

Time of export: 29.04.2024. 02:47:26

Repository: repozitorij.unizg.hr

Number of records on this URL: 131

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Analiza rada protokola OSPF		Ilinović, Kristian	
Modeliranje sustava temeljenog na V2I komunikaciji za upravljanje pješačkim prijelazom		Tolić, Boris	
Razvoj usluge interaktivne karte za prikaz podataka o kretanju vozila prometnom mrežom		Goldner, Hrvoje	
Analiza agilnih metodologija za razvoj informacijskih sustava		Povolnjak, Tomislav	
Analiza i modeliranje metode dodjele kapaciteta u višeuslužnim mrežama WFQ		Radičević, Dora	
Analiza isporučene i zahtjevane kvalitete usluge nastava na daljinu		Tirić, Suzana	
Arhitektura i implementacija tehnologije SD-WAN na primjeru rješenja Versa		Turudić, Matija	
Kvaliteta usluge u mobilnim mrežama pete generacije		Hrsto, Matea	
Analiza izazova i pristupa kod usmjeravanja u mrežama Internet of Things		Perić, Jelena	
Analiza mobline komunikacijske mreže na području gradske četvrti Meterize-Šibenik		Celić, Luka	
Analiza mogućnosti primjene strojnog učenja za osiguravanje kvalitete usluga u 5G mrežama		Bugarin, Ivan	
Analiza protokola usmjeravanja u bežičnim senzorskim mrežama		Ivković, Mirna	
Analiza, modeliranje i izvedba sustava za informiranje koji raspoznaće različite uloge korisnika		Kralj, Franjo	
Degradacija DVB-C video usluga uslijed emisija radiodifuzijskih sustava		Jandrijević, Ivan	
Modeliranje i razvoj aplikacije za upravljanje korisnicima mobilnog operatora		Fasoli, Marsel	
Razvoj i primjena aplikacije otvorenog koda za analizu toka paketa i mrežnog prometa		Hilc, Borna	
Simulacija rada IoT mreže primjenom programske podrške Cisco Packet Tracer		Arapović, Ivan	
Usmjeravanje paketa u višeuslužnim mrežama temeljeno na zahtjevima kvalitete usluge		Đuksi, Tihomir	
Utjecaj promjene kašnjenja i propusnosti na korisničko iskustvo igranja u oblaku		Ležaić, Leon	

Operativni sustavi pametnih televizijskih prijemnika		Horvat, Davor	
Tehnike za nadzor i analizu mrežnog prometa		Dodig, Ana	
Značajke i analiza prometa generiranog od video aplikacija		Runje, Josipa	
Komparacija sustava za terećenje i naplatu usluga u pokretnim komunikacijskim mrežama		Bilandžija, Katarina	
Analiza vjerojatnosti gubitka paketa u Internet mreži za različite metode usmjeravanja		Zelić, Daniel	
Analiza i modeliranje podvorbenog sustava s mogućnošću predbilježbe		Manolić, Kristian	
Analiza komunikacijskih modela za opis rada TCP protokola i njegovih mehanizama		Veverec, Filip	
Analiza parametara performansi podvorbenih sustava s prioritetskim posluživanjem		Ćulibrk, Goran	
Analiza zahtijevanih performansi za 5G aplikacije i slučajeve uporabe u različitim područjima primjene		Grabovac, Blaženka	
Iskustvena kvaliteta usluge videokonferencije prilikom rada na daljinu		Šoštarić, Tomislav	
Mjerenje QoS-a i QoE-a za aplikacije i slučajeve uporabe u 5G mreži		Mareković, Tina	
Povećanje točnosti lociranja satelitskim navigacijskim sustavima komunikacijom s dodatnom prijamničkom stanicom		Petrec, Dario	
Proračun jakosti električnog polja na različita frekvencijska područja zračenja 5G mreže pri upotrebi V2X tehnologije		Marković, Marino	
Simulacija rada i analiza performansi podvorbenih sustava promjenjivih karakteristika		Ćorković, Ivan	
Simuliranje jednopošlužiteljskih podvorbenih sustava		Prpić, Klaudija Marija	
Usmjeravanje u mrežama s komutacijom paketa temeljeno na modelu najkraćeg puta		Miletić, Nikolina	
Usporedna analiza MPLS i SD-WAN mrežnih tehnologija		Barišić, Gabriela	
Vrednovanje mrežnih performansi za različite razine združivanja QoE		Čejvan, Marko	
Analiza vjerojatnosti gubitaka i čekanja u ovisnosti o promjenjivom prometnom opterećenju		Goldner, Hrvoje	
Izrada demonstracijskog modela sustava za online rezervaciju dvorana		Mustić, Filip	
Planiranje kapaciteta bazne stanice za UMTS mreže		Vujeva, Domagoj	
Značajke IP adresa i usmjeravanja paketa u telekomunikacijskoj mreži		Knögel, Nikola	
Analiza performansi mreže elementarnih Markovljevih podvorbenih sustava		Pašalić, Luka	

Izrada informacijsko komunikacijskog sustava za detekciju anomalija prometnog toka na urbanim prometnicama		Majstorović, Željko	
Određivanje lokacije korisnika korištenjem 5G tehnologije i satelitskih navigacijskih sustava		Čavara, Bruno	
Analiza kvalitete usluge u UMTS mreži		Dumančić, Mislav	
Primjena višedimenzionalne Erlangove B formule za izračun kapaciteta čelije mobilne mreže		Jurić, Matija	
Analiza i modeliranje sustava upravljanja zahtjevima korisnika za servisom u servisnom centru		Belužić, Lidija	
Analiza performansi Round Robin metode dodjele kapaciteta u višeuslužnim mrežama		Bago, Antonia	
Analiza utjecaja distribucija intenziteta dolazaka i veličine paketa na mjere performansi sustava		Stjepanović, Karla	
Kvaliteta usluge u mrežama s implementiranim MPLS i SD-WAN tehnologijama		Pajeska, Igor	
Određivanje mjerila izvedbe Poissonovskih i ne-Poissonovskih podvorbenih sustava		Herout, Tomislav	
Prikupljanje podataka i određivanje prometnih parametara uporabom detektora Bluetooth signala		Juršić, Karlo	
Principi planiranja i optimizacije kapaciteta LTE radijske mreže		Karlović, Jelena	
Analiza funkcija protokola transportnog sloja TCP/IP složaja		Perić, Jelena	
Analiza i prikaz podataka o korištenju pametnog telefona		Hilc, Borna	
Analiza vjerojatnosti blokiranja na putu za različita prometna opterećenja mreže		Grgić, Ivan	
Ispitivanje kvalitete signala bežične komunikacijske mreže		Gabud, Tomislav	
Izrada računalne aplikacije za izračun kapaciteta usluge VoIP		Fasoli, Marsel	
Mjerenje i predviđanje prometa u telekomunikacijskoj mreži		Tirić, Suzana	
Shorov algoritam za kriptiranje		Vojvodić, Eduard	
TCP/IP enkapsulacija podataka u komunikaciji web klijenta i poslužitelja		Skočilić, Matija	
Tehnologija za prijenos podataka u lokalnim radijskim mrežama novih generacija		Iveković, Domagoj	
Usporedna analiza programskih alata za mjerenje performansi bežičnih računalnih mreža		Bišćan, Antonio	
Utjecaj mrežnih parametara na kvalitetu aplikacija u virtualnoj stvarnosti		Rašić, Luka	
Mehanizmi za osiguravanje kvalitete informacijsko - komunikacijskih usluga		Badovinac, Ivan	
Utvrđivanje kapaciteta spojnica između čvorova za zadane prometne slučajeve i mrežne topologije		Gudiček, Dominik	

Utjecaj mobilnosti korisnika na pruženu kvalitetu usluge mobilne mreže	Sever, Krunoslav	
Analiza značajki prometnog toka prilikom umreženog igranja	Ilišević, Bruno	
Opis funkcionalnosti metoda za dodjelu kapaciteta u višeuslužnim mrežama primjenom UML-a	Šinko, Rebeka	
Uvođenje prometnog inženjerstva u višeuslužnim mrežama za osiguranje kvalitete usluge	Bahnjik, Dino	
Analiza i usporedba koncepata i protokola usmjeravanja	Kovač, Mateo	
Analiza utjecaja različitih metoda kompresije govora na prijenosni kapacitet za uslugu VoIP	Ćulibrk, Goran	
Analiza značajki protokola QUIC transportnog sloja	Pašalić, Luka	
Izrada kalkulatora za proračun prijenosnog kapaciteta za uslugu VoIP u MS Excel programskom okruženju	Kralj, Franjo	
Komunikacijske sposobnosti i primjena tehnologije Bluetooth tehnologije	Srećić, Antonio	
Ograničavanje veličine ulaznog toka u čvor paketne mreže ovisno o granicama QoS parametara	Manolić, Kristian	
Optimizacijske metode za planiranje UMTS radio mreže	Balentović, Vladimir	
Pohrana i obrada GPS podatka korištenjem prostorno vremenske baze podataka	Sugja-Jovetić, Luka	
Pregled rezultata istraživanja granica QoS parametara različitih usluga	Ćorković, Ivan	
Pregled tehnika preuzimanja poziva u pokretnim komunikacijskim mrežama	Bugarin, Ivan	
Pristup Internetu u zrakoplovima na komercijalnim letovima	Iličić, Ivona	
Upravljanje kvalitetom usluge u UMTS mreži	Ležaić, Leon	
Analiza performansi metode prioritetnog posluživanja kod dodjele kapaciteta u višeuslužnim mrežama	Tahiraj, Qendresa	
Odlučivanje o implementaciji protokola za dinamičko usmjeravanje temeljenoj na tehničkim značjkama protokola	Čavala, Tomislav	
Osiguravanje kvalitete usluge u MPLS mrežama	Perić, Blažen	
Infrastrukturni zahtjevi za prijelaz na 4G mobilnu telefoniju	Merory, Matea	
Analiza procedura prebacivanja poziva između ćelija u LTE mrežama	Kornet, Josip	
Analiza značajki prometnog toka prilikom prijenosa videosadržaja strujanjem	Horvatin, Igor	
Iskustvena kvaliteta usluge prijenosa videosadržaja strujanjem za različite prometne slučajeve	Boljun, Dean	
Iskustvena kvaliteta usluge umreženog igranja za različite prometne slučajeve	Vuković, Damir	

Optimizacija ruta vozila za potrebe istraživanja kvalitete mobilne mreže primjenom algoritama za rješavanje problema trgovačkog putnika	Dukić, Zoran	
Određivanje raspodjele kanala u ćeliji s ciljem ostvarenja minimalnih gubitaka	Nimac, Vedrana	
Planiranje migracije s protokola IPv4 na IPv6	Belužić, Lidija	
Unaprjeđenje modulacijskih postupaka i prijenosa signala za povećanje brzine mobilnih mreža 4. generacije	Petrec, Dario	
Značajke podatkovnog prometa	Marinčević, Ivan	
Infrastrukturni zahtjevi na mobilne mreže uslijed velikog broja korisnika mrežnih igara na mobilnim uređajima	Juršić, Karlo	
Mjerenje i analiza korištenja podatkovnih usluga i prometa u LTE mobilnoj mreži	Deak, Ema	
Usporedba značajki širokopojasnog bežičnog pristupa Internetu	Kevo, Kristian	
Analiza protokola za uspostavljanje, modificiranje i prekidanje sesija sa jednim ili više sudionika	Katanušić, Ivan	
Analiza i uloga protokola za upravljanje mobilnošću u situacijama prelaženja korisnika između mreža	Čuljak, Antonio	
Analiza mogućnosti napredne metode za filtriranje paketa	Brajković, Sandro	
Analiza performansi UMTS mreže bazirana na kapacitetu i pokrivenosti	Rajić, Ivan	
Analiza relevantnih prometnih parametara u funkciji planiranja širokopojasnih pristupnih mreža	Bećović, Dominik	
Modeliranje procesa upravljanja mobilnošću u LTE mreži	Sanić, Silvio	
Modeliranje sustava e-Poziva s integriranim novim svojstvima i primjenama	Kontek, Ivan	
Upravljanje mobilnošću u All-IP mrežama	Anić, Augustin	
Utjecaj vrste razdiobe vremena posluživanja na performanse internetskog čvora	Adlešić, Dino	
Analiza čekanja u čvoru paketne mreže s disciplinom FIFO	Strikinac, Filip	
Usporedba protokola IPv4 i IPv6	Jasak, Mateja	
Analiza performansi VoIP-a korištenjem mobilnih mreža WiMAX, LTE i WLAN	Marjanović, Stjepan	
Analiza tehnoloških promjena u mobilnim mrežama kroz različite generacije	Hmelina, Kristijan	
Analiza vjerojatnosti blokiranja poziva u ćeliji mobilne mreže	Pendelin, Mario	
Određivanje prijenosnog kapaciteta za VoIP	Škrlec, Nikola	
Usporedba značajki širokopojasnog žičnog pristupa Internetu	Ivandić, Luka	

Analiza alternativnih metoda usmjeravanja paketa u MPLS mreža	Jovanovski, Filip	
Analiza i modeliranje procesa preuzimanja poziva u LTE sustavima	Matoš, Ante	
Analiza karakteristika i primjene softverskih definiranih mreža	Pušeljić, Anthony	
Analiza metoda dodjele kapaciteta u višeuslužnim mrežama i utjecaj na kvalitetu usluge	Džimbeg, David	
Analiza statističkih pokazatelja u informacijsko komunikacijskom prometu	Tominac, Mato	
Komparativna analiza širokopojasnog pristupa internetu u Republici Hrvatskoj	Letinić, Tin	
Modeliranje procesa korištenja telekomunikacijskih usluga s dodatnom vrijednošću	Ivković, Matea	
Primjena koncepta Internet of Things za potrebe sustava carsharing	Grgurić, Gordana	
Analiza QoS zahtjeva pojedinih aplikacija u višeuslužnim mrežama	Grganić, Damir	
Analiza metoda objektivnog i subjektivnog mjerjenja kvalitete usluge prijenosa videosadržaja	Boljun, Dean	
Modeliranje i dimenzioniranje radio sučelja u 2G mobilnim mrežama	Ćurić, Žarko	
Modeliranje i dimenzioniranje radio sučelja u 3G mobilnim mrežama	Fiak, Eugen	
Prometno-tehnološke značajke različitih načina pristupa Internetu	Kovčalija, Domagoj	
Tehnike višestrukog pristupa za bežične komunikacije	Beuk, Antonija	
Usporedba metoda i protokola IP usmjeravanja	Selak, Krešimir	
Usporedba značajki protokola mrežnog sloja TCP/IP skupine protokola i njihove primjene	Veverec, Filip	
Usporedba značajki protokola mrežnog sloja TCP/IP skupine protokola i njihove primjene	Katanović, Marko	