

Vrijeme izvoza: 12.05.2024. 15:32:28

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 86

Broj izvezenih zapisa: 86

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Stohastičke aproksimacije malog ranga i primjene na parametarski ovisne probleme -RandLRAP		Grubišić, Luka	
Kvantifikacija stabilnosti lokalizacije objekta pravokutnim okvirom u problemu detekcije objekta		Torbarina, Roko	
Učenje s potporom u optimalnom oblikovanju struktura		Stojanović, Mislav	
Sinteza funkcije nagrade iz opisa u prirodnom jeziku transformerom		Corazza, Jan	
Randomizirana metoda optimizacije ADAM		Marić, Igor	
Rekurzija u nastavi informatike		Wrigley-Pimley-McKerr, Karmela	
Stohastička optimizacija u obradi slike		Benković, Marko Domagoj	
Numerička metoda za problem elastičnog štapa uz prepreku		Sočo, Petra	
Mogućnosti prepoznavanja govora korištenjem biblioteke SpeechRecognition		Tolja, Margarita	
Pollardove metode za faktorizaciju		Gaćina, Martina	
Arhitekture dubokih neuronskih mreža u problemu obrade prirodnog jezika		Štefanić, Tin	
Motivacijske aktivnosti u nastavi matematike		Gregorinčić, Valentina	
Johnsonova shema		Šupe, Katarina	
Parcijalne geometrije		Cvijin, Vedrana	
Primjene teorije grafova		Prkačin, Barbara	
Strukturalna optimizacija metodom nivo skupa		Lalić, Goran	
Youngovi dijagrami i reprezentacije simetrične grupe		Fran, Luka	
Metode adaptivnog generiranja mreže zadane CAD modelom		Gradečak, Davorin	
Obrada prirodnog jezika - chatbot programi		Kokan, Roko	

Regularization of ill-posed inverse problem in ultrasound tomography	Carević, Anita	
Nenegativne matrične faktorizacije	Jerončić, Dajana	
Primjena metoda strojnog učenja u otkrivanju finansijskih prevara	Knezić, Ivan	
Pametni ugovori pomoću blockchain tehnologije	Maček, Filip	
Rudarenje podataka o znanstvenoj suradnji iz baze google scholar	Murljačić, Elena	
Izborni sustavi i proporcionalnost	Alagić, Ana	
Određivanje smetnji na slici metodama strojnog učenja	Jambriško, Petra	
Perron-Frobeniusov teorem	Puček, Maja	
Tok mikropolarnog fluida	Vuleta, Antonia	
Approximation of quadratic eigenvalue problem and application to damping optimization	Ugrica, Matea	
Metode strojnog učenja u predviđanju najniže svojstvene vrijednosti Laplaceovog operatora	Penzar, Davor	
Određivanje pomorskih plovidbenih koridora zasnovano na statističkom učenju na zapisima automatskog sustava za identifikaciju plovila	Gamulin, Mihaela	
Modeliranje odnosa poslovanja profitnih poduzeća i neprofitnih organizacija na tržištu društvenih dobara	Jurinčić, Tea	
Primjena Niellove funkcije u modelu troposferskog kašnjenja satelitskog signala za određivanje položaja	Gavranić, Valentina	
Kompjutorski vid u analizi medicinskih slika	Štirjan, Sara	
Model procjene položaja satelita zasnovan na satelitskim efemeridama satelitskog sustava za određivanje položaja	Perković, Goran	
Problem teselacije NURBS ploha	Mlinarić, Ana	
Probabilistički (vjerojatnosni) model posjeta kategorijama prostornih objekata u polazišno-odredišnoj matrici	Martinjak, Petra	
Računanje rezonantnih modova u sustavu BEM++	Dominković, Marko	
Robust numerical methods for nonlinear eigenvalue problems	Šain Glibić, Ivana	
Sustav za davanje kontekstualiziranih preporuka na temelju rudarenja teksta	Kamenjaš, Lena	
Konstrukcija grafičkog sučelja u biblioteci Qt5	Ibriks, Edi	

Metode Bayesovih neuronskih mreža u kompjuterskom vidu	Kanižaj, Karla
O nekim Eulerovim doprinosima u teoriji brojeva	Cafuk, Jelena
Objektno orijentirani pristup metodi konačnih elemenata	Laković, Ivan
Trigonometrija u GeoGebri i njena primjena u nastavi matematike	Marasović, Maja
Droz-Farnyjev teorem	Huić, Ines
Objektno orijentirane biblioteke za realizaciju metode konačnih elemenata s primjenom u brodogradnji	Zečević, Tadej-Ivan
Sustavi otvorenog koda za igranje šaha	Kovač, Hrvoje
Koblitzove eliptičke krivulje	Sabljić, Marija
Primjena genetskih algoritama u generiranju računalnog koda	Horvat, Luka
Semi-supervised neural part-of-speech tagging	Britvić, Tihana
Spektralni normalizirani rezovi u težinskim grafovima	Palajska, Franjo
Sustavi za davanje preporuka	Damijanić, Zlatko
Recompression of Hadamard products of tensors in Tucker format	Periša, Lana
Algoritmi za traženje maksimalnog toka minimalne cijene u mreži	Bujanović, Tomislav
Analiza postupka procjene položaja temeljem zadanih pseudoudaljenosti u programski određenom prijamniku za satelitsku navigaciju	Filić, Mia
Java ekosustav	Lučan, Martina
Algoritmi poravnavanja vremenskih nizova	Jukić-Bračulj, Mirjana
Generiranje pseudoslučajnih brojeva i testovi slučajnosti	Skočić, Mario
Sustav za simboličko računanje u Haskellu	Čanadi, Vitomir
Blockchain	Hozjan, Domina
Raspoznavanje uzorka dubokim učenjem	Koljevina, Atina
Numeričko rješavanje problema sedlaste točke	Telišman, Mihovil
Određivanje vrijednosti egzotičnih opcija	Kajfeš, Nika
Zaraza u finansijskim mrežama	Zbiljski, Tena

Konvergencija cikličke Jacobijeve metode za hermitsku matricu reda 4		Valentić, Grgur	
Spektralno klasteriranje		Pelin, Helena	
Numeričko rješavanje problema grede		Mišak, Matija	
Računanje i analiza matrične funkcije drugi korijen		Stopić, Paula	
Varijacijske nejednakosti		Pjanić, Matea	
Računanje unutarnjih svojstvenih vrijednosti i svojstvenih vektora definitnih matričnih parova		Miloloža Pandur, Marija	
NoSQL tehnologije i primjene		Tomić, Nela	
Oblikovanje vođeno domenom		Kosanović, Alen	
Algoritmi za prepoznavanje pokreta i primjena na automatsko praćenje objekata		Kunštek, Alan	
Catalanovi brojevi		Babić, Jelena	
Statističke metode u planiranju farmaceutskih ispitivanja		Radnić, Marija	
Paralelno računanje totalno asinkronih iterativnih algoritama		Grbić, Ante	
Tenzorske reprezentacije hipergraфа i primjene u analizi društvenih mreža		Mihaljević, Mate	
Računanje u oblaku korištenjem pythona		Dragunić, Marko	
Analiza varijance ponovljenih mjerjenja		Pažin, Ivan	
Primjena MapReduce algoritma na analizu nizova tekstualnih podataka		Volarić, Karolina	
Teorija propasti i de Vylderova aproksimacija		Mešić, Anamarija	
Višestruko uspoređivanje		Hasić, Almeida	
Analiza pouzdanosti u konceptualnom projektiranju konstrukcije broda		Pirić, Karlo	
Red predavanja 2010/2011.			
Red predavanja 2009./2010.			