

Vrijeme izvoza: 25.04.2024. 14:46:12

Repozitorij: repositorij.fer.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 136

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Usluge VoNR u mrežama 5G		Dukić Hrvoić, Juraj	
Svojstva kodova LDPC na bežičnim kanalima		Rusan, Fran	
Implementacija usluge VoNR u različitim mrežama 5G		Drezga, Toni	
Signalizacija u mrežama 5G		Ujević, Ana	
Analiza i implementacija virtualne privatne mreže u SDN-u koristeći IPsec		Juraga, Darko	
Analiza signalizacijskih poruka korisničkih baza podataka u mobilnim mrežama 4G/5G		Došen, Leo	
Glasovne usluge u jezgrenim mrežama 5G		Vuica, Jakov	
Izrada programskog modula za automatizaciju procesa udaljenog pristupa privatnim mrežama		Karaj, Filip	
Kontinuirana integracija i kontinuirana isporuka aplikacija visoke raspoloživosti i skalabilnosti postavljenih unutar Kuberntesa u oblaku		Jelušić, Mislav	
Umrežavanje kontejnera u razvoju programa		Teskera, Ante	
Analiza usluga u mobilnim mrežama 5G temeljena na metodama strojnog učenja		Serdarušić, Filip	
Arhitektura 5G radijske pristupne mreže i mrežno raslojavanje		Teskera, Domagoj	
Svojstva protokola EIGRP u komunikacijskim mrežama		Cigula, Luka	
Primjena programski upravljenih mreža u podatkovnim centrima		Mioč, Petar	
Algoritmi raslojavanja mreže 5G temeljeni na strojnog učenju		Grabovac, Hrvoje	
Analiza vatzrozida otvorenog koda u podatkovnim centrima		Lanča, Paolo	
Arhitektura 5G radijske pristupne mreže prema standardu O-RAN		Stanec, Luka	
Implementacija i analiza korištenja glasovnog asistenta u kontakt centrima		Lončarić, Tea	

Razvoj programskog modula za automatsku konfiguraciju politika unutar programske upravljanog podatkovnog centra		Anušić, Marko	
Razvoj programskog modula za automatsku konfiguraciju sučelja unutar programske upravljanog podatkovnog centra		Matičić, Borna	
Umrežavanje kontejnera za upravljanje programskom podrškom		Vugrin, Marko	
Usporedba softvera otvorenog koda za usmjeravanje u svrhu paketizacije mreža niskih cijena u podatkovnim centrima		Hršak, Fran	
Tehnika upravljanja zagušenjem TCP-BIC		Došen, Leo	
Tehnika upravljanja zagušenjem TCP-Reno		Bukovac, Antonio	
Tehnika upravljanja zagušenjem TCP-Tahoe		Almer, Sven	
Konceptualni sustav programskog upravljanja mrežom s kontinuiranom prilagodbom puta		Karadža, Roko	
Konfiguracija infrastrukture u oblaku pristupom infrastruktura kao kod		Miniri, Monika	
Metode za kontinuiranu integraciju i kontinuiranu isporuku programske podrške		Marunić, Sanjin	
Primjena protokola usmjeravanja u komunikacijskim mrežama		Gagula, Mateo	
Razvoj programske podrške za automatsko pružanje usluga u području mrežne sigurnosti		Pavleković, Vatroslav	
Razvoj programske podrške za automatsko pružanje usluga unutar podatkovnog centra		Hunjet, Marko	
Razvoj programske podrške za automatsko pružanje usluga unutar širokopojasne mreže		Lukačević, Dubravko	
Modeliranje prometnih tokova u paketskim mrežama		Boban, Frano	
Primjena protokola OSPF u komunikacijskim mrežama		Juraga, Darko	
Raslojavanje radijske pristupne mreže u svrhu širokopojasnog pristupa		Miočević, Andro	
Realizacija koncepta programske upravljanje mreža u mobilnim mrežama pete generacije - RAN dio mreže		Šarc, Claudia	
Performanse protokola GRE		Musa, Matija	
Algoritmi prekapčanja u LTE mreži		Hršak, Fran	
Performanse protokola TCP u mrežama IEEE 802.11ax		Vugrin, Marko	
Analiza performansi IEEE 802.11ac mreža		Jelušić, Mislav	

Tehnika usmjeravanja DM-VPN	Lanča, Paolo	
Analiza performansi IEEE 802.11ax mreža	Jurčić, Vid	
Arhitektura i protokolni složaj 5G jezgrene mreže	Marunović, Jure	
Arhitektura i protokolni složaj radijskog sučelja mreže 5G	Adžaga, Robert	
Arhitektura radijske pristupne 5G mreže i algoritmi raspodjele resursa na 5G radijskom sučelju	Demirović, Saša	
Implementacija programa raspoznavanja razgovornih namjera u servis Chatbot	Petak, Dorijan	
Implementacija programske podrške za pregled IP adresnog plana u nadzornim sustavima	Poje, Kristijan	
Implementacija programske podrške za pregled mrežne opreme u nadzornim sustavima	Fras, Dario	
Implementacija servisa Chatbot na platformi Microsoft Azure	Kopić, Darko	
Nadzor kvalitete usluge s kraja na kraj u telekomunikacijskim mrežama	Jambrešić, Zdeslav	
Primjena algoritama raspoređivanja u sustavima za rad u stvarnom vremenu na raspodjelu resursa u radijskoj pristupnoj 5G mreži	Kiš, Paula	
Primjena protokola IS-IS u komunikacijskim mrežama	Grabovac, Hrvoje	
Računarstvo na rubu mobilne mreže - koncept i primjena u 5G mrežama	Lončarić, Tea	
Realizacija koncepta programski upravljenih mreža u mobilnim mrežama pete generacije - Jezgreni dio mreže	Stanec, Luka	
Virtualizacija mrežnih funkcija u mobilnim mrežama pete generacije-RAN dio mreže	Pavić, Martin	
Virtualizacija mrežnih funkcija u mrežama pete generacije -Jezgreni dio mreže	Pavleković, Vatroslav	
Primjena protokola BGP u komunikacijskim mrežama	Karadža, Roko	
Protokoli i standardi u arhitekturi Internetom umreženih uređaja	Leskovec, Fabian	
Analiza i implementacija IP tuneliranja na podatkovnoj ravnini mrežnih uređaja	Orgulan, Renato	
Analiza i implementacija osnovnih funkcionalnosti mrežnih uređaja na podatkovnoj ravnini	Ćurković, Drago	
Analiza i implementacija osnovnih funkcionalnosti raspoređivača opterećenja na podatkovnoj ravnini	Pelajić, Petra	
Arhitektura mreže 5G i algoritmi mrežnog raslojavanja u pristupnoj mreži	Jeličić, Ivan	
Automatizirana dinamička analiza datoteka	Bikić, Jakov	
Generiranje i klasifikacija zaporki korištenjem Markovljevih modela	Jularić, Matej	

Konfiguracija mrežnih uređaja pomoću poslužiteljskog sustava za automatsku konfiguraciju		Avgustinović, Anto	
Predviđanje korisničkih kupovnih navika zasnovano na metodama analize vremenskih serija		Kartelo, Josip	
Sustav za sigurnosni nadzor i obranu mreže zasnovan na alatima otvorenog koda		Pavelić, Filip	
Sustav za upravljanje sigurnosnim informacijama i događajima u lokalnoj mreži		Hartl, Zvonimir	
Uloga i implementacija virtualizacije mrežnih funkcija u 5G mobilnim mrežama		Kraljević, Ivan	
Izrada i verifikacija jednostavnog modela lokalne bežične mreže prema standardu 802.11 ac		Lazar, Roberto	
Analiza prometnih tokova mobilnih aplikacija u bežičnim lokalnim mrežama		Gagula, Mateo	
Istraživanje primjene suvremenih bežičnih tehnologija mjeranjem moždanih valova		Pavlović, Kristijan	
Provjeda napada uskraćivanja usluge u bežičnim lokalnim mrežama		Marunović, Jure	
Koncept programske upravljanje mreža u arhitekturi Internetom umreženih uređaja		Kerman, Filip	
Modeliranje i simulacija prometnih tokova u bežičnim lokalnim mrežama		Kopić, Darko	
Provjeda napada tipa KRACK u bežičnim lokalnim mrežama		Adžaga, Robert	
Stroj za igru šah zasnovan na potpornom učenju		Njegač, Sven	
Sustav za upravljanje korisničkim sjednicama u uslugama za tokove podataka višemedijskog sadržaja		Pevec, Matija	
Zaštita toka podataka višemedijskog sadržaja u stvarnom vremenu uporabom AES algoritma		Dujmušić, Filip	
Analiza prometa poruka protokola Diameter na sučeljima S6a i S6d u 3GPP LTE mrežama		Smoljo, Toni	
Analiza prometa poruka protokola Diameter na sučelju Cx u 3GPP LTE mrežama		Stanić, Tomislav	
Analiza prometa poruka protokola Diameter na sučelju Sh u 3GPP LTE mrežama		Skukan, Katarina	
Usluga prijenosa govora protokolom IP u LTE mrežama i njegova implementacija unutar IMS-a		Rogić, Josip	
Performanse protokola RSTP u lokalnim mrežama		Ćurković, Drago	
Analiza performansi kontrolera u bežičnim lokalnim mrežama		Jeličić, Ivan	
Dimenzioniranje mrežnih veza		Hartl, Zvonimir	
Analiza prometnih tokova u programske upravljanim mrežama		Nikolić, Ivan	
Analiza statičke kontrole kvalitete usluge u programske upravljanim mrežama		Ursa, Domagoj	
Dinamička kontrola kvalitete usluge u programske upravljanim mrežama		Jozić, Josip	

Sigurnost u programski upravljanim mrežama korištenjem pristupnih lista	Kristić, Pero	
Upravljanje IP adresama u programski upravljanim mrežama	Gutić, Neven	
Analiza performansi kontrolera u programski upravljanim mrežama	Domladowec, Bruno	
Analiza sigurnosnih protokola WEP i WPA1 u bežičnim lokalnim mrežama	Stanić, Tomislav	
Analiza sigurnosnog protokola WPA2 u bežičnim lokalnim mrežama	Smoljo, Toni	
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	
Performanse prijenosa podataka višekanalnim modulacijskim postupcima	Vuković, Igor	
Performanse virtualnih lokalnih mreža u softverski upravljanim mrežama	Červar, Mateo	
Analiza svojstava protokola usmjeravanja u bežičnim senzorskim mrežama	Bebek, Rade	
Performanse protokola TCP u bežičnim lokalnim mrežama	Labrović, Ilijana	
Podrška uslugama u stvarnom vremenu u bežičnim lokalnim mrežama	Kristić, Pero	
Utjecaj preusmjeravanja tokova na protokol TCP CUBIC u softverski upravljanim mrežama	Ursa, Domagoj	
Utjecaj preusmjeravanja tokova na protokol TCP New Reno u softverski upravljanim mrežama	Nikolić, Ivan	
Algoritmi pravedne raspodjele resursa u bežičnim relejnim mrežama	Smiljanić, Marin	
Analiza karakteristika alata za rukovanje protokolom Diameter u mreži LTE	Šorša, Nikola	
Analiza prometnih opterećenja komponente S-CSCF unutar sustava IMS	Burić, Matija	
Analiza prometnog opterećenja nad komponentom HSS u mreži LTE	Vukšić, Marin	
Analiza signalizacijskog prometa između krajnjeg korisnika i internetskog višemedijskog podsustava	Divić, Ivan	
Analiza signalizacijskog prometa protokola Diameter na komponenti HSS	Raušel, Robert	

Analiza signalizacijskog prometa zasnovanog na protokolu SIP u mreži LTE		Matijašević, Lukica	
Izrada programske podrške za S-CSCF komponentu IMS sustava		Čajko, Filip	
Izrada programske podrške za analizu opterećenja komponente S-CSCF sustava IMS		Hruška, Marko	
Razvoj aplikacije za analizu SIP prometnog opterećenja u mrežama LTE		Maričević, Tomislav	
Primjena koncepta softverskog upravljanja mrežom u 4G mrežama		Rogić, Josip	
Analiza kvadraturne diskretne modulacije amplitute na kanalima s Rayleighijevim fedingom		Boban, Niko	
Modeli pokrivanja u bežičnim mrežama		Balenović, Mile	
Koncept softverskog upravljanja mrežom		Malenica, Mario	
Utjecaj veličine okvira na propusnosti bežične lokalne mreže		Rendulić, Damjan	
Uloga komunikacije u raspodijeljenom sustavu za transkodiranje video sadržaja namijenjenom za primjenu u OTT distribuciji		Jančec, Marko	
Analiza opterećenja signalizacijskog prometa na PCRF jedinicu u LTE mrežama		Grabić, Josip	
Analiza prometnih opterećenja u signalizacijskim protokolima		Nadarević, Rusmir	
Analiza signalizacijskog prometa u mrežama zasnovanim na protokolu SIP		Šiftar, Marko	
Modeliranje i simulacija signalizacijskog prometa protokola Diameter na PCRF jedinicu		Kvesić, Vlatko	
Određivanje i usporedba performansi TCP protokola u uvjetima prometnog zagуšenja		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	
Algoritmi za određivanje kapaciteta informacijskog kanala u višekorisničkoj okolini		Ilić, Željko	
Algoritmi kontrole pogrešaka u mrežama s promjenljivim svojstvima komunikacijskog kanala		Ilić, Željko	