

<https://repositorij.fer.unizg.hr/user/profile/mbz/154130>

Vrijeme izvoza: 04.04.2025. 10:11:01

Repositorij: repositorij.fer.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 205

Broj izvezenih zapisa: 100

| Naslov | URL | Autori | Naslov izvornika |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---------------------|------------------|
| Korisničko sučelje za stvaranje i pohranjivanje konfiguracijskih podataka za virtualnu privatnu mrežu temeljenu na korištenju programa WireGuard | | Dodik, Marko | |
| Analiza dnevnčkih zapisa web poslužitelja s pomoću strojnog učenja | | Širić, Marin | |
| Korisničko sučelje pokretano od strane poslužitelja | | Jurić, Roko | |
| Sustav potpomognut umjetnom inteligencijom za postavljanje sustava softvera kao usluge | | Golub, Marko | |
| Usporedba protokola "Multipath TCP", "CMT-SCTP" i "Multipath QUIC" | | Cvetko, Magdalena | |
| Demonstracija rada alternativnih transportnih protokola korištenjem mrežnog simulatora IMUNES | | Kotarac, Alen | |
| Analiza kretanja korisnika temeljem anonimiziranih lokacijskih podataka telekomunikacijske mreže | | Žaja, Antonia | |
| Pouzdana komunikacija u uvjetima loše mrežne povezanosti | | Đuras, Eduard | |
| Razgovorni agent u pametnoj okolini Interneta stvari | | Marinello, Domagoj | |
| Sigurnosni izazovi velikih jezičnih modela | | Lihter, Marko | |
| Sustavi za zaštitu krajnjih točaka i zaobilaženje zaštite | | Petričušić, Zdravko | |
| Automatiziranje penetracijskog testiranja u složenim mrežnim okruženjima | | Radojčić, Borna | |
| Sigurnost elektroničke pošte | | Mužević, Vid | |
| Analitike u društvenim mrežama | | Svalina, Ivan | |
| Detekcija anomalija u podacima s ciljem otkrivanja sigurnosnih incidenata | | Travančić, Robert | |
| Korištenje protokola HTTP3 u komunikaciji uređaja Interneta stvari | | Čelar, Ivan | |
| Virtualizacija prevoditelja mrežnih adresa visokih performansi realizirana programskim okvirom "Data Plane Development Kit" | | Miličević, Karlo | |

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--------------------|--|
| Sustav za alarmiranje i vizualizaciju kvantitativnih podataka temeljen na alatu Grafana | | Ricov, Filip | |
| Detekcija lažnih trgovina na webu | | Laić, Fran | |
| Pomagalo za testiranje postavki vatrozida u mreži emuliranoj korištenjem sustava IMUNES | | Pavlović, Krešimir | |
| Demonstracija distribuiranog napada uskraćivanja usluge korištenjem sustava IMUNES i programskog alata MoonGen | | Memed, Kristian | |
| Analiza koncepta korištenja persona u razvoju pristupačnih programskih rješenja zasnovanih na proširenoj stvarnosti | | Roso, Nikolina | |
| Implementacija postupka pretraživanja zasnovanog na označavanju višemedijskog sadržaja i razvoj interakcijske aplikacije za mobilno programsko rješenje | | Bušić, Bruno | |
| Mehanizam za automatsko osvježavanje podataka o korisničkim interakcijama | | Lahovsky, Patrik | |
| Model povećanja prostorne pristupačnosti primjenom više-platformske tehnologije i označivača pozicije | | Mišura, Katarina | |
| Sustav za automatsko generiranje zadataka iz područja mrežne forenzike | | Horvat, Benjamin | |
| Kontinuirani razvoj softvera temeljen na DevOPS praksama i alatima | | Kušen, Benjamin | |
| Primjena tehnologija računarstva u oblaku u mrežnom simulatoru IMUNES | | Likakur, Tomislav | |
| Virtualizacija mrežnih funkcija realiziranih programskim okvirom Data Plane Development Kit | | Gusar, Lovre | |
| Aktivno otkrivanje računala i usluga na računalima u lokalnoj mreži | | Sirovatka, Damjan | |
| Analiza dinamičke dodjele prijenosnog pojasa u pasivnim optičkim mrežama | | Rota, Karla | |
| Demonstracija DNS tuneliranja u mrežnom simulatoru IMUNES | | Priselac, Karlo | |
| Dizajn i evaluacija interakcijskih mehanika u miješanoj stvarnosti | | Drozd, Lucija | |
| Implementacija kontrole pristupa udaljenih korisnika za mrežni emulator IMUNES | | Orsag, Mihael | |
| Program za razmjenu datoteke u mreži ravnopravnih sudionika | | Vlaić, Marko | |
| Razvoj i evaluacija aplikacije za kolaborativni trening u području kibernetičke sigurnosti uporabom tehnologije proširene stvarnosti | | Moslavac, Mirta | |
| Web sučelje za emulator udaljenog terminala u IMUNES-ovim virtualnim mrežnim čvorovima | | Bencek, Mateo | |
| Aktivno i pasivno otkrivanje računala i usluga koje koriste protokol IPv6 u lokalnoj mreži | | Novosel, Luka | |
| Sigurnosni aspekti sustava za orkestraciju Kubernetes | | Golubić, Tomislav | |

| | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|---------------------|--|
| Analiza sustava za upravljanje identitetima i pristupom Keycloak | | Adanić, Alen | |
| Programsko rješenje za podršku leksikografske obrade pozdravnih obrazaca u hrvatskome jeziku | | Vidović, Tomislav | |
| Upravljanje rizicima informacijske tehnologije u uslugama osiguranja | | Mazalin, Tina | |
| Demonstracija rada protokola DNS preko sigurnog TLS kanala u mrežnom simulatoru IMUNES | | Ninčević, Lovre | |
| Analiza razvoja web aplikacije uz primjenu sigurnosnih mehanizama i sigurnosnog testiranja | | Žuvić, Darian | |
| Kibernetička sigurnost nadzorno upravljačkog sustava cestovnog tunela" | | Merkaš, Marko | |
| Sigurnost IT sustava smještenih u višeoblačnom okruženju | | Ardalić, Jelena | |
| Ispitivanje sigurnosti i pretraga ranjivosti sustava za detekciju računala u lokalnoj mreži | | Radojčić, Borna | |
| Demonstracija rada alata za detekciju distribuiranih napada uskrate usluga korištenjem mrežnog simulatora IMUNES | | Kezić, Ivan | |
| Igra za podizanje svijesti o sigurnosti na Internetu | | Maros, Josip | |
| Povezivanje virtualnih čvorova sustava IMUNES mrežnim prospojsnikom "Linux bridge" | | Hrvoić, Petar | |
| Analiza arhitekture i korektivno održavanje višemedijskog višeplatformskog informacijskog sustava | | Radiković, Ivan | |
| Perfektivno održavanje s doradom klijentske aplikacije višeplatformskog višemedijskog informacijskog sustava | | Deglin, Josip | |
| Detekcija zlonamjerno ubačenih poveznica na sjedištima weba | | Petrović, Nikola | |
| Hybrid hardware/software datapath for near real-time reconfigurable high-speed packet filtering | | Salopek, Denis | |
| Information security in eHealth systems | | Marošević, Hristina | |
| Uvođenje sigurnosnog operacijskog centra za zaštitu poslovanja srednje velike tvrtke | | Hitrec, Igor | |
| Predviđanje riječi i morfoloških značajki primjenom metoda strojnog učenja na temelju n-gramskih nizova | | Kujundžić, Pavao | |
| Analiza formata WebAssembly kao novog W3C standarda | | Jurić, Matej | |
| Analiza i detekcija zlonamjernog Javascript koda | | Pušelj, Dora | |
| Analiza i usporedba sigurnosnih mehanizama u Internetu stvari | | Ptiček, Filip | |
| Aplikacija za otkrivanje potencijalnog razvoja Alzheimerove demencije praćenjem pokreta oka | | Zuccon, Nina | |
| Aplikacija za prikaz fotografija u proširenoj stvarnosti | | Vidović, Kristijan | |
| Otkrivanje ranjivih sjedišta weba pomoću web pauka | | Dorontić, Jakov | |

| | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|------------------------|--|
| Sustav za nadzor i osiguravanje gledatelja na sportskim manifestacijama | | Gabaj, Viktor | |
| Algoritmi za pronalaženje puta | | Bucić, Ivan | |
| Dinamičko dodavanje i brisanje čvorova i poveznica u sustavu IMUNES | | Trbuščić, Josip | |
| Implementacija energetski učinkovitih kriptografskih algoritama za IoT uređaje | | Markovac, Tomislav | |
| Implementacija i demonstracija rada protokola DNS preko dedicerane QUIC veze | | Marjanović, Dominik | |
| Prihvat, filtriranje i slanje IP paketa pri velikim brzinama prometa | | Sičić, Ivan | |
| Razvoj demo verzije štetne mobilne aplikacije | | Šego, Marko | |
| Sigurnost mikrousluga temeljenih na spremnicima | | Barić, Tin | |
| Automatizirano kreiranje virtualnih slika sustava IMUNES za alat VirtualBox | | Gusar, Lovre | |
| Demonstracija distribuiranog napada uskraćivanja usluga na temelju zlouporabe protokola SSDP | | Horvat, Benjamin | |
| Demonstracija virtualne privatne mreže izvedene korištenjem programskog paketa WireGuard u mrežnom simulatoru IMUNES | | Cvetko, Magdalena | |
| Napadi na bežične mreže temeljene na obitelji normi 802.11 | | Solenički, Vjeran | |
| Penetracijsko testiranje web aplikacija korištenjem neizrazitih tehnika | | Višković, Konrad | |
| Analiza teksta u digitalnim sadržajima | | Kosović, Sunčica | |
| Alati za mjeru sličnosti izvršnih programa i obfuskacija izvornog koda | | Jelić, Filip | |
| Poboljšanje učinkovitosti sinkronizacije sadržaja mobilnog klijenta za višemedijski višeplatformski sustav | | Radiković, Ivan | |
| Povezivanje FPGA razvojne pločice ULX3S na ethernet i bežičnu mrežu | | Širić, Marin | |
| Primjena načela univerzalnog dizajna na razvoj virtualnog ureda | | Deglin, Josip | |
| Virtual Network Resource Optimization Model for Network Function Virtualization | | Vladislavić, Đani | |
| Sinkronizacija u paketski komutiranoj mreži | | Živković, Domagoj | |
| Primjena metoda strojnog učenja za tvorbu hrvatskoga govora | | Strmečki Stakor, Lobel | |
| Analiza ranjivosti protokola OAuth 2.0 | | Bijelić, Adrian | |
| Aplikacija za optičko prepoznavanje i normalizaciju teksta | | Varga, Ivan | |
| Detekcija zloćudnog koda iz tokova podataka | | Mesarić, Marko | |

| | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------|--|---------------------|--|
| Generiranje ispitnog mrežnog prometa visokog intenziteta | | Lacić, Petar Pavao | |
| Generiranje prirodnog jezika u pametnoj okolini | | Marinac, Dinko | |
| Kategorizacija usluga Interneta stvari prema sigurnosnim zahtjevima | | Ostroški, Dominik | |
| Primjena umjetnih neuronskih mreža za strojnu tvorbu hrvatskoga govora | | Marić, Eduardo | |
| Sustav za detekciju i klasifikaciju napada u okruženju Interneta stvari | | Šimunec, Luka | |
| Govor u paketskoj komunikacijskoj mreži | | Komorčec, Vedran | |
| Mrežno usmjeravanje temeljeno na oznakama | | Šarić, Ante | |
| Sigurnost IoT platformi | | Dragić, Marko | |
| Softverski definirano umrežavanje i govorna usluga | | Šarić, Ante | |
| Analiza i kategorizacija mrežnog prometa šifriranog korištenjem protokola TLS | | Plantić, Marko | |
| Metode skrivanja i reverzni inženjering zlonamjernog programskog koda | | Jurić, Andrej | |
| Analiza i demonstracija napada na računalo korištenjem alata PoisonTap | | Marjanović, Dominik | |
| Izrada programskog alata za analiziranje mrežnog podatkovnog prometa | | Verković, Josip | |
| Demonstracija rada protokola DNSSEC u sustavu IMUNES | | Lukačević, Dubravko | |
| Dinamički prikaz informacija na podatkovnim vezama između virtualnih čvorova u sustavu IMUNES | | Trbuščić, Josip | |
| Prilagodba testnih konfiguracija paketa strongSwan za rad u sustavu IMUNES | | Markovac, Tomislav | |
| Automatsko sustavno pretraživanje web prostora korištenjem Pythona | | Marić, Domagoj | |
| Definicija i izgradnja sloja jezičnih metapodataka na temelju n-gramske baze | | Gojak, Mateo | |
| Implementacija paralelne komunikacije s primjenom u Internetu stvari | | Miličević, Ante | |
| Informacijski sustav za obradu inženjerskog projekta | | Kurilovčan, Stjepan | |
| Kontrola ulaza korištenjem radio identifikacijske tehnologije na visokim frekvencijama | | Janko, Sebastian | |
| Osiguravanje komunikacije klijentsko-poslužiteljske aplikacije korištenjem LibreSSL-a | | Zlatar, Ivan | |
| Samoadaptivno mrežno usmjeravanje | | Čupković, Robert | |
| Simulator pouzdanosti i raspoloživosti telekomunikacijskih mreža | | Perić, Marko | |
| Sustav za detekciju i klasifikaciju napada na web-aplikacije | | Slovenec, Karlo | |

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--------------------|--|
| Sustav za preporuku pjesama na temelju korisničkih ocjena | | Peš, Lucijan | |
| Upravljanje korisničkim sadržajem u višeplatformskom programskom rješenju za podršku komunikacijskim i jezičnim sposobnostima | | Jakšić, Lucija | |
| Programski okvir za učinkovito testiranje i integraciju višemedijskog višeplatformskog informacijskog sustava | | Šimović, Mate | |
| Improving performance in software internet routers through compact lookup structures and efficient datapaths | | Zec, Marko | |
| Sustav IMUNES na ugradbenom računalu Raspberry Pi | | Lacić, Petar Pavao | |
| Izvedba sklopa za IPv4 usmjeravanje korištenjem programirljivih logičkih sklopova | | Hrenić, Filip | |
| Virtualna računalna okolina za laboratorijske vježbe iz kolegija Sigurnost u Internetu | | Kovačić, Luka | |
| Analiza sigurnosti sustava za autoriziranu kontrolu pristupa pametnom uredu | | Dragić, Marko | |
| Emulacija kvarova u okruženju virtualnih programski upravljanih mreža | | Štimac, Filip | |
| Ispitivanje performanci virtualizacije funkcija pokretne mreže | | Belinić, Goran | |
| Zaštita kontrolnih puteva u virtualnim programski upravljanim mrežama | | Ivanković, Borna | |
| Automatizacija upravljanja pravilima vatrozida novih generacija | | Grgurić, Domagoj | |
| Automatsko konfiguriranje virtualne komutacijske mreže telekomunikacijskog sustava u računalnom oblaku | | Jarnjak, Lovro | |
| Demonstracija rada protokola QUIC korištenjem mrežnog simulatora IMUNES | | Sekulić, Matija | |
| Izvedba sklopa za prospajanje Ethernet okvira korištenjem programirljivih logičkih sklopova | | Medić, Zvonimir | |
| Sigurnosno kopiranje i vraćanje virtualne mrežne funkcije za telekomunikacijski sustav u računalnom oblaku | | Vukić, Lovro | |
| Snimanje mrežnog prometa za telekomunikacijski sustav u računalnom oblaku | | Čuješ, Antun | |
| Udaljeno upravljanje eksperimentima u sustavu IMUNES | | Čepo, Marko | |
| Implementacija i analiza komunikacije klijenata korištenjem protokola MIKEY-SAKKE | | Vučenić, Kristina | |
| Integracija uređaja Interneta stvari u sustav za nadzor i upravljanje putem protokola MQTT | | Jumić, Juraj | |
| Modifikacija mehanizama kontrole zakrčenja CUBIC u transportnom protokolu TCP | | Kular, Kristijan | |
| Analiza sigurnosnih alata u lokalnoj mreži i mreži šireg područja | | Radojević, Čedomir | |
| Implementacija Diffie-Hellmanovog protokola za razmjenu ključeva korištenjem Jave | | Marić, Domagoj | |

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-------------------------|--|
| Ispitivanje alata za statičku analizu koda pisanog u programskom jeziku PHP | | Kandić, Anđelo | |
| Deidentifikacija osoba u slikama | | Srblijić, Josip | |
| Ispitivanje performanci za višemedijske aplikacije u programski upravljanoj mreži | | Drmić, Ivan | |
| Lokalizacija korisnika u prostoru korištenjem otiska jačine signala dostupnih wi-fi mreža i desktop aplikacija za interakciju korisnika sa sustavom grijanja i hlađenja | | Toplak, Teo | |
| Primjena tehnologije Blockchain u području Interneta stvari | | Benčić, Federico Matteo | |
| Povećanje sigurnosti elektroničkog poslovanja uporabom specijaliziranih hardverskih uređaja | | Oreški, Tomislav | |
| Programski alat za autokonfiguraciju mrežnih uređaja | | Sinanović, Alen | |
| Sustav za automatizirano upravljanje i izvođenje mikrousluga | | Giacometti, Vjekoslav | |
| Lokalizacija pokretnog objekta u dvodimenzionalnom prostoru korištenjem programirljivih polja logičkih blokova | | Oršulić, Juraj | |
| Primjena sučelja NetMAP u programskim alatima za ispitivanje propusnosti mrežnih usmjeritelja | | Medić, Zvonimir | |
| Programski alat za ispitivanje propusnosti IP mreža | | Zlatar, Ivan | |
| Prilagodba upravljačkog sučelja sustava IMUNES za izvođenje na operacijskom sustavu Linux | | Cetušić, Goran | |
| Mjerenje performansi protokola IPsec na sustavu IMUNES | | Grgurić, Domagoj | |
| Kriptografske funkcije za Arduino platformu | | Kovačić, Luka | |
| Aplikacija za validaciju ulaznica ugrađenim fotoaparatom na pametnim telefonima | | Brkić, Žarko | |
| Sučelje za upravljanje sustavom IMUNES iz naredbenog retka | | Hučić, Martin | |
| Usporedba protokola MQTT i CoAP na uređajima Arduino | | Čupić, Randy | |
| Nadziranje izmjena podataka i modela baze podataka | | Matišić, Matija | |
| Poboljšanja u optimizaciji zračnog sučelja mobilnih mreža | | Draženović, Snježana | |
| Nadogradnja web-aplikacije za strojnu provjeru pravopisa s podrškom za mehanizam Web Socket | | Perčić, Erik | |
| Zakonito presretanje i zadržavanje podataka u elektroničkim komunikacijama | | Briški, Eduard | |
| Namjerno ranjive računalne okoline za poučavanje i vježbu penetracijskog testiranja | | Pogačić, Goran | |
| Primjena protokola centralizirane usluge autentifikacije CAS u poslovnom okruženju | | Pušarić, Ivan | |
| Protokol za sigurno dogovaranje kriptografski prilagodljive komunikacije neovisan o sloju | | Vasić, Valter | |

| | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|----------------------|--|
| Kombinatorno testiranje komponenti u poslovnim procesima | | Nikolić, Joško | |
| Metode zaštite web-sjedišta od distribuiranih napada uskraćivanja usluge | | Marini, Toma | |
| Povezivanje LCD zaslona putem sučelja SPI s mikroprocesorskim sustavom sintetiziranim na FPGA sklopu | | Kular, Kristijan | |
| Sučelje za ulančavanje uslužnih funkcija u OpenStack platformi | | Car, Mario | |
| Sustav za autentifikaciju na webu uređajem s operacijskim sustavom Android | | Gržičić, Sandro | |
| Povezivanje analogno-digitalnog pretvornika putem sučelja I2C s mikroprocesorskim sustavom sintetiziranim na FPGA sklopu | | Kovačević, Josip | |
| Pregled i analiza metoda u kriptografiji | | Svržnjak, Lorena | |
| Analiza sigurnosnih značajki beskontaktnih sučelja | | Šošić, Ivan | |
| Web aplikacija za praćenje objekata označenih RFID oznakama | | Đoković, Nenad | |
| Identifikacija objekta temeljena na prepoznavanju elemenata slike | | Škvarić, Alen | |
| Prepoznavanje i grupiranje digitalnih sadržaja temeljeno na semantici | | Pribolšan, Sandro | |
| Prepoznavanje objekata pristupanjem sadržaju digitalne slike | | Antičević, Luka | |
| Omogućavanje visoke raspoloživosti informacijskih usluga korištenjem pričuvnih podatkovnih centara | | Sever, Dubravko | |
| Upravljanje informacijskom sigurnošću podatkovnog centra | | Koren, Dražen | |
| Ugradnja programirljivog procesora mrežnog prometa Click u mrežni emulator IMUNES | | Bajer, Aleksandar | |
| Računalna forenzika sigurnosnog incidenta u korporativnom okruženju | | Križanec, Oskar | |
| Implementacija virtualnog čvora s funkcijama vatrozida u sustavu IMUNES | | Sekulić, Matija | |
| Usmjeravanje i dodjela frekvencija u fotoničkoj mreži programiranjem ograničenja | | Plešić, Antonio | |
| Brzi razvoj web-aplikacija temeljen na jeziku JavaScript | | Zadravec, Miroslav | |
| Komunikacija strojeva temeljena na protokolu HTTP | | Slepčević, Mario | |
| Grafičko korisničko sučelje za konfiguriranje protokola IPsec u sustavu IMUNES | | Babić, Filip | |
| Prilagodba konfiguracija za demonstraciju i provjeru rada programskog paketa strongSwan u sustavu IMUNES | | Bubnjević, Matej | |
| Sjedinjeno poručivanje u poslovnom komunikacijskom sustavu | | Pralas, Stanko | |
| Web-aplikacija za pregledavanje kretanja korisnika pokretne mreže | | Dukovski, Aleksandar | |

| | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-----------------------|--|
| Security issues with remote configuration of internet service providers' network equipment | | Perkov, Luka | |
| Penetracijsko ispitivanje metodama društvenog inženjeringa | | Pavković, Nikola | |
| Ostvarenje digitalnog potpisa uporabom Edwardsovih krivulja | | Peharda, Ivan | |
| Formalna specifikacija telekomunikacijskih problema i agenata za njihovo rješavanje | | Jukić, Oliver | |
| Integracija računala i telefonije u kontaktnim centrima distribuiranih poslovnih okruženja | | Mutinić, Slaven | |
| Model regulacije prometa sms poruka u signalnoj tranzitnoj točki u svrhu povećanja sigurnosti mobilne mreže | | Horvat, Goran | |
| Procjena standardiziranih rješenja za glasovne i SMS usluge u prijelaznom periodu na mrežu LTE | | Gavrilović, Saša | |
| Uspostava komunikacije protokolom SIP kroz heterogene mreže IPv6/IPv4 bez narušavanja kvalitete usluge | | Mihajlović, Rajko | |
| Sigurnosne mjere za zaštitu čvora DNS/ENUM u višemedijskom podsustavu zasnovanom na internetskom protokolu | | Vršlag, Igor | |
| Mehanizmi kvalitete usluge i upravljanje prioritetima u sustavu UMTS i HSPA | | Medvid Balenović, Iva | |
| Opportunistic authentication methods in new generation networks | | Kukec, Ana | |
| Metoda određivanja otpornosti višemedijskog podsustava zasnovanog na internetskom protokolu na distribuirane napade uskraćivanja resursa | | Priselac, Dubravko | |
| Verification of dynamic epistemic properties in multi-agent systems | | Bagić Babac, Marina | |
| Razmjena povjerljivih korisničkih podataka između sustava za upravljanje elektroničkim identitetima | | Vončina, Dubravko | |
| Upravljanje rizikom u sustavu upravljanja sigurnošću informacijskih resursa | | Bilać, Ivan | |
| Distributed real-time simulation of high speed ip networks | | Puljiz, Zrinka | |
| Procesni model implementacije sigurnosnih zahtjeva za usluge s dodanom vrijednošću | | Belani, Hrvoje | |
| Podešavanje WCDMA mreža na temelju analize odbačenih poziva | | Bogdanović, Dušan | |
| Javna pristupna mreža za distribuciju širokopojsnih usluga | | Mokrović, Dražen | |
| Problemi sigurnosti u lokalnim bežičnim mrežama | | Šorman, Matija | |
| Procjena performansi posredničkih internetskih sustava | | Goršeta, Mladen | |
| Razrada i primjena novih standarda u razmjeni podataka međunarodnog i hrvatskog industrijskog vlasništva | | Jevtić, Vesna | |