

Vrijeme izvoza: 09.04.2025. 03:56:55

Repozitorij: repozitorij.vojni.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 108

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Vojna primjena VSAT tehnologije		Čondrić, Luka	
Kodiranje u satelitskim komunikacijama		Vuica, Antonia	
Praćenje satelita		Martinjač, Dominik	
Glasovni asistent temeljen na umjetnoj inteligenciji		Petković, Bruno	
Primjena satelita u topništvu		Čirjak, Roko	
Satelitski Internet		Orečić, Lorena	
Aplikacija za praćenje kvalitete zraka		Dananić, Marko	
Primjena dronova u izviđanju		Bagarić, Ivan Mijat	
Enabling communication and localization technologies for wireless capsule endoscopy		Ladić, Katjana	
Simulacijski model dielektrične karakterizacije materijala pomoću mikrotrakastih rezonatora		Horvat, Josip	
Utjecaj Sunca na Ionomeru i propagaciju radijskih valova		Vrabec, Kristina	
Web aplikacija kao platforma za trgovinu sekundarnim materijalom		Bucalo, Niko	
Mogućnosti strojnog učenja za potrebe Interneta stvari u pametnom gradu		Knežević, Jakov	
Eksperimentalna ekspozimetrija visokofrekveničkih elektromagnetskih polja javnih izvora		Tanatarec, Biljana	
Procjena mikrovalnog zračenja pomoću termalnih kamera		Mahalec, Rene	
Utjecaj svemirskih vremenskih prilika na telekomunikacijske veze		Kramarić, Luka	
Otkrivanje nepravilnosti u sportskom klađenju strojnim učenjem		Teofilović, Ivan	
UČINAK RADIOFREKVENCIJSKOG ELEKTROMAGNETSKOG ZRAČENJA NA POKAZATELJE KAKVOĆE, ANTIOKSIDACIJSKI STATUS I OŠTEĆENJE DNK-A IN VITRO OZRAČENOG SJEMENA RASPLODNIH NERASTA		Butković, Ivan	

Primjena satelita u vojne svrhe	Puhalo, Ivan	
Ispitivanje komunikacijskih parametara daljinski upravljenih bespilotnih letjelica	Kovčalija, Mato	
"Pametna rukavica" za pomoć slabovidnim osobama	Rajković, Matej	
Analiza komunikacije u bliskom polju (NFC)	Mahalec, Rene	
Ispitivanje utjecaja ultraljubičastog zračenja na značajke vodljivih tekstilnih materijala kao zaštite od elektromagnetskog zračenja	Marinčević Petračić, Valentina	
Navigacija i lokalizacija mobilnog robota bežičnim putem	Teofilović, Ivan	
Primjena komunikacije u bliskom polju	Kramarić, Luka	
Tekstilne tkanine s vodljivim nitima kao elektromagnetski oklop	Žabić, Ivan	
Raspoznavanje zdravstvenog stanja pacijenta temeljem elektrokardiograma i neuronske mreže	Križanec, Matija	
Bežični internet na frekvenciji od 60 GHz	Mirković, Pavle	
Sigurnost IoT sustava za autentikaciju finansijskih transakcija	Vezmar, Boris	
UČINAK MIKROVALNOG ZRAČENJA NA BIOKEMIJSKE POKAZATELJE, ANTIOKSIDACIJSKI STATUS I GENOTOKSIČNOST U MEDONOSNE PČELE ( <i>Apis mellifera</i> )	Tucak, Perica	
Web aplikacija e-Zdravlje za prikupljanje, analizu i vizualizaciju zdravstvenih podataka u stvarnom vremenu	Rajković, Matej	
Sigurnost platforme za udaljeni pristup pacijentima u sustavu e-zdravstva	Roić, Stjepan	
Eko-sustav senzora u pametnom gradu	Bobinac, Jelena	
Internet stvari u službi gospodarenja otpadom	Pelin, Istok	
Upravljanje velikim skupovima podataka u sustavu senzora e-Zdravstva	Radnić, Andrea	
Bluetooth frekvencijsko skakanje	Jonjić, Ivana	
Prikupljanje energije iz okoline pomoću piezoelektričnog i toplinskog sustava	Vujnović, Ognjen	
Mjerjenja senzora putem Genuino platforme i njihov nadzor putem web aplikacije	Mandić, Marija	
Numerička studija izračuna sigurnosne razine zračenja Bluetooth slušalice	Šeša, Tamara	
Međusobni utjecaj Wi-Fi mreža u frekvencijskom području 2,4 GHz	Megla, Marko	
Mjere kvalitete prijenosa signala u OFDM sustavima	Runjić, Paško	
Mogućnosti programskih alata za mjerjenje radijskog sučelja lokalnih mreža	Ledinščak, Saša	

Primjena MIMO tehnologije u javnoj pokretnoj mreži četvrte i pete generacije		Lihter, Marko	
Projektiranje lokalne radijske pristupne mreže u marini		Barić, Sebastian	
Analiza kvalitete mobilne govorne usluge		Perčinlić, Ivana	
Planiranje radiofrekvencijskih sustava zemaljske digitalne televizijske mreže druge generacije		Crnogorac, Luka	
Senzorska bežična mreža za nadzor ljudskih tjelesnih funkcija		Jelić, Dragutin	
Analiza komunikacijskih parametara modela digitalne satelitske veze		Vukobratović, Daren	
Femtoćelije		Završki, Nikolina	
Analiza digitalne satelitske televizije najnovije generacije		Biškup, Denis	
Aplikacija za prikaz parametara navigacijskih satelita		Kupec, Nikola	
Primjena kinetički baziranog prikupljanja energije za mobilne telefone		Budić, Dora	
Ispitivanje parametara kvalitete WLAN pojačivača		Pralas, Lucija	
Procjena utjecaja WiFi zračenja na ljudsko zdravlje		Jurčević, Marina	
Realizacija radijskog komunikacijskog sustava temeljenog na GMSK modulacijskom postupku		Dokić, Ivica	
Utjecaj ionosfere na širenje radiovalova		Rašić, Denis	
Model jakosti električnog polja na površini ljudskog tijela uz kretanje bežične endoskopske kapsule		Lukovac, Bojan	
Bežična meteorološka postaja		Stojak, Karlo	
Bežični komunikacijski sustavi u zdravstvu		Trbojević, Jelena	
Bežično upravljanje medicinskom terapijom		Kurjan, Maja	
Evaluacija LTE-A sustava pomoću algoritama za dodjelu radijskih resursa		Marinčić, Antonija	
Informacijski i komunikacijski sustav za pohranu i obradu medicinskih podataka		Bunčić, Dalibor	
Personalizacija zdravstvenih podataka dobivenih putem bežičnih senzora		Bulić, Suzana	
Praćenje životnih funkcija starijih i nemoćnih osoba putem Kinect senzorske platforme		Bićanić, Martina	
Procjena parametara kvalitete digitalnih televizijskih normi		Šego, Ana	
Satelitska bežična lokalna mreža		Rajčić, Silvana	
Softverski definirani radio za emulaciju radijskih baznih postaja pokretnih komunikacija		Ivanišević, Daria	

Sustav za mjerjenje parametara okoliša u zatvorenom prostoru		Uzelac, Jasmin	
Sustavna verifikacija pristupne mrežne opreme		Fratrić, Vladimir	
Uspostava bežičnog sustava za prijenos mjerenih medicinskih parametara pacijenta		Medur, Denis	
Postupci kodiranja u satelitskim komunikacijama		Papac, Karlo	
Biološki učinci dalekovoda		Babić, Marin	
Evaluacija LTE-A tehnologije		Trninić, Bojan	
Međusatelitska veza pomoću ZigBee tehnologije		Stojanović, Tomislav	
ISTRAŽIVANJE MEĐUPODSTAVA SA ZAŠITnim DJELOVANJEM OD MIKROVALNOG ZRAČENJA U ODJEVNOM PREDMETU TIJEKOM ODRŽAVANJA		Šaravanja, Bosiljka	
Komunikacijski protokoli telefona novije generacije		Marušić, Marko	
Analiza parametara kvalitete satelitske televizije		Suć, Ivan	
Aplikacija za praćenje navigacijskih satelita		Ban, Miroslav	
Android navigacija i lokalizacija u prostoru		Šalković, Marija	
Aplikacija za prikaz vremena pomoću satelita		Đurašević, Vedran	
Interaktivno tržište drva		Jozić, Matej	
Lokalizacija objekata u zatvorenom prostoru		Vuica, Marin	
Mikrosateliti		Poljak, Filip	
Mjerenje parametara bežičnih komunikacija pomoću Android aplikacije		Perčinlić, Ivana	
Multifunkcionalna bežična senzorska platforma		Hrelja, Bruno	
Optimizacija fizičkog sloja LTE mobilne mreže		Širol, Josip	
Optimizacija gradskog cestovnog prometa		Vidošević, Ivan	
Optimizacija korištenja urbanih prostornih resursa		Koren, Ana	
Simulacija dinamične bežične senzorske mreže		Oštarčević, Tajana	
Opis i planiranje privatne mobilne mreže temeljene na tehnologiji digitalnog mobilnog radija (DMR)		Galić, Maja	
Realizacija OFDM odašiljača pomoću programske upravljaljive primopredajnik		Filipan, Marko	

Realizacija OFDM prijamnika pomoću programski upravljivog primopredajnika	Mihalić, Domagoj	
Model komunikacijskoga kanala digitalnoga sustava satelitske radiodifuzije sa zemaljskom retransmisijom	Bačić, Iva	
Cognitive radio networks optimization with spectrum sensing algorithms	Satish Dhope, Tanuja	
Analiza značajki naprednih modulacijskih postupaka u unaprijeđenom HSPA sustavu	Grgurević, Davor	
Definiranje parametara za međunarodnu koordinaciju ponovne dodjele radiofrekvencijskog pojasa	Sakal, Ivančica	
Analiza utjecaja uvođenja pristupne tehnologije četvrte generacije na komutacijski dio jezgrene mreže mobilnog operatora	Županić, Boris	
Analiza digitalnih komunikacijskih sustava u kontroli zračnog prometa	Petrunić, Željko	
Frekvencijsko planiranje GSM pokretnih mreža primjenom mjerjenja aktivnih pokretnih stanica	Mužić, Damir	
Primjena naprednih višeantenskih tehnika u LTE sustavima	Nogulić, Dario	
Usporedba učinkovitosti pokretnih mreža 2G, 2.5G i 3G u radnim uvjetima	Kulčar, Tomislav	
The Role of Mobile Switching Centre Server in LTE Based Network Architecture	Majačić, Danijel	
Location Awareness in Optimization of Wireless Sensor and Cognitive Communication Networks in Indoor Environments	Zrno, Damir	
Bežične komunikacije u inteligentnim prometnim sustavima	Pećnik, Krešimir	
Planiranje i optimiranje mikrovalnih nepokretnih usmjerenih sustava u pokretnim mrežama	Baljak, Milenka	
Analysis of parameter influence on performance of LEO scientific satellite ground stations in urban areas	Cakaj, Shkelzen	
Analiza mogućnosti koegzistencije sustava širokopojasnog bežičnog pristupa	Tabaković, Željko	
Analiza prijenosnih struktura s homogenom raspodjelom polja u radiofrekvencijskom području	Malarić, Krešimir	