

Time of export: 31.05.2020. 22:24:30

Repository: repozitorij.fer.unizg.hr

Number of records on this URL: 58

Records exported: 58

Title	URL	Authors	Host item title
Modeliranje i zaključivanje o neizrazitim vremenskim intervalima pomoću Petrijevih mreža	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:421712	Maleš, Lada	
Zasnivanje prilagodljivih sučelja za interaktivne sustave učenja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:421778	Granić, Andrina	
Sustav za označavanje, tumačenje i pretraživanje slika utemeljen na znanju	http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=40978	Ivašić-Kos, Marina	
Dubinska analiza biomedicinskih vremenskih nizova zasnovana na računalnom radnom okviru za izlučivanje značajki	http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=38858	Jović, Alan	
Model prilagodljivoga stjecanja znanja učenika u sustavima e-učenja	http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=38848	Grubišić, Ani	
Računski zasnovano modeliranje dinamičkih sustava	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:037846	Logožar, Robert	
Sinkronizacija potrošačkih programa	http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=36981	Popović, Miroslav	
Raspoređivanje nastavnih aktivnosti evolucijskim računanjem	http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=36754	Čupić, Marko	
Prilagodljivo dinamičko raspoređivanje skupnih poslova na grozdu računala	http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=34353&query_desc=au%2Cwrdl%3A%20grudeni%C4%87	Grudenić, Igor	

Inteligentno upravljanje grozdom računala za filtriranje događaja u eksperimentima fizike elementarnih čestica	http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=33282	Marasović, Kristina	
Raspoznavanje i sinteza hrvatskoga govora kontekstno ovisnim skrivenim Markovljevim modelima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:347555	Martinčić-Ipšić, Sanda	
Pokretni objekti podržani događajima u raspodijeljenim računalnim sustavima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:053113	Stranjak, Armin	
Raspodijeljeni računalni sustavi povezani redovima poruka	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:263833	Krleža, Dalibor	
Nadziranje pristupa računalnim sustavima zasnovanim na uslugama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:884258	Popović, Miroslav	
Prilagodljivost bežične mreže osjetila temeljena na umjetnom imunološkom sustavu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:796402	Čavrak, Igor	
Paralelni algoritmi izgradnje i manipulacije binarnim dijagramima odlučivanja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:881136	Grudenić, Igor	
Prividna mreža računalnih sustava zasnovanih na uslugama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:846835	Škvorc, Dejan	
Raspoređivanje zasnovano na prilagodljivim pravilima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:435819	Jakobović, Domagoj	
Višedretveni ugrađeni sustavi zasnovani na monitorima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:567246	Jelenković, Leonardo	
Tehnike raspodijeljenog programiranja u sustavu sa sigurnosnom stijenom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:959526	Janeš, Ivan	
Održavanje konzistencije u raspodijeljenoj bazi podataka	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:210073	Pečur, Nataša	

Integracija generativnog programiranja i skriptnih jezika	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:211:539816	Radošević, Danijel	
Pretraživanje prostora estetskih procjena sklada veza i boja tkanina	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:058842	Rolich, Tomislav	
Simulacijsko modeliranje procesa toplog valjanja aluminijskih traka	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:402486	Tomašić, Ivan	
Programski model zasnovan na uslugama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:875514	Milanović, Andro	
Sustav obrazovanja na daljinu zasnovan na arhitekturi temeljenoj na uslugama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:887952	Groš, Stjepan	
Genetički algoritmi za probleme satnice	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:384518	Sigl, Branimir	
Modeliranje i razvoj sklopovskih sustava u UML i VHDL okruženju	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:560822	Matanović, Josip	
Ocjena uporabivosti interaktivnih glasovnih usluga u poslovnim primjenama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:103525	Kezić, Siniša	
Postupci raspoređivanja u raznorodnim računalnim sustavima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:448575	Martinović, Goran	
Poučavanje na daljinu zasnovano na raspodijeljenim semantičkim mrežama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:998376	Rosić, Marko	
Vizualizacija interaktivne simulacije skijaškog skoka	https://lib.fer.hr:8443/cgi-bin/koha/catalogue/detail.pl?biblionumber=29256	Marasović, Kristina	
Zajedničke usluge posredničkog sustava u globalnoj mreži Internet	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:903478	Štefanec, Mario	
Komunikacija i suradnja u mreži pokretnih agenata	http://lib.fer.hr:8080/cgi-bin/koha/catalogue/detail.pl?biblionumber=29096	Ježić, Gordan	
Raspodijeljene aplikacije javnog informacijskog sustava	http://lib.fer.hr:8080/cgi-bin/koha/catalogue/detail.pl?biblionumber=29119	Skuliber, Ivan	

Sprječavanje potpunog zastoja u sustavima s diskretnim događajima primjenom Petrijevih mreža	https://lib.fer.hr:8443/cgi-bin/koha/catalogue/detail.pl?biblionumber=29231	Kezić, Danko	
Kvalitativno modeliranje i zaključivanje o ponašanju objekata u sustavu dinamičkog vida	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:428253	Matetić, Maja	
Simbolično-komponentni pristup analizi stacionarnih stanja elektroenergetskog sustava	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:735905	Džafić, Izudin	
Upravljanje mrežnim resursima za usluge s promjenljivim zahtjevima na kvalitetu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:278043	Žagar, Drago	
Uparivanje točaka stereograma Marr-Poggiovom neuronskom mrežom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:830096	Bušić, Marko	
Ocjena učinkovitosti postupaka za rješavanje kinematike Stewartovih paralelnih mehanizama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:623077	Jakobović, Domagoj	
Vrednovanje primjene evolucijskih algoritama pri ostvarenju optimalnog vođenja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:540507	Rolich, Tomislav	
Raspodijeljeni sustavi temeljeni na namjenskim računalima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:506506	Kovačić, Damir	
Postupci prikupljanja, analize i prikaza oceanografskih podataka	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:657211	Dadić, Vlado	
Postupci učenja neuronskih mreža zasnovani na genetskim algoritmima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:041930	Crnčić-Samsa, Anamarija	
Prilagodljivi objektno usmjereni raspodijeljeni računalni sustavi	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:770299	Čavrak, Igor	
Objektni pristup rješavanju problema rasporeda sati genetičkim algoritmom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:791213	Glavač, Vjekoslav	

Poboljšavanje djelotvornosti paralelnih genetskih algoritama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:961925	Golub, Marin	
Analiza i vrednovanje Stewartovih paralelnih mehanizama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:566718	Jelenković, Leonardo	
Optimiranje razmještaja oznaka na zemljopisnim kartama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:141187	Gambin, Dejan	
Uporaba metoda umjetne inteligencije u planiranju razvoja elektroenergetskog sustava	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:336550	Tomašić-Škevin, Sonja	
Autonomni pokretni objekti u raspodijeljenim računalnim sustavima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:027387	Stranjak, Armin	
Zasnivanje sustava obrazovanja na daljinu unutar informacijske infrastrukture	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:897500	Rosić, Marko	
Uporaba projekcijske geometrije i aktivnog vida u tumačenju scena	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:291475	Šegvić, Siniša	
Primjena višeparadigmatičnih jezika u modeliranju računalnog sklopovlja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:683671	Basch, Danko	
Radno okruženje za vrednovanje algoritama raspoređivanja u sustavima stvarnog vremena	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:853088	Martinović, Goran	
Modeliranje dinamičkih sustava s pomoću stohastičkih konačnih automata	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:491463	Logožar, Robert	
Optimiranje autonomnog fotonaponskog sustava	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:663422	Zoraja, Ivan	