

<https://repozitorij.fer.unizg.hr/user/profile/mbz/164423>

Vrijeme izvoza: 24.04.2025. 00:32:36

Repozitorij: repozitorij.fer.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 41

Broj izvezenih zapisa: 41

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Optimization of CART Models Using Metaheuristics for Predicting Peach Firmness		Ivanovski, Tomislav; Gulić, Marko; Matetić, Maja	
Izrada aplikacije Produjekt za naručivanje pića online		Dašić, Jelena	
Izrada full stack aplikacije Studomat za prijavu ispita		Maruna, Marko	
Vizualizacija zdravstvenih podataka: mogućnosti i izazovi		Bačić, Ana	
Digitalna rješenja u doba pandemije: mogućnosti i važnost web aplikacija		Brkljača, Katarina	
Gomila i prioritetni redovi		Cindrić, Luka	
Model sustava za mobilno učenje temeljeno na dubinskoj analizi tokova podataka		Jurić, Petar	
Pokazivači u programskom jeziku C++		Ljubičić, Leon	
Poticanje algoritamskog razmišljanja kod učenika u osnovnoj školi		Ursić Budim, Sara	
Predviđanje vremenskog toka turista temeljeno na neuronskoj mreži s povratnom vezom		Gojić, Maja	
Audiovizualno prevođenje u nastavi jezika		Mesić, Karolina	
Evaluacija strojnih prijevoda s njemačkoga na hrvatski jezik		Tonković, Kristina	
Odabrani algoritmi kriptografije		Savanović, Ivan	
Prepoznavanje lica uz pomoć Android aplikacije		Cvjetković, Robert	
Aplikacija za dubinsku analizu podataka za primjenu u ograničenoj domeni		Tadin, Hrvoje	
Automatska detekcija plivačkih tehnika i analiza plivačkih stilova		Šimac, Ivan	
Identifikacija osoba pomoću biometrijskih značajki		Prskalo, Marko	
Računalno potpomognuto prevođenje materijala za učenje programiranja		Manojlović, Maja	

Rješavanje problema optimizacije dinamičkim programiranjem		Medvedić, Katarina	
Razvoj Windows aplikacije za iznajmljivače		Košmrl, Simon	
PageRank i pregled strategija za optimizaciju web stranica		Gašparović, Leo	
Razvoj aplikacije za odabir i narudžbu fotografija		Zupičić, Davor	
Regularni izrazi u C++-u		Ribarić, Marijan	
Razvoj grafičke aplikacije za analizu pogrešaka u prevođenju		Majcunić, Suzana	
Oblikovanje vizualnog identiteta i pozicioniranje na društvenim mrežama		Đorđević, Ivana	
Implementacija odabranih algoritama strojnog učenja u iOS aplikaciji		Vračar, Moreno	
Linearna regresija u analizi podataka s područja edukacije		Perušić, Dino	
Izrada Android Geofence aplikacije		Polić, Mate	
Primjena postupaka analize tijekovnih podataka kao podrška upravljanju procesima		Težak, Krešimir	
SIMULACIJA POSLOVNE IGRE		Ostović, Josipa	
NAPREDNI ALGORITMI TIPA "PODIJELI PA VLADAJ"		Radičanin, Ana	
SELEKCIJA LINEARNOG MODELA I REGULARIZACIJA		Glavaš, Marko	
PRIMJENA HAŠIRANJA U ALGORITMIMA ZA OBRADU TOKOVA PODATAKA		Muškardin, Edi	
PRIMJENA LOGISTIČKE REGRESIJE U ZNANOSTI O PODACIMA		Čanić, Josip	
PREGLED KARAKTERISTIKA NAJNOVIJIH STANDARDA JEZIKA C++: C++11 I C++14		Gluščić, Goran	
ADWORDS KAMPANJE I KAMPANJE NA DRUŠTVENIM MREŽAMA		Pleša, Iva	
GOOGLE ANALYTICS I SAVLADAVANJE FAKTORA USPJEHA NA GOOGLE		Vodopija, Neven	
ZNANOST O PODACIMA: ANACONDA - PLATFORMA ZA ANALIZU PODATAKA U PYTHONU		Kos, Igor	
CMAKE		Faust, Kristijan	
USPOREDBA POSTUPAKA PRETRAŽIVANJA I SORTIRANJA NA STABLIMA U PYTHONU I C++-U		Lakošeljac, Andrea	
Kvalitativno modeliranje i zaključivanje o ponašanju objekata u sustavu dinamičkog vida		Matetić, Maja	