

<https://repozitorij.fer.unizg.hr/user/profile/mbz/4276>

Vrijeme izvoza: 29.03.2025. 04:20:40

Repozitorij: repozitorij.fer.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 57

Broj izvezenih zapisa: 57

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Autonomna navigacija mobilnih robota zasnovana na ultrazvučnim sensorima udaljenosti		Ivanjko, Edouard	
Granularno predstavljanje znanja zasnovano na aspektnom pristupu.		Dragun, Nenad	
Kratkoročna prognoza potrošnje električne energije		Ćosić, Mirela	
Određivanje statusa korisnika mobilnih uređaja		Primorac, Mia	
Analiza sentimenta u tvitovima na hrvatskome jeziku		Krajcar, Luka	
Formalna verifikacija sustava kao mrežna usluga		Juratovac, Miroslav	
Mobilni primjenski program za prihvata i prikaz podataka o potrošnji energenata		Mofardin, Toni	
Višeoznačna klasifikacija dokumenata u pojmovniku EuroVoc		Tutek, Martin	
Model za određivanje semantičke kompozicionalnosti višerječnih izraza hrvatskoga jezika		Almić, Petra	
Model za otkrivanje i razgraničavanje značenja višeznačnih riječi hrvatskoga jezika		Bekavac, Marko	
Optimizacija parametara ovisnosnog parsera za hrvatski jezik		Bevandić, Petra	
Primjena modela dubokog učenja na analizu sentimenta izraza hrvatskoga jezika		Biđin, Siniša	
Generiranje multimedijских pobuda temeljeno na ontološkom afektivnom i semantičkom označavanju		Horvat, Marko	
Estimator emocionalnih stanja u stvarnom vremenu zasnovan na dubinskoj analizi fizioloških signala		Kukolja, Davor	
Dubinska analiza biomedicinskih vremenskih nizova zasnovana na računalnom radnom okviru za izlučivanje značajki		Jović, Alan	
Identifikacija osoba i poslovnih subjekata u tekstualnim dokumentima temeljem leksičke analize i sustava bodovanja		Lončar, Goran	
Usklađivanje modela podataka informacijske potpore za vođenje i upravljanje sustavom prijenosa električne energije		Kekelj, Ana	
Modeliranje otvorene usluge sustava e-uprave lokalne samouprave s obzirom na performanse i podesivost		Kurtović, Ezudin	
Prilagodljivo dinamičko raspoređivanje skupnih poslova na grozdu računala		Grudenić, Igor	

Postupci simulacije i vizualizacije širenja vala u nehomogenim sredinama		Sikora, Marjan	
Programiranje prilagođeno potrošaču		Škvorc, Dejan	
Morfološka normalizacija tekstova na hrvatskome jeziku za dubinsku analizu i pretraživanje informacija		Šnajder, Jan	
Učenje Bayesovih mreža iz cenzuriranih podataka o preživljavanju		Štajduhar, Ivan	
Predstavljanje znanja zasnovano na integraciji ontologija i Bayesovih mreža		Prcela, Marin	
Razvrstavanje vremenskih nizova temeljeno na fragmentaciji kvalitativnog prostora		Jagnjić, Željko	
Sredstvima uvjetovana suradnja i natjecanje u sustavima zasnovanim na uslugama		Skuliber, Ivan	
Inteligentno upravljanje grozdom računala za filtriranje događaja u eksperimentima fizike elementarnih čestica		Marasović, Kristina	
Vrednovanje primjenjivosti normiranih modela predočavanja podataka u ugrađenim sustavima		Ježić, Damir	
Kompozicija usluga zasnovana na tabličnom programiranju		Skrobo, Daniel	
Metoda predviđanja vremena odziva SQL upita za upravljanje razinom usluga		Miličević, Mario	
Samooblikujuća arhitektura sustava zasnovanih na uslugama		Benc, Ivan	
Dubinska analiza teksta uporabom konceptnog indeksiranja		Dobša, Jasminka	
Korisnički jezik programskog modela zasnovanog na uslugama		Gavran, Ivan	
Otkrivanje i postavljanje usluga u sustavima zasnovanim na uslugama		Podravec, Matija	
Paralelni algoritmi izgradnje i manipulacije binarnim dijagramima odlučivanja		Grudenić, Igor	
Raspodijeljeno usporedno interpretiranje programa u arhitekturama zasnovanim na uslugama		Skrobo, Daniel	
Raspoređivanje zasnovano na prilagodljivim pravilima		Jakobović, Domagoj	
Model vrednovanja znanja u inteligentnim sustavima e-učenja		Žitko, Branko	
Formalna verifikacija komunikacijskih protokola u raspodijeljenim sustavima		Pek, Edgar	
Programski model zasnovan na uslugama		Milanović, Andro	
Dinamičko upravljanje opterećenjem u posredniku javnog informacijskog sustava		Radović, Robert	
Uravnoteženje opterećenja korisničkih usluga u javnom informacijskom sustavu		Stojšić, Goran	
Postupci analize podataka u izgradnji profila korisnika usluga		Ujević, Filip	
Postupci raspoređivanja u raznorodnim računalnim sustavima		Martinović, Goran	

Sinteza trajektorije autonomnog pokretnog objekta oponašanjem operatera	Kulić, Ranka	
Upravljanje uravnoteženjem opterećenja uporabom inteligentnih pokretnih agenata	Dešić, Saša	
Višekriterijsko usmjeravanje telekomunikacijskog prometa stohastičkim automatima u neizrazitim okolinama	Lukač, Krešimir	
Sustavi upravljanja zasnovani na kliznim režimima uz primjenu inteligentnih metoda	Barić, Miroslav	
Kvalitativno modeliranje i zaključivanje o ponašanju objekata u sustavu dinamičkog vida	Matetić, Maja	
Vrednovanje primjene evolucijskih algoritama pri ostvarenju optimalnog vođenja	Rolich, Tomislav	
Sustav za otkrivanje ukopanih mina	Antonić, Davor	
Postupci prikupljanja, analize i prikaza oceanografskih podataka	Dadić, Vlado	
Kvalitativno-kvantitativno modeliranje procesa metodom ekspanzije i kodiranja	Jagnjić, Željko	
Distribuirani sustavi upravljanja i inteligentni senzori na hidroelektranama	Horvat, Krunoslav	
Digitalna regulacija napona sinkronog generatora s tranzistorskim pretvaračem u uzbudnom krugu	Ferega, Davor	
Poboljšanje interakcije s informacijskom infrastrukturom korištenjem inteligentnih agenata	Motik, Boris	
Modeliranje dinamičkih sustava s pomoću stohastičkih konačnih automata	Logožar, Robert	