

Time of export: 26.04.2024. 04:54:41

Repository: repozitorij.fer.unizg.hr

Number of records on this URL: 67

Records exported: 67

Title	URL	Authors	Host item title
Infrastrukturni uvjeti za uvođenje sljedeće generacije širokopojsnih pristupnih mreža		Ognjenčić, Zdenko	
Regulatorni okvir elektroničke komunikacijske infrastrukture i mreže		Labura, Mladen	
Programski alat za autokonfiguraciju mrežnih uređaja		Sinanović, Alen	
Analiza dvosmjernog prijenosa pomoću vremenske podjele prijenosnih smjerova		Torbašinović, Darko	
Performanse brzih lokalnih mreža		Paunović, Filip	
Tehnike višestrukog pristupa mediju po dodijeljenim kanalima		Jakšić, Adrijan	
Aplikacija za suradno opažanje kvalitete zraka u ugostiteljskim objektima		Rogina, Karlo	
Edukacijska web-aplikacija s beskontaktnim sučeljima zasnovanim na uređajima Kinect i Leapmotion		Kovačević, Rino	
Implementacija koncepta ozbiljnih igara za zaštitu djece u svijetu mrežnih tehnologija		Penezić, Ida	
Metode osiguranja kvalitete procesa integracije u projektima upravljanja poslovnim informacijama		Fertalj, Melita	
Programski modul za preporučivanje sadržaja na web-portalima		Kurtoić, Martin	
Sustav za udaljeni nadzor tablet uređaja s operacijskim sustavom Android		Sabljić, Zvonimir	
Programski alat za demonstraciju procesa prozivanja u EPON pristupnim mrežama		Bilopavlović, Tomislav	
Implementacija digitalne igre kao umreženog 3D virtualnog svijeta s podrškom za tekstualnu komunikaciju		Mazić, Neven	
Usporedba modela pohrane senzorskih podataka na lokalnom poslužitelju i u računalnom oblaku		Ivković, Ivan	
Analiza utjecaja dinamičke rekonfiguracije optičkih prospojnika na performanse mreže		Matanić, Mario	
Analiza utjecaja totalnih dominacija prometnih matrica na performanse optičke mreže		Borić, Ivan	
Demonstracija protokola usmjeravanja u telekomunikacijskoj mreži		Zelenika, Martina	

Tehno-ekonomska analiza uvođenja sljedeće generacije mreža u prigradska područja		Pranjić, Siniša	
Availability modelling and evaluation of optical cross-connects implemented by architecture on demand		Džanko, Matija	
Method for optimizing availability of optical telecommunication network in presence of correlated failures		Miletić, Vedran	
Dinamička rekonfiguracija multigranularnog optičkog prospojnika izvedenog pomoću arhitekture na zahtjev		Vojnović, Mladen	
Mobilna aplikacija za osobe sa oštećenjem vida		Tončević, Darko	
Usmjeravanje i dodjela frekvencija u fotoničkoj mreži programiranjem ograničenja		Plešić, Antonio	
Demonstracijski alat za upravljanje kvarovima u optičkoj mreži		Romac, Vid	
Grafičko sučelje za prikaz stanja multigranularnog optičkog prospojnika		Gebaei, Darko	
Minimizacija vremena izvođenja Monte Carlo simulacije kvarova		Panić, Boris	
Rigorozni razvoj programske potpore za scenarij poslovnog procesa		Maričević, Ivan	
Zaštita od kvara u optičkoj mreži s čvorovima izvedenim pomoću arhitekture na zahtjev		Glavica, Patrik	
Analiza relevantnih tržišta i stanje elektroničkih komunikacija u potencijalnim članicama Europske unije		Kovijanić, Branko	
Modeli ulaganja u pristupne mreže sljedeće generacije		Brkljačić, Jure	
Usporedna analiza arhitektura i scenarija uvođenja optičke pristupne mreže sljedeće generacije		Havić, Zijad	
Routing and wavelength assignment for limiting jamming attack propagation in optical networks		Furdek, Marija	
Komparativna analiza transportnih komunikacijskih tehnologija za potrebe elektroprivrednog poduzeća		Merc, Viktor	
Programski sustav za razvoj i verifikaciju algoritama usmjeravanja za komunikacijske mreže s višenamjenskim protokolom s komutacijom oznaka		Pehar, Domagoj	
Upravljanje kompetencijama u programskom inženjerstvu za telekomunikacijsku domenu		Raos Jukić, Marijana	
Primjena metode kontinuiranog poboljšanja procesa za održavanje telekomunikacijske programske podrške		Ravlić, Joško	
Providing absolute quality of service guarantees in passive optical networks		Beriša, Tomaž	
Analytical Method for Forecasting of Telecommunications Service Life-Cycle Quantitative Factors		Sokele, Mladen	
Povećanje učinkovitosti razvoja programskog proizvoda pomoću upravljanja procesom rane verifikacije		Galinac Grbac, Tihana	
Procesni model razvoja projektne i korisničke dokumentacije za implementaciju i održavanje usluga s dodanom vrijednošću		Krušlin, Cornelia	
Konfiguracija transportne podmreže u radijskoj pristupnoj mreži s pomoću mekih permanentnih virtualnih veza		Vašarević, Ida	

Distributed real-time simulation of high speed ip networks		Puljiz, Zrinka	
Modeliranje i analiza raspoloživosti svjetlovodne transmisijske mreže		Jurdana, Irena	
Modeliranje i analiza procesa ispitivanja programskog proizvoda u skladu s normama za osiguranje kvalitete		Rendulić, Nikola	
Heuristic algorithms for virtual topology design and routing and wavelength assignment in WDM networks		Skorin-Kapov, Nina	
Višeagentski sustav za upravljanje ugovorima o razini usluge na elektroničkom tržištu telekomunikacijskih usluga		Tržec, Krunoslav	
Modeliranje i simulacija procesa testiranja programskih proizvoda		Marinčić, Zdenko	
Model heterogene transmisijske mreže zasnovan na GMPLS arhitekturi		Tomić, Ivica	
Algoritmi za određivanje kapaciteta informacijskog kanala u višekorisničkoj okolini		Ilić, Željko	
Algoritmi za optimalni smještaj čvorova u telekomunikacijskoj mreži		Mikac, Domagoj	
Sustav upravljanja bežičnim lokalnim mrežama		Tkalčić, Hrvoje	
Odabir strategije ispitivanja signalizacijskih protokola komutacijskih sustava		Riđan, Dario	
Optimizacija troškova transmisijske opreme za pristupnu mrežu treće generacije		Holub, Drago	
Availability modeling of multi-service all-optical transmission network		Inkret, Robert	
Service architecture for content dissemination to mobile users		Podnar Žarko, Ivana	
Modeliranje i analiza performansi optičkih transmisijskih mreža s komutacijom paketa		Lacković, Marko	
Analiza performansi optičkih transmisijskih mreža s komutacijom snopova		Ljolje, Marije	
Analysis of signal propagation in optical fiber based on finite-difference method		Zentner Pilinsky, Sonja	
Prospajanje digitalnog govornog signala u transmisijskoj mreži bez uporabe transkodera		Burilović, Ante	
Analiza multidiskretne daljinske detekcije slučajnog optičkog izvora		Kolarić, Darko	
Modeliranje procesa održavanja telekomunikacijske programske podrške		Car, Željka	
Modeliranje pouzdanosti programskih sustava		Naglić, Hrvoje	
Određivanje informacijskih svojstava otvorene mrežne platforme		Huljenić, Darko	
Analiza procesa održavanja programske opreme		Podnar Žarko, Ivana	
Algoritmi kontrole pogrešaka u mrežama s promjenljivim svojstvima komunikacijskog kanala		Ilić, Željko	

Predviđanje mjesta nastanka smetnji temeljeno na analizi prostorne raspodjele smetnji u telekomunikacijskoj mreži		Medved, Damir	
---	--	---------------	--