

Vrijeme izvoza: 19.04.2024. 11:50:54

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 16

Broj izvezenih zapisa: 16

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Nadogradnja privatne pokretne mreže za potrebe elektroenergetskog poduzeća		Sapunar, Stanko	
Wlan s baznim postajama na stupovima nadzemnih elektroenergetskih vodova srednjeg napona		Padavić, Damir	
Predviđanje jakosti elektromagnetskog polja u bežičnim lokalnim mrežama zasnovano na neuronskom modelu i optimizaciji rojem čestica		Vilović, Ivan	
Analiza primjenjivosti MIMO-antena u širokopojasnim bežičnim komunikacijama		Družijanić, Mario	
Smanjenje utjecaja interferencije u GSM / EGPRS mobilnim sustavima		Čimić, Zvonimir	
Gornja granica prometnog opterećenja mobilne radijske mreže tipa tetra uz mješoviti prijenos govorom i podacima		Majdenić, Krešimir	
Performanse pokretne mreže s dinamičkom dodjelom resursa pristupne mreže		Kasapović, Suad	
Optimizacija radijskog sučelja sustava GSM		Teković, Alberto	
Prijenos multimedijskih sadržaja u virtualnim privatnim mrežama		Kedmenec, Dražen	
Multimedijiske komunikacije namijenjene slijepim osobama		Virkes, Davor	
Potprostorne tehnike za određivanje smjera dolaska koherentnih signala		Rabljenović, Zoran	
Utjecaj šuma interferencije na izbor kodova za prijenos u mobilnim sustavima s proširenim spektrom		Afrić, Winton	
Uvođenje paketskog prijenosa većih brzina u postojeće pokretne radiomreže		Mileta, Danijel	
Mikrovalni analizator spektra		Rašpica, Mario	
Nelinearna izobličenja kao ograničavajući faktor u satelitskim komunikacijama		Barać, Tonko	
Pretraživanje slika primjenom prostorno - frekvencijske analize		Grgić, Mislav	