

Time of export: 28.03.2024. 18:01:44

Repository: zir.nsk.hr

Number of records on this URL: 42

Records exported: 42

Title	URL	Authors	Host item title
Usporedba direktnih i iterativnih metoda za rješavanje sustava linearnih jednadžbi		Bogović, Marko	
Kalkulator klasične logike sudova		Martinović, Petar	
Kongruencije u informatici		Galkina, Kristina	
Sigurnosno očvršćivanje GNU/Linux poslužitelja		Matić, Antonio	
Šetnje i ciklusi u grafu		Toth, Aneta	
Distribucija softvera na Debian GNU/Linux platformi		Benutić, Ivan	
Odabrane teme računalne 2D geometrije		Sabolić, Fran	
Sintaktička analiza u Pythonu		Nikola, Radošić	
O paradoksima društvenih izbora s preferencijalnim glasanjem		Pintar, Sabina	
Primjena metoda prognoziranja na podacima studija slučaja		Vinko, Prodan	
Primjena tehnologije raspodijeljenih glavnih knjiga u digitalnom novcu središnjih banaka		Belušić, Bojan	
Diofantske jednadžbe i problem aproksimacije iracionalnih brojeva racionalnim		Đurđek, Dora	
Funkcije društvenog izbora s preferencijalnim glasanjem		Zovko, Marko	
Implementacija Huffmanovog kodiranja u Pythonu		Đurasek, Matej	
Pregled python alata za testiranje s primjerima		Pera, Fabio	
Implementacija blockchain sustava u Pythonu		Šimunjak, Ivana	
Izrada vlastite Linux distribucije		Šikač, Benjamin Filip	
Aritmetika pomicnog zareza		De Martini, Antonio	
Usporedba algoritama klasifikacije u primjeni na medicinskim podacima		Benkus, Maja	

Numerički algoritmi za računanje svojstvenih vrijednosti	Kokotec-Lovrek, Alen	
Analiza podataka u Pandas paketu: pregled mogućnosti i primjeri	Garić, Luka	
Prepoznavanje lica primjenom SVD dekompozicije	Šokec, Tajana	
Rubikova kocka	Vodopivec, Filip	
Distribucija Python aplikacija	Filip, Novački	
Pregled Python alata za izradu Qt grafičkih aplikacija	Gotovac, Luka	
Implementacija relacijske algebre u Pythonu	Pintar, Sabina	
Skrivanje podataka pomoću metoda steganografije	Monika, Jakopanec	
QR dekompozicija matrice	Hokman, Barbara	
Iterativne metode za rješavanje linearnih sustava	Lukač, Matteo	
Strojno učenje u paketu scikit-learn	Nikola, Radošić	
Proširenja Jupyter notebook razvojne okoline	Goran, Alković	
Aproksimacija i interpolacija funkcije	Mesec, Bruno	
Testiranje i dokazivanje prostosti i primjene rezultata u kriptografiji	Kokotec-Lovrek, Alen	
Algoritam za izradu semantičkih tablica i minimizaciju formula propozicijske logike	Dojder, Mario	
Uvod u teoriju automata i formalnih jezika	Mislav, Jurić	
Pregled PYTHON alata za sintaktičku analizu	Tenšić, Monika	
Vizualizacija osnovnih algoritama teorije grafova	Babić, Filip	
Bayesove mreže	Ivančić, Marino	
Flask: alat za izradu web aplikacija u Pythonu	Orejaš, Hrvoje	
Problem autentikacije u kriptografiji	Baksa, Jura	
OpenBSD sustav	Vuk, Benyamin	
Problem diskretnog logaritma u kriptografiji	Obad, Tajana	