurić, Željko	
Algoritmi optimizacije kolonijom mrava		Hršak, Iva	
Algoritmi za particioniranje grafova		Iveković, Ana	
Točnost i numerička stabilnost direktnih metoda za rješavanje sustava linearnih jednadžbi		Šenjuga, Diana	
Matematička analiza socijalnih mreža		Horina, Tomislav	
Prikazi presjeka tijela pomoću aksonometrije		Radić, Rosanda	
Prikazi prodora obliha ploha uz pomoć računalne grafike		Kovačić, Dajana	
Bežično umrežavanje računala u rijetko naseljenim područjima		Magić, Stipe	
Krivulje konstantne širine		Miklenić, Mateja	
Elementarni aspekti diferencijabilnosti		Protulipac, Alena	
Skupovi kao temeljni matematički koncept		Vidović, Katarina	
Geometrijske v_k konfiguracije		Barić, Valentina	
Podrazumijevana volatilitnost		Horvatić, Blanka	
Računanje vrijednosti opcija pomoću metode konačnih elemenata		Maceković, Kristina	
Izokrono njihalo		Pinek, Adam	
Primjena neuronskih mreža u obradi slika		Levanić, Tomislav	
Primjena statističkih metoda u optimizaciji cijena u maloprodaji		Grmoja, Zorica	

Poissonov proces i Meckeova formula		Čutura, Andrija	
Stabilne razdiobe i primjene		Horvat, Magdalena	
Stacionarni gaussovski procesi		Kolarić, Danijela	
Parcijalno rekurzivni funkcionali		Pavlović, Andrej	
Problem čuvara umjetničke galerije		Pavičić, Goran	
Razumijevanje grafičkog prikaza linearne funkcije u interdisciplinarnom kontekstu		Horvatić, Nela	
Poopćeni problem dodjeljivanja		Ćustić, Porin	
Teorija mjerenja s primjenama		Benčić, Matija	
Pokusi iz optike u interaktivnoj nastavi fizike		Lončar, Marija	
Trodimenzionalna fraktalna analiza pojava u kršu		Mikuš, Andreja	
Algoritmi ``Podijeli pa vladaj''		Penzer, Petra	
Sigurnost web aplikacija		Gosarić, Goran	
MCMC metoda i primjene		Bartoš, Elio	
Neke primjene običnih diferencijalnih jednažbi		Vučić, Krešimir	
Razvoj višeplatformskih aplikacija - Apache Cordova		Horvat, Anamarija	
Simulacija rijetkih događaja		Vazdar, Vedrana	
Osnovni algoritmi rasterske grafike za prikazivanje 2D primitiva		Ciganj, Andrej	
Stacionarnost GARCH procesa i primjene		Stojanović, Daniel	
Asimptotska razdioba statistika baziranih na rangovima		Jurilj, Ena	
Cjelobrojno programiranje		Čulina, Tina	
Optimizacija svojstvenih vrijednosti Laplaceovog operatora		Bolfek, Kristina	
Disperzija i potpuna omeđenost		Bilić, Tamara	
Integralne jednažbe i primjene		Frančešević, Helena	
Izračunljivi metrički prostori		Kuruc, Anita	
Izračunljivi topološki prostori		Lijović, Marija	

Neke praktične primjene verižnih razlomaka		Mohar, Antonija	
Poliedri		Bradaš, Marijana	
B-splajn i interpolacija		Šučur, Marija	
Neke primjene linearne algebre		Kosturin, Igor	
Nove metode za računanje spektralne dekompozicije simetrične matrice reda 3 i 4		Kranjčević, Marija	
Postojanje meromorfnih funkcija na Riemannovim ploham		Milivojević, Aleksandar	
Osvjetljavanja i sjenčanje u računalnoj grafici		Bonin, Vesna	
Programski jezici za specifičnu domenu		Kaštelanac, Karlo	
Bihevioristička teorija financija		Božović, Doris	
Razvoj aplikacija pomoću webservisa		Arzon, Lana	
Upotreba logističke regresije kod osiguranja vozila		Soldo, Marinela	
Model teorije igara zapromociju, određivanje cijena i upravljanje zalihama u lancu opskrbe		Krstić, Jakov	
Modeliranje odnosa globalnog lanca opskrbe i društveno odgovornog ponašanja poduzeća		Krčmar, Simona	
k-sredine i primjene		Babić, Ivana	
B-splajn i interpolacija		Šučur, Marija	
Balansiranje linearnih dinamičkih sistema i redukcija dimenzije		Blažević, Đurđica	
Skladištenje podataka i poslovna inteligencija u telekomunikacijskoj industriji		Milardović, Jelena	
Bezmrežna numerička metoda za analizu ploča		Hoster, Josip	