

Time of export: 14.05.2024. 15:31:36

Repository: [repozitorij.fer.unizg.hr](https://repozitorij.fer.unizg.hr/)

Number of records on this URL: 43

Records exported: 43

Title	URL	Authors	Host item title
Obrada protokola i formata zasnovanim na tekstu u programskom jeziku Erlang		Samaržija, Marko	
Dizajn i implementacija nadogradnje Erlanga za kontrolu javnog sučelja modula		Minđek, Marko	
Detekcija neuobičajenih ponašanja u telekomunikacijskim mrežama		Plazibat, Ivan	
Primjena hibridne metodologije upravljanja projektima u razvoju programskih sustava		Urlić, Svea	
Predviđanje pogrešaka programske potpore zasnovano na značajkama dobivenima iz stablaste strukture izvornoga kôda i iz procesa njegova razvoja		Šikić, Lucija	
Analiza protokola za upravljanje sigurnosnim certifikatima		Petrović, Dominik	
Analiza platformi otvorenog koda za Internet stvari		Dalić, Domagoj	
Automatizirano upravljanje sustavima korištenjem senzorskih podataka		Malbašić, Nino	
Privatnost podataka u sustavima e-zdravstva		Briševac, Vedrana	
Primjena alata za obradu velikih količina podataka u sustavima brige o starijima		Tayfour, Abdalla	
Integracija sustava m-zdravstva i sustava za obradu velike količine podataka		Kerep, Melita	
Nadziranje izmjena podataka i modela baze podataka		Matišić, Matija	
Poboljšanja u optimizaciji zračnog sučelja mobilnih mreža		Draženović, Snježana	
Razvoj grafičkog korisničkog sučelja za sustave upravljanja i nadzora		Malbašić, Nino	
Vizualizacija mrežne razine u sustavima za upravljanje i nadzor nad umreženim računalnim resursima		Miletić, Pamela	
Primjena metoda ispitivanja robusnosti u telekomunikacijskim sustavima		Vladika, Goran	
Proširenje koncepta pametne kuće na koncept skupine pametnih kuća		Filipović, Jerko	

Usporedba tehnologija za ubrzani razvoj web aplikacija baziranih na programskom jeziku java		Matišić, Matija	
Analiza alata za obradu velikih skupova podataka s naglaskom na primjenu u poslovnoj inteligenciji		Martinović, Marko	
Analiza alata za obradu velikih skupova podataka s naglaskom na primjenu u sustavima e-Zdravstva		Mahovlić, Mario	
Analiza alata za obradu velikih skupova podataka s naglaskom na primjenu u telekomunikacijskim sustavima		Hanžek, Edo	
Analiza alata za obradu velikih skupova podataka s naglaskom na skladištenje podataka		Jelačić, Hrvoje	
Modelling of network traffic for multiplayer role playing games based on user behaviour		Sužnjević, Mirko	
Sigurnosne mjere za zaštitu čvora DNS/ENUM u višemedijskom podsustavu zasnovanom na internetskom protokolu		Vršlag, Igor	
Clustering Maintenance Algorithms in Ad-Hoc Networks		Hadžić, Haris	
Napredno usmjeravanje signalizacijskih poruka za usluge korisnicima u posjećenoj pokretnoj mreži		Hećimović, Tomislav	
Analiza iskustvene kvalitete video sadržaja za usluge u pokretnoj mreži treće generacije		Vučić, Dunja	
Migracija poslova u agentskim sustavima s pokretnim telefonima		Vyroubal, Vedran	
Migracija komunikacijskog programskog sustava na platforme temeljene na višestrukim procesorima		Lučić, Hrvoje	
Programski sustav za razvoj i verifikaciju algoritama usmjeravanja za komunikacijske mreže s višenamjenskim protokolom s komutacijom oznaka		Pehar, Domagoj	
Usluga proslijđivanja poziva s izvoristem u pokretnoj mreži izvedena protokolom SIP		Burić, Damir	
Sredstvima uvjetovana suradnja i natjecanje u sustavima zasnovanim na uslugama		Skuliber, Ivan	
Enabler for Location-aware Services in IMS		Mošmondor, Miran	
Server for multiplayer games in mobile network		Graf, Alan	
Korisnički jezik programskog modela zasnovanog na uslugama		Gavran, Ivan	
Prividna mreža računalnih sustava zasnovanih na uslugama		Škvorc, Dejan	
Raspodijeljeno usporedno interpretiranje programa u arhitekturama zasnovanim na uslugama		Skrobo, Daniel	
Emulator upravljanja sjednicom za usluge umrežene virtualne stvarnosti u UMTS-u		Vilendečić, Danko	
Upravljanje parametrima višemedijske sjednice u UMTS mreži		Komerički, Hrvoje	
Planiranje i dimenzioniranje signalizacijske mreže		Ljubić, Ivana	
Rezervacija mrežnih resursa za protokole kontrole poziva		Hribar, Lovre	

Upravljanje uravnoteženjem opterećenja uporabom intelligentnih pokretnih agenata		Dešić, Saša	
Usporedba i eksperimentalna provjera postupaka za uravnoteženje opterećenja u distribuiranim sustavima		Dešić, Saša	