

Vrijeme izvoza: 27.04.2024. 00:21:10

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

Ukupan broj zapisa na URL-u: 20

Broj izvezenih zapisa: 20

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Web aplikacija kao platforma za trgovinu sekundarnim materijalom		Bucalo, Niko	
Eksperimentalna ekspozimetrija visokofrekveničkih elektromagnetskih polja javnih izvora		Tanatarec, Biljana	
Otkrivanje nepravilnosti u sportskom klađenju strojnim učenjem		Teofilović, Ivan	
"Pametna rukavica" za pomoć slabovidnim osobama		Rajković, Matej	
Unapređenje i optimizacija postupaka analize rezultata mjerena radiofrekveničkog spektra		Rudančić, Domagoj	
Interaktivno mrežno korisničko sučelje i serverska integracija simulatora MIMO radijskog kanala		Prebeg, Ivana	
Sustav procjene geolokacije bez prisutnosti globalnog navigacijskog sustava		Belačić, Goran	
Kontinuirani referentni model radijskoga kanala s višestrukim ulazima i izlazima temeljen na entitetima zraka.		Mataga, Nikola	
Procjena lokacije baznih postaja u mobilnim mrežama		Belačić, Goran	
Mjerena senzora putem Genuino platforme i njihov nadzor putem web aplikacije		Mandić, Marija	
Numerička studija izračuna sigurnosne razine zračenja Bluetooth slušalice		Šeša, Tamara	
Uporaba radiofrekveničkog spektra u području 790 MHz - 862 MHz za nove usluge		Urh, Ivančica	
Utjecaj promjene tehnologije odašiljanja televizijskog signala na uporabu radiofrekveničkog spektra		Kragović, Nina	
Učinkovita kontrola radiofrekveničkog spektra		Pasković, Ivan	
Fazna metoda mjerena parametra kromatske disperzije		Piplica, Iva	
Impulsni laserski izvor za reflektometar u vremenskoj domeni		Vučić, Stjepan	
Sustav za mjerene parametra kromatske disperzije		Petričević, Branimir	
Referentni deterministički model obostrano usmjerenog radiokanala		Katalinić Mucalo, Ana	
Nizovi kružnih valovodnih antena na sfernim strukturama		Rupčić, Slavko	

