

Vrijeme izvoza: 25.04.2024. 22:50:59

Repozitorij: repositorij.fer.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 77

Broj izvezenih zapisa: 77

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Algoritmi dinamičkog usmjeravanja u paketskim mrežama s osiguranom kvalitetom usluga		Gracin, Josip	
Kontrola pristupa i sigurnost virtualnih privatnih mreža		Matić, Mirta	
Optimalno raspoređivanje dijelova videosignalna kod prilagodljivoga stvarnovremenskoga strujanja u hibridnim mrežama ravnopravnih čvorova		Mešković, Melika	
Analiza prometnih tokova u programski upravljanim mrežama		Nikolić, Ivan	
Analiza statičke kontrole kvalitete usluge u programski upravljanim mrežama		Ursa, Domagoj	
Dinamička kontrola kvalitete usluge u programski upravljanim mrežama		Jozić, Josip	
Sigurnost u programski upravljanim mrežama korištenjem pristupnih lista		Kristić, Pero	
Upravljanje IP adresama u programski upravljanim mrežama		Gutić, Neven	
Analiza funkcijskih svojstava kontrolera u programski upravljanim mrežama		Malenica, Mario	
Analiza prometnih tokova na komutatorima tipa Open vSwitch		Teslić, Danijel	
Dinamičko praćenje stanja korisnika u programski upravljanim mrežama		Sekulić, Ante	
Ispitivanje ranjivosti sigurnosnog algoritma WEP u bežičnim lokalnim mrežama		Barišić, Danijela	
Koncepti softverskog upravljanja u mobilnim mrežama		Genc, Petra	
Principi i provedba napada tipa čovjek u sredini u bežičnim lokalnim mrežama		Ostojić, Zdravko	
Utjecaj mrežnih komponenti na prijenos višemedijskog sadržaja u bežičnim lokalnim mrežama		Rendulić, Damjan	
Secure and reliable object tracking in wireless sensor networks		Oračević, Alma	
Performanse prijenosa podataka višekanalnim modulacijskim postupcima		Vuković, Igor	
Analiza kvadraturne diskretne modulacije amplitute na kanalima s Rayleighijevim fedingom		Boban, Niko	

Modeli pokrivanja u bežičnim mrežama	Balenović, Mile	
Analiza performansi protokola podakovnog sloja	Teslić, Danijel	
Uloga komunikacije u raspodijeljenom sustavu za transkodiranje video sadržaja namijenjenom za primjenu u OTT distribuciji	Jančec, Marko	
Analiza prometnih opterećenja u signalizacijskim protokolima	Nadarević, Rusmir	
Analiza signalizacijskog prometa u mrežama zasnovanim na protokolu SIP	Šiftar, Marko	
Određivanje i usporedba performansi TCP protokola u uvjetima prometnog zagruženja	Klapan, Ante	
Performanse protokola najkraćeg puta premošćivanja u lokalnim mrežama	Štimac, Hrvoje	
Planiranje mreže za širokopojasni fiksni bežični pristup Internetu	Kundih, Boris	
Raspodijeljeni agent za testiranje performansi poslužitelja za politiku i kontrolu naplate u mreži LTE	Temraz, Danijel	
Uloga centralnog poslužitelja u raspodijeljenom sustavu za transkodiranje video sadržaja namijenjenom za primjenu u OTT distribuciji	Lončar, Darko	
Uloga procesnog čvora u raspodijeljenom sustavu za transkodiranje video sadržaja namijenjenom za primjenu u OTT distribuciji	Raguž, Matko	
Raspoređivanje stvarnovremenskih prometnih tokova u jezgri mobilnih mreža s komutacijom paketa	Zorić, Slađana	
Routing and wavelength assignment for limiting jamming attack propagation in optical networks	Furdek, Marija	
Modelling of network traffic for multiplayer role playing games based on user behaviour	Sužnjević, Mirko	
Rezervacija resursa u sljedećoj generaciji telekomunikacijskih mreža	Pavelić Grbić, Barbara	
Analiza postupaka projektiranja sustava za nadzor kvalitete telekomunikacijskih usluga	Nenadić, Ivan	
Programski sustav za razvoj i verifikaciju algoritama usmjeravanja za komunikacijske mreže s višenamjenskim protokolom s komutacijom oznaka	Pehar, Domagoj	
Brza sinkronizacija višeodredišnih sjednica protokola za prijenos u stvarnom vremenu	Begić, Zlatan	
Multimedia Session Reconfiguration for Application-level QoS Maintenance and Adaptation	Dobrijević, Ognjen	
Analiza višeodredišnog prometa u mrežama s višeprotokolnom komutacijom označenih paketa	Divković, Vanja	
Providing absolute quality of service guarantees in passive optical networks	Beriša, Tomaž	
Algoritmi za utvrđivanje fleksibilnosti proteina na temelju konformacije i fizikalnih svojstava proteina	Šikić, Krešimir	

Računalna metoda za predviđanje mesta proteinske interakcije		Šikić, Mile	
Utjecaj brzih paketskih usluga na postupke projektiranja prijenosne UMTS mreže		Duspara, Davor	
Primjena analitičkih metoda za dimenzioniranje kapaciteta pristupne prijenosne mreže UMTS		Barišić, Saša	
Localization Methods and Verification of Communication Protocols for Healthcare Systems		Končar, Miroslav	
Performanse pokretne mreže s dinamičkom dodjelom resursa pristupne mreže		Kasapović, Suad	
Modeliranje i analiza raspoloživosti svjetlovodne transmisijske mreže		Jurdana, Irena	
Analiza i primjena modela distribuiranog usmjerenja IP prometa u širokopojasnim lokalnim mrežama		Musa, Nikola	
Paralelni signalizacijski poslužitelji u mrežama za višemedijske sjednice		Matić, Viktor	
Hijerarhijsko kodiranje video signala za prijenos u kanalima s gubicima		Aladrović, Tihomir	
Heuristic algorithms for virtual topology design and routing and wavelength assignment in WDM networks		Skorin-Kapov, Nina	
Sustav obračuna i podrške korisnicima u funkciji upravljanja kvalitetom telekomunikacijskih usluga		Ivić, Anto	
Analiza primjene inteligentne mreže za prenošenje mobilnog broja		Horvat, Robert	
Analiza kvalitete usluga u mreži treće generacije		Galinac Grbac, Tihana	
Optimizacija diferencijalne demodulacije u radijskim sustavima s fraktalnom modulacijom		Šišul, Gordan	
Algoritmi za optimalni smještaj čvorova u telekomunikacijskoj mreži		Mikac, Domagoj	
Analiza svojstava razdjelne elektroenergetske mreže kao širokopojasnog pristupnog medija		Sabolić, Dubravko	
Parametri gubitaka govornih usluga u paketskim mrežama		Hadžalić, Benijamin	
Availability modeling of multi-service all-optical transmission network		Inkret, Robert	
Heuristički algoritmi za planiranje prstenastih telekomunikacijskih mreža		Mikac, Matija	
Određivanje kapaciteta veza u višeuslužnim mrežama s gubicima		Vrdoljak, Zdenko	
A framework for end-to-end quality of service analysis in a multi-provider environment		Grgić Gjerde, Irena	
Višekriterijsko usmjerenje telekomunikacijskog prometa stohastičkim automatima u neizrazitim okolinama		Lukač, Krešimir	
Modeli naplate sadržaja u mobilnim paketskim mrežama		Šikić, Mile	
Prijenos vremenski osjetljivih informacija u višeuslužnim paketskim mrežama		Obradov, Boris	

Mehanizmi kvalitete usluge za upravljanje kritičnim podacima u poslovnoj mreži		Galiniec, Dario	
Svojstva govornog prometa u paketskim mrežama s razlučivim uslugama		Matić, Viktor	
Povećanje učinkovitosti prediktivnog kodiranja govornog signala		Petrinović, Davorka	
Signal processing algorithms in multicarrier systems		Slišković, Maja	
Signalizacijski postupci za kontrolu dodatnih telekomunikacijskih usluga		Jović, Zvonimir	
Određivanje optimalnih kapaciteta mobilnih satelitskih veza u pomorstvu		Krile, Srećko	
Dinamika informacijskih tokova u sustavu daljinskog nadzora i vođenja		Gudac, Goran	
Primjena objektnog pristupa kod modeliranja informacijskog sustava		Dobraš, Branka	
Usporedba i eksperimentalna provjera postupaka za uravnoteženje opterećenja u distribuiranim sustavima		Dešić, Saša	
Analiza kvalitete telekomunikacijskih mreža s više davaljelja usluga		Grgić, Irena	
Algoritmi kontrole pogrešaka u mrežama s promjenljivim svojstvima komunikacijskog kanala		Ilić, Željko	
Analiza prometnih parametara višemedijskih poslovnih informacijskih mreža		Noč, Dean	
Predviđanje mjesta nastanka smetnji temeljeno na analizi prostorne raspodjele smetnji u telekomunikacijskoj mreži		Medved, Damir	