

<https://repozitorij.pmf.unizg.hr/user/profile/mbz/160961>

Vrijeme izvoza: 29.03.2025. 02:43:59

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 88

Broj izvezenih zapisa: 88

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Algorithms and convergence of the Jacobi-type methods		Perković, Ana	
Heterogeno programiranje u jeziku C++		Crnković, Matej	
Razvoj i testiranje klijentskih web-aplikacija u C#-u		Šimić, Josipa	
Vaadin, okruženje za razvoj web aplikacija u Javi		Perković, Žana	
Dinamička modalna dekompozicija u analizi video zapisa		Karlić, Luka	
Segmentacija i klasifikacija pomoću difuzijskih preslikavanja		Olić, Hrvoje	
Klasifikacija slika tenzorskim metodama		Jandrijević, Luka	
Spektralni rezovi u usmjerenim grafovima		Slapničar, Andrej	
Moderne metode asimilacije podataka - numeričke implementacije i primjene		Bilušković, Juraj	
Tenzorske dekompozicije u prepoznavanju akcije		Šantek, Matija	
Algebarske konstrukcije pravilnih mnogokuta		Bogdanović, Sara	
Učenje i interaktivna analiza neuronske mreže		Fabek, Matija	
Diskretna metoda najmanjih kvadrata		Kovačević, Korina	
Računanje mjera centralnosti u velikim mrežama		Fabulić, Bruno	
Algoritmi u teoriji grafova		Buljubašić, Nena	
Stohastička optimizacija u obradi slike		Benković, Marko Domagoj	
Accelerating Numerical Simulation of Multiple Scattering for Radiation Transport		Požgaj, Stjepan	
Coordinate system transformations - calibration with examples		Leverić, Ivan	
Programiranje grafičkog sučelja u QML jeziku		Škrabo, Petra	

Smithov teorem i ADE-klasifikacija		Gudelj, Matej	
Asimilacija podataka s primjenama		Gašparić, Iskra	
Optimalno punjenje kontejnera pomoću evolucijskih algoritama		Dujmović, Nikolina	
Otkrivanje zajednica u grafu		Naglić, Luka	
Model order reduction with applications		Bošnjak, Domagoj	
Modeliranje širenja epidemija SIR modelom		Marijan, Branimir	
Matrix and tensor methods for dictionary learning for sparse representations		Špigel, Fran	
Spektralne metode za računanje meta-stabilnih stanja Markovljevih lanaca		Blažeka, Ivana	
Elementarni aspekti diferencijalne topologije		Brandić Lipinski, Matko	
Jednostavna linearna regresija i polinomijalna regresija - geometrijski pristup		Stošić, Nikolina	
Spiralna sličnost		Jurić, Dijana	
Dinamička modalna dekompozicija u empirijskoj identifikaciji nelinearnih dinamičkih sustava		Boras, Ivana	
Hartee-Fock-Bogoliubov Eigenvalue Problem with Applications in Computational Physics		Bjelčić, Antonio	
Izborni sustavi i proporcionalnost		Alagić, Ana	
Metoda potpornih vektora s primjenama u bankarstvu		Hajdina, Marta	
Analysis of algorithms for sparse signal representation		Stipić, Dorian	
Difuzijska preslikavanja s primjenom		Ramljak, Tatjana	
Koopmanov operator i numerička spektralna analiza dinamičkih sustava		Vazdar, Vlatka	
Tenzorske dekompozicije za prepoznavanje radnje		Tonček, Maja	
Rijetka reprezentacija u dubokom strojnom učenju		Šebalj, Dolores	
Starogrčka geometrijska algebra		Smrk, Ines	
Aktivni potprostori - algoritmi i primjene		Šutalo, Dominik	
Metoda potpornih vektora s primjenama u ekstrakciji informacije		Jovanović, Ivan	
Web aplikacija za vizualizaciju hijerarhijskih podataka		Bošnjak, Mario	
Verifikacija potpisa		Buterin, Ante	

Dinamička modalna dekompozicija u analizi financijskih transakcija i algoritamskom trgovanju		Kulušić, Ivan	
Simpozij studenata doktorskih studija PMF-a : knjiga sažetaka			
Robust numerical methods for nonlinear eigenvalue problems		Šain Glibić, Ivana	
Određivanje slijednosti teksta metodama dubokog učenja		Ždravac, Dinko	
Primjeri egzaktnih rješenja Navier-Stokesovih jednažbi		Rešec, Lana	
Svojstva Nashove ravnoteže policajca i kriminalca iz perspektive poticaja i efikasnosti sankcija na kriminal		Prtenjača, Joso	
Binomni model kamatnih stopa		Labaš, Petra	
Evesov teorem o projektivnim invarijantama		Garić, Ivana	
Redukcija dimenzije parametarski ovisnih nelinearnih sustava		Manojlović, Iva	
Redukcijski modeli dinamike fluida s primjenama		Kozić, Kristina	
Tenzorske metode u prepoznavanju lica		Poštić, Suraja	
Baselski problem		Tisanić, Valentina	
Dinamička modalna dekompozicija u realnom vremenu		Poletar, Matej	
Prošireni modeli teorije skupova		Adlešić, Tin	
Torzijske grupe eliptičkih krivulja		Vukorepa, Borna	
Klasteriranje k-sredinama		Apolonio, Petar	
OpenCV		Držaić, Jelena	
Simpozij studenata doktorskih studija PMF-a : knjiga sažetaka			
POD i DMD dekompozicije u analizi i redukciji nelinearnih dinamičkih sustava		Kapetanović, Marta	
Spektralni normalizirani rezovi u težinskim grafovima		Palajsa, Franjo	
Utjecaj neizvjesnosti i dinamike na rezultate Monti-Kleinovog modela o ovisnosti tržišta kredita i depozita		Kerner, Mislav	
Algoritmi za generiranje prostih brojeva manjih od N		Peček, Karlo	
Kriptoanaliza RSA kriptosustava i njegovih inačica		Alilović, Martina	
Mjere asimetrije podataka		Šimić, Mihaela	
Trokuti, klinovi i klasteriranje u usmjerenim grafovima		Markežić, Marko	

Bayesovske igre		Keranović, Vanessa	
Izrada web-aplikacija na platformi ASP.NET		Žinić, Ana Maria	
LQR i LQG kontrola - teorija i primjene		Banušić, Gregor Boris	
Krivulje nastale razmotavanjem valjaka i stožaca		Sklepić, Barbara	
Numeričke simulacije Navier-Stokes-Fourierovog sustava		Rudan, Petar	
Odrednice proračunske transparentnosti svih hrvatskih gradova		Šimac, Magdalena	
Identifikacija dinamičkih sustava metodom najmanjih kvadrata		Komar, Kristina	
Spektralno klasteriranje		Pelin, Helena	
Kvadratični problem svojstvenih vrijednosti		Avakumović, Maša	
POD dekompozicija i diskretna empirijska interpolacija (DEIM) s primjenama		Bašić-Šiško, Angela	
Abel-Ruffinijev teorem		Pavković, Josipa	
Izrada strategija trgovanja električnom energijom u Njemačkoj korištenjem metode potpornih vektora		Balaško, Lea	
Difuzijski modeli u turizmu		Lustek, Matea	
Vektorski produkt na (\mathbb{R}^n)		Pavlek, Matea	
Aproksimacija linearnih dinamičkih sistema u prostoru $\mathcal{H}_2^{p \times m}(\mathbb{C}_+)$		Mlinarić, Petar	
k-sredine i primjene		Babić, Ivana	
Arnoldijev algoritam za nelinearne probleme svojstvenih vrijednosti		Šain, Ivana	
Balansiranje linearnih dinamičkih sistema i redukcija dimenzije		Blažević, Đurđica	
LQR kontrola linearnih dinamičkih sistema		Kešinović, Katarina	