

<https://repozitorij.fpz.unizg.hr/user/profile/mbz/301333>

Vrijeme izvoza: 11.08.2020. 23:43:55

Repozitorij: repozitorij.fpz.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 87

Broj izvezenih zapisa: 87

<b>Naslov</b>	<b>URL</b>	<b>Autori</b>	<b>Naslov izvornika</b>
Analiza kvalitete usluge u UMTS mreži	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:413398">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:413398</a>	Dumančić, Mislav	
Primjena višedimenzionalne Erlangove B formule za izračun kapaciteta ćelije mobilne mreže	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:632532">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:632532</a>	Jurić, Matija	
Analiza i modeliranje sustava upravljanja zahtjevima korisnika za servisom u servisnom centru	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:649237">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:649237</a>	Belužić, Lidija	
Analiza performansi Round Robin metode dodjele kapaciteta u višeslužnim mrežama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:148424">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:148424</a>	Bago, Antonia	
Analiza utjecaja distribucija intenziteta dolazaka i veličine paketa na mjere performansi sustava	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:950927">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:950927</a>	Stjepanović, Karla	
Kvaliteta usluge u mrežama s implementiranim MPLS i SD-WAN tehnologijama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:800767">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:800767</a>	Pajeska, Igor	
Određivanje mjerila izvedbe Poissonovskih i ne-Poissonovskih podvorbenih sustava	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:120738">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:120738</a>	Herout, Tomislav	
Prikupljanje podataka i određivanje prometnih parametara uporabom detektora Bluetooth signala	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:961076">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:961076</a>	Juršić, Karlo	
Principi planiranja i optimizacije kapaciteta LTE radijske mreže	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:189422">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:189422</a>	Karlović, Jelena	
Analiza funkcija protokola transportnog sloja TCP/IP složaja	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:189470">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:189470</a>	Perić, Jelena	
Analiza i prikaz podataka o korištenju pametnog telefona	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:973409">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:973409</a>	Hilc, Borna	
Analiza vjerojatnosti blokiranja na putu za različita prometna opterećenja mreže	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:387109">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:387109</a>	Grgić, Ivan	
Ispitivanje kvalitete signala bežične komunikacijske mreže	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:491041">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:491041</a>	Gabud, Tomislav	

Izrada računalne aplikacije za izračun kapaciteta usluge VoIP	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:470546">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:470546</a>	Fasoli, Marsel	
Mjerenje i predviđanje prometa u telekomunikacijskoj mreži	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:707417">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:707417</a>	Tirić, Suzana	
Shorov algoritam za kriptiranje	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:501636">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:501636</a>	Vojvodić, Eduard	
TCP/IP enkapsulacija podataka u komunikaciji web klijenta i poslužitelja	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:719757">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:719757</a>	Skočilić, Matija	
Tehnologija za prijenos podataka u lokalnim radijskim mrežama novih generacija	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:698588">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:698588</a>	Iveković, Domagoj	
Usporedna analiza programskih alata za mjerenje performansi bežičnih računalnih mreža	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:215195">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:215195</a>	Bišćan, Antonio	
Utjecaj mrežnih parametara na kvalitetu aplikacija u virtualnoj stvarnosti	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:052695">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:052695</a>	Rašić, Luka	
Mehanizmi za osiguravanje kvalitete informacijsko - komunikacijskih usluga	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:156175">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:156175</a>	Badovinac, Ivan	
Utvrđivanje kapaciteta spojnica između čvorova za zadane prometne slučajeve i mrežne topologije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:452075">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:452075</a>	Gudiček, Dominik	
Utjecaj mobilnosti korisnika na pruženu kvalitetu usluge mobilne mreže	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:184810">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:184810</a>	Sever, Krunoslav	
Analiza značajki prometnog toka prilikom umreženog igranja	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:411176">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:411176</a>	Ilišević, Bruno	
Opis funkcionalnosti metoda za dodjelu kapaciteta u višeslužnim mrežama primjenom UML-a	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:246837">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:246837</a>	Šinko, Rebeka	
Uvođenje prometnog inženjerstva u višeslužnim mrežama za osiguranje kvalitete usluge	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:462803">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:462803</a>	Bahnjik, Dino	
Analiza i usporedba koncepata i protokola usmjerenja	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:096722">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:096722</a>	Kovač, Mateo	
Analiza utjecaja različitih metoda kompresije govora na prijenosni kapacitet za uslugu VoIP	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:746561">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:746561</a>	Ćulibrk, Goran	
Analiza značajki protokola QUIC transportnog sloja	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:444435">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:444435</a>	Pašalić, Luka	
Izrada kalkulatora za proračun prijenosnog kapaciteta za uslugu VoIP u MS Excel programskom okruženju	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:588100">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:588100</a>	Kralj, Franjo	

Komunikacijske sposobnosti i primjena tehnologije Bluetooth tehnologije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:789409">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:789409</a>	Srečić, Antonio	
Ograničavanje veličine ulaznog toka u čvor paketne mreže ovisno o granicama QoS parametara	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:642252">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:642252</a>	Manolić, Kristian	
Optimizacijske metode za planiranje UMTS radio mreže	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:088266">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:088266</a>	Balentović, Vladimir	
Pohrana i obrada GPS podatka korištenjem prostorno vremenske baze podataka	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:569102">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:569102</a>	Sugja-Jovetić, Luka	
Pregled rezultata istraživanja granica QoS parametara različitih usluga	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:098046">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:098046</a>	Ćorković, Ivan	
Pregled tehnika preuzimanja poziva u pokretnim komunikacijskim mrežama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:838285">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:838285</a>	Bugarin, Ivan	
Pristup Internetu u zrakoplovima na komercijalnim letovima	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:574232">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:574232</a>	Iličić, Ivona	
Upravljanje kvalitetom usluge u UMTS mreži	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:137702">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:137702</a>	Ležaić, Leon	
Analiza performansi metode prioritnog posluživanja kod dodjele kapaciteta u višeslužnim mrežama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:373001">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:373001</a>	Tahiraj, Qendresa	
Odlučivanje o implementaciji protokola za dinamičko usmjeravanje temeljenoj na tehničkim značajkama protokola	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:983509">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:983509</a>	Čavala, Tomislav	
Osiguravanje kvalitete usluge u MPLS mrežama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:264210">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:264210</a>	Perić, Blažen	
Infrastrukturni zahtjevi za prijelaz na 4G mobilnu telefoniju	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:350061">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:350061</a>	Merory, Matea	
Analiza procedura prebacivanja poziva između ćelija u LTE mrežama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:989084">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:989084</a>	Kornet, Josip	
Analiza značajki prometnog toka prilikom prijenosa videosadržaja strujanjem	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:310827">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:310827</a>	Horvatin, Igor	
Iskustvena kvaliteta usluge prijenosa videosadržaja strujanjem za različite prometne slučajeve	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:532027">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:532027</a>	Boljun, Dean	
Iskustvena kvaliteta usluge umreženog igranja za različite prometne slučajeve	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:184601">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:184601</a>	Vuković, Damir	

Optimizacija ruta vozila za potrebe istraživanja kvalitete mobilne mreže primjenom algoritama za rješavanje problema trgovačkog putnika	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:790638">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:790638</a>	Dukić, Zoran	
Određivanje raspodjele kanala u ćeliji s ciljem ostvarenja minimalnih gubitaka	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:614680">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:614680</a>	Nimac, Vedrana	
Planiranje migracije s protokola IPv4 na IPv6	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:449204">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:449204</a>	Belužić, Lidija	
Unaprjeđenje modulacijskih postupaka i prijenosa signala za povećanje brzine mobilnih mreža 4. generacije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:056328">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:056328</a>	Petrec, Dario	
Značajke podatkovnog prometa	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:525286">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:525286</a>	Marinčević, Ivan	
Infrastrukturni zahtjevi na mobilne mreže uslijed velikog broja korisnika mrežnih igara na mobilnim uređajima	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:090121">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:090121</a>	Juršić, Karlo	
Mjerenje i analiza korištenja podatkovnih usluga i prometa u LTE mobilnoj mreži	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:121519">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:121519</a>	Deak, Ema	
Usporedba značajki širokopojasnog bežičnog pristupa Internetu	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:599525">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:599525</a>	Kevo, Kristian	
Analiza protokola za uspostavljanje, modificiranje i prekidanje sesija sa jednim ili više sudionika	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:386978">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:386978</a>	Katanušić, Ivan	
Analiza i uloga protokola za upravljanje mobilnošću u situacijama prelaženja korisnika između mreža	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:844544">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:844544</a>	Čuljak, Antonio	
Analiza mogućnosti napredne metode za filtriranje paketa	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:588211">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:588211</a>	Brajković, Sandro	
Analiza performanci UMTS mreže bazirana na kapacitetu i pokrivenosti	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:912658">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:912658</a>	Rajič, Ivan	
Analiza relevantnih prometnih parametara u funkciji planiranja širokopojasnih pristupnih mreža	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:558539">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:558539</a>	Bećović, Dominik	
Modeliranje procesa upravljanja mobilnošću u LTE mreži	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:580052">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:580052</a>	Sanić, Silvio	
Modeliranje sustava e-Poziva s integriranim novim svojstvima i primjenama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:124430">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:124430</a>	Kontek, Ivan	
Upravljanje mobilnošću u All-IP mrežama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:312251">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:312251</a>	Anić, Augustin	
Utjecaj vrste razdiobe vremena posluživanja na performanse internetskog čvora	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:917823">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:917823</a>	Adlešić, Dino	

Analiza čekanja u čvoru paketne mreže s disciplinom FIFO	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:016546">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:016546</a>	Strikinac, Filip	
Usporedba protokola IPv4 i IPv6	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:809830">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:809830</a>	Jasak, Mateja	
Analiza performansi VoIP-a korištenjem mobilnih mreža WiMAX, LTE i WLAN	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:203061">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:203061</a>	Marjanović, Stjepan	
Analiza tehnoloških promjena u mobilnim mrežama kroz različite generacije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:385710">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:385710</a>	Hmelina, Kristijan	
Analiza vjerojatnosti blokiranja poziva u ćeliji mobilne mreže	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:148113">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:148113</a>	Pendelin, Mario	
Određivanje prijenosnog kapaciteta za VoIP	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:879067">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:879067</a>	Škrlec, Nikola	
Usporedba značajki širokopojasnog žičnog pristupa Internetu	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:223408">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:223408</a>	Ivandić, Luka	
Analiza alternativnih metoda usmjeravanja paketa u MPLS mreža	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:414942">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:414942</a>	Jovanovski, Filip	
Analiza i modeliranje procesa preuzimanja poziva u LTE sustavima	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:644106">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:644106</a>	Matoš, Ante	
Analiza karakteristika i primjene softverskih definiranih mreža	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:635665">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:635665</a>	Pušeljić, Anthony	
Analiza metoda dodjele kapaciteta u višeslužnim mrežama i utjecaj na kvalitetu usluge	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:071138">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:071138</a>	Džimbeg, David	
Analiza statističkih pokazatelja u informacijsko komunikacijskom prometu	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:765476">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:765476</a>	Tominac, Mato	
Komparativna analiza širokopojasnog pristupa internetu u Republici Hrvatskoj	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:525585">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:525585</a>	Letinić, Tin	
Modeliranje procesa korištenja telekomunikacijskih usluga s dodatnom vrijednošću	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:270158">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:270158</a>	Ivković, Matea	
Primjena koncepta Internet of Things za potrebe sustava carsharing	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:201681">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:201681</a>	Grgurić, Gordana	
Analiza QoS zahtjeva pojedinih aplikacija u višeslužnim mrežama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:316354">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:316354</a>	Grganić, Damir	
Analiza metoda objektivnog i subjektivnog mjerenja kvalitete usluge prijenosa videosadržaja	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:718733">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:718733</a>	Boljun, Dean	
Modeliranje i dimenzioniranje radio sučelja u 2G mobilnim mrežama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:842759">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:842759</a>	Ćurić, Žarko	
Modeliranje i dimenzioniranje radio sučelja u 3G mobilnim mrežama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:344944">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:344944</a>	Fiak, Eugen	
Prometno-tehnološke značajke različitih načina pristupa Internetu	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:540673">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:540673</a>	Kovčalijski, Domagoj	

Tehnike višestrukog pristupa za bežične komunikacije	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:484595">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:484595</a>	Beuk, Antonija	
Usporedba metoda i protokola IP usmjeravanja	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:708846">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:708846</a>	Selak, Krešimir	
Usporedba značajki protokola mrežnog sloja TCP/IP skupine protokola i njihove primjene	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:126244">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:126244</a>	Veverec, Filip	
Usporedba značajki protokola mrežnog sloja TCP/IP skupine protokola i njihove primjene	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:451549">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:119:451549</a>	Katanović, Marko	