

<https://dr.nsk.hr/user/profile/mbz/4276>

Vrijeme izvoza: 27.09.2020. 16:28:56

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 43

Broj izvezenih zapisa: 43

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Autonomna navigacija mobilnih robota zasnovana na ultrazvučnim senzorima udaljenosti	http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=33332	Ivanjko, Edouard	
Granularno predstavljanje znanja zasnovano na aspektnom pristupu.	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:002781	Dragun, Nenad	
Generiranje multimedijских pobuda temeljeno na ontološkom afektivnom i semantičkom označavanju	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:470381	Horvat, Marko	
Estimator emocionalnih stanja u stvarnom vremenu zasnovan na dubinskoj analizi fizioloških signala	http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=40522	Kukolja, Davor	
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	
Identifikacija osoba i poslovnih subjekata u tekstualnim dokumentima temeljem leksičke analize i sustava bodovanja	http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=37171	Lončar, Goran	
Usklađivanje modela podataka informacijske potpore za vođenje i upravljanje sustavom prijenosa električne energije	http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=37194	Kekelj, Ana	

Modeliranje otvorene usluge sustava e-uprave lokalne samouprave s obzirom na performanse i podesivost	http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=34376	Kurtović, Ezudin	
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	
Postupci simulacije i vizualizacije širenja vala u nehomogenim sredinama	http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=34323	Sikora, Marjan	
Razvrstavanje vremenskih nizova temeljeno na fragmentaciji kvalitativnog prostora	http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=33342	Jagnjić, Željko	
Sredstvima uvjetovana suradnja i natjecanje u sustavima zasnovanim na uslugama	http://lib.fer.hr/cgi-bin/koha/opac-detail.pl?biblionumber=33285	Skuliber, Ivan	
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	
Vrednovanje primjenjivosti normiranih modela predočavanja podataka u ugrađenim sustavima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:384777	Ježić, Damir	
Kompozicija usluga zasnovana na tabličnom programiranju	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:432323	Skrobo, Daniel	
Metoda predviđanja vremena odziva SQL upita za upravljanje razinom usluga	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:815302	Miličević, Mario	
Samooblikujuća arhitektura sustava zasnovanih na uslugama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:236123	Benc, Ivan	
Dubinska analiza teksta uporabom konceptnog indeksiranja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:405766	Dobša, Jasminka	

Korisnički jezik programskog modela zasnovanog na uslugama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:942669	Gavran, Ivan	
Otkrivanje i postavljanje usluga u sustavima zasnovanim na uslugama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:876508	Podravec, Matija	
Paralelni algoritmi izgradnje i manipulacije binarnim dijagramima odlučivanja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:881136	Grudenić, Igor	
Raspodijeljeno usporedno interpretiranje programa u arhitekturama zasnovanim na uslugama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:797621	Skrobo, Daniel	
Raspoređivanje zasnovano na prilagodljivim pravilima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:435819	Jakobović, Domagoj	
Model vrednovanja znanja u inteligentnim sustavima e-učenja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:398053	Žitko, Branko	
Formalna verifikacija komunikacijskih protokola u raspodijeljenim sustavima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:323056	Pek, Edgar	
Programski model zasnovan na uslugama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:875514	Milanović, Andro	
Dinamičko upravljanje opterećenjem u posredniku javnog informacijskog sustava	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:366307	Radović, Robert	
Uravnoteženje opterećenja korisničkih usluga u javnom informacijskom sustavu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:789068	Stojšić, Goran	
Postupci analize podataka u izgradnji profila korisnika usluga	https://lib.fer.hr:8443/cgi-bin/koha/catalogue/detail.pl?biblionumber=29334	Ujević, Filip	
Postupci raspoređivanja u raznorodnim računalnim sustavima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:448575	Martinović, Goran	

Sinteza trajektorije autonomnog pokretnog objekta oponašanjem operatera	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:416484	Kulić, Ranka	
Upravljanje uravnoteženjem opterećenja uporabom inteligentnih pokretnih agenata	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:745943	Dešić, Saša	
Višekriterijsko usmjeravanje telekomunikacijskog prometa stohastičkim automatima u neizrazitim okolinama	http://lib.fer.hr:8080/cgi-bin/koha/catalogue/detail.pl?biblionumber=29025	Lukač, Krešimir	
Sustavi upravljanja zasnovani na kliznim režimima uz primjenu inteligentnih metoda	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:595208	Barić, Miroslav	
Kvalitativno modeliranje i zaključivanje o ponašanju objekata u sustavu dinamičkog vida	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:428253	Matetić, Maja	
Vrednovanje primjene evolucijskih algoritama pri ostvarenju optimalnog vođenja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:540507	Rolich, Tomislav	
Sustav za otkrivanje ukopanih mina	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:422954	Antonić, Davor	
Postupci prikupljanja, analize i prikaza oceanografskih podataka	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:657211	Dadić, Vlado	
Kvalitativno-kvantitativno modeliranje procesa metodom ekspanzije i kodiranja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:197844	Jagnjić, Željko	
Distribuirani sustavi upravljanja i inteligentni senzori na hidroelektranama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:163149	Horvat, Krunoslav	

Digitalna regulacija napona sinkronog generatora s tranzistorskim pretvaračem u uzbudnom krugu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:544605	Ferega, Davor	
Poboljšanje interakcije s informacijskom infrastrukturom korištenjem inteligentnih agenata	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:167619	Motik, Boris	
Modeliranje dinamičkih sustava s pomoću stohastičkih konačnih automata	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:491463	Logožar, Robert	