

Vrijeme izvoza: 20.05.2024. 03:07:45

Repozitorij: repositorij.etfos.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 87

Broj izvezenih zapisa: 87

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Web application frameworks as reusable components		Prstačić, Svebor	
Pridruživanje s prioritetnim listama u raspodijeljenim sustavima primijenjeno na nastavne procese.		Paunović, Vlatka	
Algoritmi dinamičkog usmjeravanja u paketskim mrežama s osiguranom kvalitetom usluga		Gracin, Josip	
Numerička analiza ugroženosti štićenog objekta od napada		Čakija, Dejan	
Uravnoteživanje dolaznoga prometa mrežnih poslužitelja zasnovano na središnjem sustavu odlučivanja		Radojević, Branko	
Dvosmjerna komunikacija u bežičnim mrežama osjetila		Petkovski, Simon	
Implementacija standardne biblioteke za C++ temeljena na asinkronom izvođenju		Sibila, Arian	
Prilagodljivost aplikacija za raspodijeljene ugradbene sustave temeljena na svojstvima komunikacijskog kanala		Dražić, Alen	
Raspodijeljeni ugradbeni sustavi sa slabom dostupnošću komunikacije		Žagar, Ivan	
Optimiranje konfiguracije informacijskoga sustava u oblaku sukladno sporazumu o razini usluge		Tanković, Nikola	
Programski agenti za posredničke usluge u Internetu stvari		Mišura, Krešimir	
Prikaz velike količine podataka prikupljenih sa senzora		Podbrežnički, Karlo	
Sustav obavijesti u bežičnoj mreži osjetila		Huzjak, Dario	
Prikupljanje i obrada različitih vrsta podataka iz bežičnih mreža osjetila		Petkovski, Simon	
Metode prikupljanja energije iz okoline u bežičnim mrežama osjetila		Vuglec, Marko	
Optimizacija metode za izračun sažetka zasnovana na umrežavanju ugradbenih računalnih platformi		Grmača, Marin	
Podstrukture u kompleksnim mrežama s vremenski i prostorno ovisnim vezama		Iliovski, Igor	
Preporučiteljski sustavi u sveprisutnom računarstvu		Pervan, Branimir	
Rješenje privatnog oblaka temeljeno na platformi OpenStack		Huško, Vlado	

Generički virtualni senzor	Dulčić, Luka
Grafičko korisničko sučelje sustava za prikupljanje podataka	Zukić, Jasmin
Programska potpora za prikupljanje nestrukturiranih podataka	Popovčić, Zvonimir
Interaktivno sučelje za vizualizacija podataka temeljeno na klijentskim tehnologijama weba	Obilinović, Davor
Programski sustav za centralizirano prikupljanje mjernih podataka dobivenih iz mreža osjetila	Kurdija, Nikola
Povezivanje ugradbenih mikroračunala i mobilnih uređaja s operacijskim sustavom Android	Herceg, Ivan
Razvrstavanje objekata s prostornom neodređenosti primijenjeno na modelu skladišta	Kohler, Mirko
UČINKOVITO RASPROSTIRANJE PORUKA U MREŽAMA VOZILA ZASNOVANO NA NJIHOVOM POLOŽAJU	Balen, Josip
Unaprjeđenje obrade i prikaza podataka programskog sustava Global Sensors Networks	Vukalović, Jakob
Agent za prikupljanje i obradu podataka iz okoline temeljen na operacijskom sustavu Android	Petkovski, Igor
Bežična komunikacija u mrežama osjetila	Žibrat, Ivan
Klijentska aplikacija za rad s mrežom osjetila	Beus, Leonard
Klijentska strana poslužitelja Weba za prikaz i vizualizaciju podataka iz mreža osjetila	Milaković, Marta
Komunikacijska sučelja brojila električne energije	Pišković, Igor
Povezivanje pametnog telefona i bežične mreže osjetila	Krmpotić, Goran
Programski sustav za prikupljanje i obradu mjerjenja mreže osjetila	Stanković, Mislav
Strojno učenje u bežičnim mrežama osjetila	Janžić, Josip
Sučelje Weba za administriranje udaljenih mreža osjetila	Bagarić, Hrvoje
Komunikacija između mobilnih uređaja i bežičnih mreža osjetila	Čapalija, Ivan
Sustav prikupljanja podataka iz bežičnih mreža osjetila	Sekulić, Ante
Ugradbena računala u globalnoj mreži osjetila	Huzjak, Dario
Komunikacija mobilnih uređaja sa Android OS sa vanjskim sklopovima	Vulić, Nives
Model of multimedia textbook based on capturing of lectures and aligned with cognitive learning theories	Pale, Predrag
Context-aware recommender systems for authors of e-learning content	Bosnić, Ivana
Cache server for distributed applications adapted to multicore systems	Voras, Ivan

Upravljanje podacima u sustavima za podršku nastavi	Tomić, Siniša	
Predviđanje uporabe resursa u sustavima temeljenim na programskim komponentama	Orlić, Marin	
Model umjetnog imunološkog sustava za klasifikaciju temeljen na urođenoj i stečenoj imunosti	Mihaljević, Branko	
Sustav za upravljanje udaljenim mikroračunalnim laboratorijem s više sjednica	Fudurić, Darko	
Upravljanje prijenosom znanja u istraživanju i razvoju na području informacijske i komunikacijske tehnologije	Krajnović, Siniša	
Simulacija sustava testiranja satelita u orbiti	Miloš, Frane	
Pokretni objekti podržani događajima u raspodijeljenim računalnim sustavima	Stranjak, Armin	
Modeliranje interakcija u višeagentskim sustavima	Orlić, Marin	
Modeliranje adaptacijskih metoda za dodjelu i zbrinjavanje memorije	Ivančić, Dorian	
Prilagodljivost bežične mreže osjetila temeljena na umjetnom imunološkom sustavu	Čavrak, Igor	
Model preporučiteljskog sustava temeljen na umjetnom imunološkom sustavu	Mihaljević, Branko	
Model višeslojne aplikacije u sustavu interaktivne televizije	Ćurin, Tomislav	
Višedretveni ugrađeni sustavi zasnovani na monitorima	Jelenković, Leonardo	
Okružje za razvoj telekomunikacijske podrške zasnovano na jeziku XML	Topolnik, Marko	
Kompresija slika bez gubitaka metodom predviđanja	Knezović, Josip	
Vehicle traction system loads simulation	Vražić, Mario	
Izvedba i analiza algoritma kompresije digitalnih nepokretnih slika prema normi JPEG 2000	Novosel, Damir	
Simulacijsko modeliranje procesa toplog valjanja aluminijskih traka	Tomašić, Ivan	
Koordinacija pokretnih agenata za daljinske operacije s programskim sustavom	Kušek, Mario	
Arhitektura i izvedba dinamički promjenjivog procesora	Mlinarić, Hrvoje	
Automatizacija odlučivanja u sustavu gospodarenja kolnicima primjenom geografskog informacijskog sustava	Hitrec, Vesna	
Sustav za Internetom kontrolirani uzgoj riba	Petrinec, Krešimir	
Pronalaženje usluga s pokretnog terminala pomoću mreže ravnopravnih poslužitelja	Ramljak, Darije	
Prikupljanje i analiza događaja vezanih za zbrinjavanje memorije u objektno orijentiranim jezicima	Borozan, Jurica	
Polarimetrijski radarski sustav za meteorološka istraživanja s istodobnim mjeranjima u tri frekvencijska područja	Majurec, Ninoslav	

Service architecture for content dissemination to mobile users	Podnar Žarko, Ivana	
Postupci raspoređivanja u raznorodnim računalnim sustavima	Martinović, Goran	
Simulacija hibridnih digitalnih sustava sa sučeljima za obradu slikovnih elemenata i rastera	Pap, Klaudio	
Video dekoder prema MPEG-4 normi s adaptivnom primjenom filtra za postprocesiranje	Tomić, Mladen	
Proširenje područja stabilnog rada sinkronog generatora regulacijom uzbude	Idžotić, Tomislav	
Prepoznavanje i klasifikacija sigurnosnih rizika računalnih sustava	Sviličić, Boris	
Prilagodljiva hipermedijska programska potpora za učenje	Hoić-Božić, Nataša	
Izvedba i optimizacija video algoritama prema normi MPEG-4 za prijenosne multimedijijske uređaje	Đuračić, Krešimir	
Provjera kvalitete rizika kod izgradnje informacijskih sustava	Trad, Antoine	
Objektno usmjereni računalni sustavi raspodijeljeni po privatnim mrežama	Trupec, Denis	
Povezivanje računalnih mreža putem satelita	Mužak, Goran	
Sustav za otkrivanje ukopanih mina	Antonić, Davor	
Raspodijeljeni sustavi temeljeni na namjenskim računalima	Kovačić, Damir	
Prilagodljivi objektno usmjereni raspodijeljeni računalni sustavi	Čavrak, Igor	
Primjena Petrijevih mreža i grafceta u sustavima upravljanja osobnim dizalima	Đurović, Gordan	
Autonomni pokretni objekti u raspodijeljenim računalnim sustavima	Stranjak, Armin	
Primjena višeparadigmatičnih jezika u modeliranju računalnog sklopolja	Basch, Danko	
Analiza karakteristika električnih vozila	Vinčić, Davor	