

Vrijeme izvoza: 25.04.2024. 02:28:52

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 18

Broj izvezenih zapisa: 18

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Eksperimentalna ekspozimetrija visokofrekveničkih elektromagnetskih polja javnih izvora		Tanatarec, Biljana	
Application of genetic programming in wireless communications networks space optimization		Prčić, Vjekoslav-Leonard	
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 radiofrekveničkog pojasa		Sakal, Ivančica	
Analiza utjecaja uvođenja pristupne tehnologije četvrte generacije na komutacijski dio jezgrene mreže mobilnog operatora		Županić, Boris	
Dimenzioniranje radijskog sučelja za dugoročnu evoluciju mobilnih sustava treće generacije		Blajić, Tomislav	
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	
Prometni informacijski sustav temeljen na lokacijskoj inteligenciji u javnim pokretnim mrežama		Drilo, Boris	
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 intelligentnim 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	

