

Vrijeme izvoza: 29.03.2024. 06:56:59

Repozitorij: [repozitorij.fpz.unizg.hr](https://repozitorij.fpz.unizg.hr)

Ukupan broj zapisa na URL-u: 308

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Analiza primjene sustava za naplatu u radu mrežnog operatora		Bago, Ivan	
Negativni učinci bežičnih komunikacijskih sustava na ljudsko zdravlje		Radoš, Mislav	
Analiza rada protokola OSPF		Ilinović, Kristian	
Analiza i izvedba penetracijskog testiranja za povećanje sigurnosti informacijsko-komunikacijskog sustava		Knögel, Nikola	
Analiza sadržajem obogaćene komunikacijske usluge u Application-to-Person poslovnoj električkoj komunikaciji		Fabrični, Kristian	
Implementacija industrije 4.0 i društva 5.0 u kontekstu asistivne tehnologije		Bošković, Lea	
Implementacija komunikacijskog koncepta Omnichannel u električkom poslovanju		Kordić, Anica	
Mogućnost tehnologije umjetne Inteligencije u funkciji informiranja osoba oštećenog vida u radnom okruženju		Martić, Helena	
Primjena informacijsko komunikacijske tehnologije u poljoprivrednim djelatnostima		Ištvanović, Luka	
Primjena suvremenih informacijsko-komunikacijskih tehnologija za navigaciju osoba s oštećenjem vida		Gavrilović, Karlo	
Primjena tehnologija kratkog dometa kao metode socijalnog inženjeringu		Perlić, Mihovil	
Primjena umjetne inteligencije u području kibernetičke sigurnosti		Aleksić, David	
Analiza elemenata arhitekture telekomunikacijske mreže za isporuku usluge navigacije korisnika		Crnković, Božo	
Arhitektura 5G mreže i mogućnosti primjene		Havliček, Ivan	
Arhitektura senzorske komunikacijske mreže u zatvorenim prostorima		Mitar, Nikola	
Razvoj 5G mreže i njezin utjecaj na potrošačku elektroniku		Čop, Luka	
Utvrđivanje uloge električke komunikacijske mreže u kritičnoj komunikacijskoj infrastrukturi		Bosilj, Veronika	

Analiza i uloga elemenata informacijskog sustava kod mrežnog operatora		Britvec, Marina	
Analiza primjene eTOM okvira u svrhu upravljanja poslovnim procesima mrežnog operatora		Milić, Marko	
Primjena 5G mreže u medicini		Pažin, Goran	
Primjena Interneta stvari u funkciji brojanja putnika u javnom gradskom prijevozu		Hozjan, Tin	
Sigurnost komunikacije u kritičnoj infrastrukturi		Antunović, Josip	
Analiza tehnika i alata ljubičastog tima u svrhu unaprjeđenja sigurnosti u organizacijama		Paun, Luka	
Analiza mogućnosti primjene pomoćnih tehnologija za kretanje osoba s invaliditetom urbanim sredinama		Kuliš, Mladen	
Analiza primjene koncepta računalstva u oblaku u radu mrežnog operatora		Peštalić, Haris	
Analiza sustava za upravljanje i nadzor računalnih mreža		Mladina, Tin	
Analiza usluga dijeljene mobilnosti u gradskom prometu		Božić, Luka	
Pregled metoda i alata primjenjivih u zaštiti mrežne komunikacije		Zdrilić, Luka	
Analiza i modeliranje metode dodjele kapaciteta u višeuslužnim mrežama WFQ		Radičević, Dora	
Analiza isporučene i zahtjevane kvalitete usluge nastava na daljinu		Tirić, Suzana	
Ispitivanje sigurnosti Wi-Fi mreže u javnom okruženju		Medur, Kristijan	
Pregled stanja kvantne komunikacijske mreže u državama EU		Mihovljane, Goran	
Primjena asistivnih tehnologija u cilju poboljšanja kvalitete života osobama s poteškoćama u razvoju		Geller, Bruno	
Arhitektura i implementacija tehnologije SD-WAN na primjeru rješenja Versa		Turudić, Matija	
Analiza mogućnosti primjene ICT tehnologije kod mrežnih operatora		Mamić, Tomislav	
Arhitektura CISCO bežične LAN mreže		Kovač, Matej	
Deskriptivna analiza mreže Darkweb u kontekstu pandemije COVID-19		Petrović, Kristijan	
Optimiziranje korisničkih sučelja informacijskih sustava		Stojanović, Mladen	
Primjena Wi-Fi tehnologije u funkciji brojanja putnika javnog gradskog prijevoza		Fabrični, Lea	
Primjena tehnologije LoRa WAN u poljoprivredi		Voljavec, Dorotea	
Analiza performansi bežične lokalne mreže uporabom programskog alata iPerf		Šutija, Mihael	
Korisničko iskustvo upotrebe sustava CRM za podršku direktnoj prodaji telekomunikacijskih usluga		Stanić, Goran	

Primjena Microsoft sigurnosnih rješenja u digitalnoj forenzičkoj analizi		Oštrić, David Ivan	
Primjena računalnog vida za brojanje putnika u javnom gradskom prijevozu		Szabo, Robert	
Vrednovanje postojećih informacijsko-komunikacijskih rješenja u oblaku u odnosu na lokalnu poslužiteljsku infrastrukturu		Iveković, Domagoj	
Primjena suvremenih komunikacijskih tehnologija u svrhu dizajniranja informacijskih sustava		Petrović, Matea	
Procjena rizika informacijskog sustava temeljenog na konceptu Interneta stvari		Zrinski, Petar	
Usporedna analiza programske podrške za nadzor mrežnih uređaja		Bužanić, Zvonimir	
Utjecaj pandemije COVID-19 na multimedijalne mreže		Jurčec, Robert	
Životni ciklus i održavanje suvremenih pametnih blagajni		Badenić, Filip	
Analiza primjene radnih okvira TM Forum-a u procesima mrežnog operatora		Ilić, Ivan	
Kvaliteta usluge u mobilnim mrežama pete generacije		Hrsto, Matea	
Značaj mobilnog poslovanja u svrhu trgovanja kriptovalutama		Grgić, Ivan	
Analiza isplativosti izgradnje optičke mreže na općini Peščenica		Pejić, Denis	
Analiza isplativosti uvođenja svjetolovodne pristupne mreže na području grada Gospića		Škutin, Martin	
Analiza izazova i pristupa kod usmjeravanja u mrežama Internet of Things		Perić, Jelena	
Analiza mobilne komunikacijske mreže na području gradske četvrti Meterize-Šibenik		Celić, Luka	
Analiza protokola usmjeravanja u bežičnim senzorskim mrežama		Ivković, Mirna	
Analiza, modeliranje i izvedba sustava za informiranje koji raspoznaće različite uloge korisnika		Kralj, Franjo	
Metodologija penetracijskog testiranja		Cetinić, Leon	
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	
Razvoj i uloga standardizacije informacijsko-komunikacijskih usluga u logističkim procesima		Ivanagić, Iva	
SalesForce razvojna platforma u okruženju e-poslovanja		Manojlović, Matija	
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	
Analiza performansi računalne mreže uporabom Obkio network performance monitor programske alate		Žunić, Saša	
Analiza razvoja 5G tehnologije		Jozić, Izabel	
Ispitivanje razine i kvalitete signala bežične komunikacijske mreže u prometnom okruženju		Brdar, Antonio	
Karakteristike LPWAN tehnologije za potrebe razvoja IoT mreže		Gavrilović, Karlo	
Pregled razvoja i primjene bežičnih komunikacijskih tehnologija u području koncepta IoT		Marinović, Ante	
Pregled usluga računalstva u oblaku za obradu prometnih podataka		Tipurić, Mateo	
Tehnike za nadzor i analizu mrežnog prometa		Dodig, Ana	
Tehnologija prijenosa podataka u mobilnim mrežama 5. generacije		Stanilović, Lucija	
Uloga ključnih protokola u IP mrežama		Bošković, Lea	
Uloga organizacije podataka u radu mrežnog operatora		Barun, Hrvoje Ivan	
Usporedna analiza programskih alata za preventivno održavanje informacijsko-komunikacijskih sustava		Ištvanović, Luka	
Vizualizacija distribucije putnih podataka korisnika usluga pokretnih mreža		Car, Kristijan	
Vrste i primjene senzora u pametnim okruženjima		Martić, Helena	
Značajke i analiza prometa generiranog od video aplikacija		Runje, Josipa	
Značajke mreže za trgovanje kriptovalutama		Gudić, Matija	
Analiza značajki pristupne mreže Fiber To The Home		Marinčić, Marko	
Karakteristike bežične lokalne mreže		Vukova, Ivana	
Komparacija sustava za terećenje i naplatu usluga u pokretnim komunikacijskim mrežama		Bilandžija, Katarina	
Razvoj funkcionalnosti mobilnog aplikativnog rješenja za pružanje usluge informiranja osoba oštećenog vida u prometu		Anić, Valentina	
Analiza vjerojatnosti gubitka paketa u Internet mreži za različite metode usmjeravanja		Zelić, Daniel	
Primjena antenskih nizova za usmjerenu komunikaciju u sustavima 5G		Gec, Antonio	
Usporedni prikaz alata za postupak forenzičke analize sustava bespilotnih zrakoplova		Majić, Petar	
Analiza i modeliranje podvorbenog sustava s mogućnošću predbilježbe		Manolić, Kristian	

Analiza isplativosti uvođenja svjetlovodne pristupne mreže na području grada Zaboka		Smiljanić, Luka	
Analiza komunikacijskih modela za opis rada TCP protokola i njegovih mehanizama		Veverec, Filip	
Analiza parametara performansi podvorbenih sustava s prioritetskim posluživanjem		Ćulibrk, Goran	
Analiza pouzdanosti i životnog ciklusa korisničke mrežne opreme telekomunikacijskog operatora		Jasak, Mateja	
Analiza zahtijevanih performansi za 5G aplikacije i slučajeve uporabe u različitim područjima primjene		Grabovac, Blaženka	
Automatizacija procesa konfiguracije preklopnika uporabom modela Zero-Touch Provisioning		Šimunić, Ivan	
Detekcija pješaka u prometnoj mreži uporabom Bluetooth detektora		Novosel, Domagoj	
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	
Mjerenje utjecaja ovisnosti parametra RSSI o karakteristikama Bluetooth uređaja pri detekciji vozila		Jelkić, Mario	
Nadzor MPLS mreže alternativnog telekomunikacijskog operatora		Faletar, Dino	
Povećanje točnosti lociranja satelitskim navigacijskim sustavima komunikacijom s dodatnom prijamničkom stanicom		Petrec, Dario	
Primjena obrnutog inženjeringu u svrhu analize sigurnosti Android aplikacija		Ilić, Barbara	
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	
Sustavi automatskog brojanja putnika u vozilima javnog gradskog prijevoza temeljnih na Wi-Fi tehnologiji		Rajić, Vinko	
Unaprjeđenje sigurnosti poslovnog okruženja implementacijom norme ISO 27001		Maleković, Zoran	
Upravljanje bespilotnom letjelicom uporabom mobilne mreže u slučaju gubitka komunikacije		Iličić, Ivona	
Usporedna analiza MPLS i SD-WAN mrežnih tehnologija		Barišić, Gabriela	
Uvođenje 5G mreža s osvrtom na pravni okvir		Tahiri, Dario	
Analiza razvoja sustava za obradu podataka u informacijskim sustavima		Trogrlić, Ivan	
Analiza vjerojatnosti gubitaka i čekanja u ovisnosti o promjenjivom prometnom opterećenju		Goldner, Hrvoje	
Forenzička analiza informacijsko-komunikacijskih sustava vozila kao terminalnih uređaja		Radman, Matija	

Izrada demonstracijskog modela sustava za online rezervaciju dvorana		Mustić, Filip	
Komparativna analiza koncepta BYOD na različitim platformama		Mihovljane, Goran	
Komparativna analiza tehničko-tehnoloških karakteristika raznovrsnih korisničkih uređaja		Geller, Bruno	
Metode detekcije zlonamjernog softvera pametnih telefona		Rohlik, Andrej	
Mjerenje opterećenja informacijsko-komunikacijskih sustava u uvjetima intenzivnog izvođenja nastave na daljinu		Švrga, Ivan	
Smjernice razvoja i analiza primjene informacijskog okvira TM Forum		Pribanić, Marija	
StudentKit - aplikacija za studente grada Zagreba temeljena na Android operacijskom sustavu		Genzić, Vedran	
Udaljeno održavanje informacijsko-komunikacijskih sustava		Mlinar, Antun	
Unaprijeđenje poslovnih procesa primjenom eRačuna		Povolnjak, Tomislav	
Primjena informacijsko-komunikacijske tehnologije u cilju poboljšanja kvalitete života osoba s invaliditetom		Adamović, Ivan	
Značajke IP adresa i usmjeravanja paketa u telekomunikacijskoj mreži		Knögel, Nikola	
Analiza i rješavanje problema broadcast storm u lokalnoj mreži		Puceković, Kristijan	
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	
Usporedba LoRaWAN, Sigfox i NB-IoT bežičnih senzorskih mreža		Radičević, Dora	
Detekcija anomalija mrežnoga prometa temeljena na značajkama prometa i klasnoj pripadnosti uređaja		Cvitić, Ivan	
Primjena višedimenzionalne Erlangove B formule za izračun kapaciteta ćelije 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	
Analiza značajki simulatora informacijsko-komunikacijskih mreža		Tepavac, Vedran	
Kaznenopravna zaštita od kibernetičkog kriminala i uloga davatelja telekom usluga		Mikulin, Robert	

Kvaliteta usluge u mrežama s implementiranim MPLS i SD-WAN tehnologijama		Pajeska, Igor	
Mjerenje i ispitivanje razine i kvalitete signala bežične komunikacijske mreže		Radišić, Boris	
Određivanje mjerila izvedbe Poissonovskih i ne-Poissonovskih podvorbenih sustava		Herout, Tomislav	
Prijedlog e-sustava za ponudu nove inovativne usluge povezivanje dionika održavanja nekretnina		Perić, Josip	
Prikupljanje podataka i određivanje prometnih parametara uporabom detektora Bluetooth signala		Juršić, Karlo	
Principi planiranja i optimizacije kapaciteta LTE radijske mreže		Karlovic, Jelena	
Analiza IPv4 i IPv6 protokola računalnih mreža primjenom GNS3 aplikacije		Sekondo, Mario	
Analiza funkcija protokola transportnog sloja TCP/IP složaja		Perić, Jelena	
Analiza mogućnosti primjene ICT tehnologije kod mrežnih operatora		Anić, Valentina	
Analiza usluga mrežnih operatora temeljenih na IoT konceptu		Manojlović, Matija	
Analiza vjerojatnosti blokiranja na putu za različita prometna opterećenja mreže		Grgić, Ivan	
Arhitektura i razvoj IEEE 802.11ax mreže		Medur, Kristijan	
Arhitektura mreže za prijenos multimedijalnog sadržaja		Pažulj, Dominik	
Ispitivanje kvalitete signala bežične komunikacijske mreže		Gabud, Tomislav	
Izrada računalne aplikacije za izračun kapaciteta usluge VoIP		Fasoli, Marsel	
Krađa identiteta kao metoda napada prema mobilnom terminalnom uređaju		Arapović, Ivan	
Mjerenje utjecaja interferencije bežičnog mikrofona na propusnost IEEE 802. 11 mreže		Bobić, Mislav	
Načini zbrinjavanja elektroničkog otpada na području EU		Ćevid, Marko	
Simulacija WLAN mreže primjenom OPNET programske podrške		Celić, Luka	
Simuliranje utjecaja prometnih parametara na performanse lokalne računalne mreže		Vladava, Josip	
Svjetlovodni prijenosni sustavi		Pejić, Denis	
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	
Razvoj sustava elektroničkog poslovanja temeljenog na suvremenim web tehnologijama		Petrović, Nikola	
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 utjecaja informacijsko-komunikacijskih tehnologija na poštanski promet		Obad, Goran	
Razvitak i tehnološke značajke virtualnih privatnih mreža		Posavac, Sandra	
Simulacija WLAN mreže primjenom Packet Tracer aplikacije		Ivanagić, Iva	
Analiza ranjivosti mrežnih usmjerjnika u IoT okruženju		Brletić, Luka	
Analiza značajki prometnog toka prilikom umreženog igranja		Ilišević, Bruno	
Ekstrakcija podataka sustava za razmjenu poruka društvenih mreža u svrhu forenzičke analize		Bošnjak, Zvonimir	
Istraživanje mogućnosti primjene NFC tehnologije u svrhu mobilnog poslovanja		Babić, Antonija	
Izrada informacijsko komunikacijskog sustava za praćenje prometnih entiteta i procjenu parametra brzine entiteta u prometnoj mreži		Vizner, Valentino	
Opis funkcionalnosti metoda za dodjelu kapaciteta u višeuslužnim mrežama primjenom UML-a		Šinko, Rebeka	
Planiranje komunikacijske mreže malog poslovnog korisnika		Bratić, Krešimir	
Pregled i analiza performansi softverski definiranih mreža		Vlajčić, Marija	
Primjena distribuiranih baza podataka i pametnih ugovora u sustavima elektroničkog poslovanja		Miškulin, Ivan	
Primjena informacijsko-komunikacijske tehnologije u cilju poboljšanja kvalitete života osoba s poteškoćama govorno-glasovne komunikacije		Keleković, Matija	
Usporedna analiza tehnološko-ekonomskih parametara za planiranje širokopojasnih pristupnih mreža		Vujnović, Goran	
Uvođenje prometnog inženjerstva u višeuslužnim mrežama za osiguranje kvalitete usluge		Bahnjik, Dino	
Analiza aplikacijskih rješenja informacijskog sustava mrežnog operatora		Gospočić, Zdravko	
Analiza generiranog podatkovnog prometa mobilnih terminalnih uređaja		Lozančić, Slaven	
Analiza i usporedba koncepata i protokola usmjeravanja		Kovač, Mateo	
Analiza komunikacijskih tehnologija u prometnom okruženju		Kuliš, Mladen	
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	
Ograničavanje veličine ulaznog toka u čvor paketne mreže ovisno o granicama QoS parametara		Manolić, Kristian	
Optimizacijske metode za planiranje UMTS radio mreže		Balentović, Vladimir	
Pregled algoritama za traženje najkraćeg puta u grafu		Žunić, Salim	
Pregled mrežnih simulatora u funkciji analize bežičnih mreža		Sever, Dominik	
Pregled rezultata istraživanja granica QoS parametara različitih usluga		Ćorković, Ivan	
Prijedlog unaprjeđenja arhitekture mreže IEEE 802.11 primjenom alata Ekahau Site Survey		Šimunić, Ivan	
Pristup Internetu u zrakoplovima na komercijalnim letovima		Iličić, Ivona	
Razvoj simulatora prijenosa paketa računalne mreže		Posavec, Mateo	
Simulacija WLAN mreže primjenom GNS3 aplikacije		Smiljanić, Luka	
Simulacija računalnih mreža primjenom programa Packet Tracer		Ćorak, Marinko	
Upravljanje kvalitetom usluge u UMTS mreži		Ležaić, Leon	
Širokopojasni pristup Internetu u Republici Hrvatskoj		Čejvan, Marko	
Analiza performansi metode prioritetnog posluživanja kod dodjele kapaciteta u višeuslužnim mrežama		Tahiraj, Qendresa	
Odlučivanje o implementaciji protokola za dinamičko usmjeravanje temeljenoj na tehničkim značajkama protokola		Čavala, Tomislav	
Osiguravanje kvalitete usluge u MPLS mrežama		Perić, Blažen	
Računalni softver u funkciji zaštite od zlonamjernih prijetnji		Ilić, Barbara	
Unapređenje sustava e-poslovanja internetske trgovine implementacijom virtualnog okruženja		Valjetić, Valentin	
Infrastrukturni zahtjevi za prijelaz na 4G mobilnu telefoniju		Merory, Matea	
Primjena modela naplate cestarine pomoću lokacije korisnika		Ostrički, Luka	
Validacija sigurnosti bežične pristupne točke s ciljem sprječavanja pristupa osjetljivim informacijama		Pozojević, Borna	
Analiza sigurnosti i zaštite informacijsko-komunikacijskog sustava u korporativnom okruženju		Horvat, Tomislav	
Planiranje i organizacija prijevoza u funkciji velikih sportskih događaja u gradskoj sredini		Berulec, Ivona	

Razvoj aplikacije za operativni sustav Android u funkciji informiranja studenata Fakulteta prometnih znanosti		Grgić, Ivan	
Analiza isplativosti uvođenja svjetlovodne pristupne mreže na području Svete Klare		Marić, Mario	
Analiza značajki prometnog toka prilikom prijenosa videosadržaja strujanjem		Horvatin, Igor	
Analiza širokopojasnog pristupa Internetu primjenom višekriterijske metode PROMETHEE		Antolčić, Mario	
Iskustvena kvaliteta usluge prijenosa videosadržaja strujanjem za različite prometne slučajeve		Boljun, Dean	
Iskustvena kvaliteta usluge umreženog igranja za različite prometne slučajeve		Vuković, Damir	
Mogućnosti primjene QR kodova u funkciji mobilnog poslovanja		Ćurić, Žarko	
Projektiranje ekosustava informacijsko-komunikacijske usluge EasyHomeGym		Jug, Emil	
Projektiranje svjetlovodne distribucijske mreže u urbanom području		Fiak, Eugen	
Projektiranje usluge CroOrder u konceptu B2B modela e-poslovanja		Katanović, Marko	
Simulacija LTE mreže na području Borongaja		Franičević, Ivan	
Uloga digitalnog marketinga u promociji komunikacijskih usluga		Parlov, Hrvoje	
Zaštita osobnih podataka s osvrtom na Opću uredbu o zaštiti podataka		Matusina, Mislav	
Povezivanje usluga temeljenih na lokaciji korisnika i IoT-a za nadzor stanja korisnika u stvarnom vremenu		Grganić, Damir	
Analiza i usporedba rada mrežnih emulatora		Fabrični, Kristian	
Analiza mrežne infrastrukture u funkciji koncepta Cloud Computing		Barišić, Gabriela	
Analiza načina udaljenog pristupa računalnim mrežama		Slade, Miho	
Analiza programskih alata za logičku provjeru mrežnih protokola		Kos, Dino	
Analiza značajki i primjene protokola mrežnog sloja TCP/IP skupine protokola		Milak, Tea	
Arhitektura Cloud Computing platforme		Tromba, Antonia	
Karakteristike zlonamjernog softvera kao sigurnosne prijetnje mobilnim uređajima		Prgomet, Mario	
Komparativna analiza mrežnih simulatora GNS3 i Riverbed Modeler		Grubišić, Matej	
Negativni utjecaji korištenja mobilnih terminalnih uređaja		Cvetić, Goran	
Određivanje raspodjele kanala u ćeliji s ciljem ostvarenja minimalnih gubitaka		Nimac, Vedrana	

Planiranje migracije s protokola IPv4 na IPv6		Belužić, Lidija	
Praćenje vozila u prometnoj mreži pomoću Bluetooth signala		Novosel, Domagoj	
Specifičnosti operativnih sustava terminalnih uređaja u generiranju podatkovnog prometa		Karlović, Jelena	
Usporedba generiranja podatkovnog prometa raznovrsnih terminalnih uređaja		Kolarić, Matija	
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	
Mobilni pristup Internetu u urbanim sredinama		Čavara, Bruno	
Razvoj modela B2G u svrhu unaprjeđenja uredskog poslovanja		Bubnjar, Mario	
Razvoj sustava elektroničkog poslovanja temeljenih na suvremenim web tehnologijama		Kovčalija, Domagoj	
Razvoj sustava putnog informiranja za korisnike sa poteškoćama u govorno-glasovnoj komunikaciji		Beganović, Dijana	
Usluge praćenja flote vozila pomoću satelitskih navigacijskih sustava		Stjepanović, Karla	
Definiranje obrazaca ponašanja korisnika pametnih telefona pri prebacivanju podatkovnoga prometa s pokretnih na Wi-Fi mreže		Husnjak, Siniša	
Projektiranje i zaštita informacijsko - komunikacijskih sustava u bankarskim institucijama		Ćurić, Filip	
Analiza relevantnih prometnih parametara u funkciji planiranja širokopojasnih pristupnih mreža		Bećović, Dominik	
Analiza tehnologija kratkog dometa u funkciji IoT umrežavanja		Draganić, Siniša	
Istraživanje mogućnosti primjene pomoćnih tehnologija za informiranje korisnika u javnom gradskom prijevozu		Ignjatić, Andrej	
Izbor tehnologije širokopojasnog pristupa u ruralnim i slabo naseljenim područjima primjenom metode višekriterijskog odlučivanja		Zubec, Marijo	
Modeliranje procesa upravljanja mobilnošću u LTE mreži		Sanić, Silvio	
Mogućnosti primjene vatzrozida nove generacije u zaštiti pristupa informacijsko - komunikacijskim sustavima		Juss, Luka	
Projektiranje sigurnosti informacijsko-komunikacijskog sustava primjenom mehanizma Honeypot		Nagy, Tomislav	
Roaming u Europskoj uniji - sadašnje stanje i budućnost		Hrenčević, Ivan	
Sigurnosni i pravni aspekt zaštite podataka u cloud okruženju		Sunić, Eugen	

Simulacija MPLS VPN mreže primjenom programske podrške GNS3		Vlajčić, Mato	
Skrivanje informacija u objekt nositelj korištenjem LSB algoritma		Stanec, Marko	
Utjecaj vrste razdiobe vremena posluživanja na performanse internetskog čvora		Adlešić, Dino	
Analiza isplativosti uvođenja svjetlovodnih pristupnih mreža na području grada Dugog Sela		Kožić, Krunoslav	
Analiza modula informacijskih sustava mrežnih operatera		Pajeska, Igor	
Analiza programskih alata za sigurnost računalnih mreža		Miškulin, Ivan	
Analiza sustava identifikacije i informiranja prometnih entiteta u prometnoj mreži		Bratić, Krešimir	
Arhitektura mreža za prijenos multimedijalnog sadržaja		Tomašec, Goran	
Dimenzioniranje mobilne mreže u urbanim sredinama		Tepavac, Vedran	
Forenzička analiza mobilnih terminalnih uređaja alatom NowSecure Forensics		Brletić, Luka	
Mrežna infrastruktura u konceptu IoT		Radišić, Boris	
Ponuda usluga temeljenih na lokaciji putem mobilnih mreža		Valjetić, Valentin	
Prebacivanje podatkovnog prometa mobilnih terminalnih uređaja		Šinko, Rebeka	
Proces projektiranja lokalne mreže		Gašpar, Mišo	
Sigurnost i zaštita računalnih mreža		Šoštarić, Tomislav	
Simulacija WIFI i WIMAX mreže primjenom programske podrške OPNET		Kolobarić, Ivan	
Usporedna analiza sustava za upravljanje i nadzor računalnih mreža		Vizner, Valentino	
Analiza performansi VoIP-a korištenjem mobilnih mreža WiMAX, LTE i WLAN		Marjanović, Stjepan	
Simulacija mreže širokog područja putem programske podrške Cisco Packet Tracer i GNS3		Keleković, Matija	
Analiza performansi računalne mreže uporabom Network Performance Monitor-a		Zrinec, Luka	
Ekstrakcija informacija o prometnim zagušenjima iz velikih baza podataka GPS-om praćenih vozila		Tušek, Roman	
Informacijski sustavi za elektroničke financijske transakcije		Koprivnjak, Matko	
Osobni automobil kao čimbenik prijevozne potražnje stanovništva		Vrbić, Matija	
Analiza tehnoloških promjena u mobilnim mrežama kroz različite generacije		Hmelina, Kristijan	
Određivanje prijenosnog kapaciteta za VoIP		Škrlec, Nikola	

Analiza mrežnog prometa primjenom programske podrške Wireshark		Grgurić, Tomislav	
Analiza alternativnih metoda usmjeravanja paketa u MPLS mreža		Jovanovski, Filip	
Analiza isplativosti uvođenja FTTH mreže u ruralnom području		Prtenjača, Marko	
Analiza isplativosti uvođenja FTTH tehnologije na području naselja Lanište		Kurikavčić, Maja	
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	
Analiza utjecaja elektroničkih komunikacija na okoliš		Krizmanić, Marko	
Aspekt jedinstvenog telekomunikacijskog tržišta u Europskoj uniji		Cvek, Matea	
Dizajniranje aplikativnih modula za mobilne terminalne uređaje prilagođenih osobama oštećenog vida		Galović, Domagoj	
Komparativna analiza širokopojasnog pristupa internetu u Republici Hrvatskoj		Letinić, Tin	
Modeliranje procesa korištenja telekomunikacijskih usluga s dodatnom vrijednošću		Ivković, Matea	
Primjena informacijskih usluga temeljenih na lokaciji u sustavu javnih bicikala		Poustecky, Saša	
Primjena koncepta Internet of Things za potrebe sustava carsharing		Grgurić, Gordana	
"Networking as a Service" kao model računalstva u oblaku		Vujnović, Goran	
Analiza QoS zahtjeva pojedinih aplikacija u višeuslužnim mrežama		Grganić, Damir	
Analiza funkcija slojeva modela OSI i TCP/IP		Bebek, Marija	
Analiza metoda objektivnog i subjektivnog mjerenja kvalitete usluge prijenosa videosadržaja		Boljun, Dean	
Analiza metoda steganografske zaštite podataka		Kuran, Toni	
Analiza performansi mrežne opreme primjenom programskog paketa SolarWinds		Ilišević, Bruno	
Primjena informatičke tehnologije u organizaciji parkiranja u gradovima		Berulec, Ivona	
Prometno-tehnološke značajke različitih načina pristupa Internetu		Kovčalija, Domagoj	
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	

Primjena tehnologiskog menadžmenta i marketinga u vodećim hrvatskim telekomunikacijskim poduzećima		Prugovečki, Marko	
Tehnologiski marketing u prometnom sustavu na primjerima svjetskih i europskih tvrtki		Stjepanović, Petar	
Zadržavanje lojalnosti korisnika u mobilnoj telefoniji kroz marketinške aktivnosti operatora u Republici Hrvatskoj		Orlović, Ante	