

<https://dr.nsk.hr/user/profile/mbz/154740>

Vrijeme izvoza: 28.03.2024. 13:52:23

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 10

Broj izvezenih zapisa: 10

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
METODA ZA ODABIR OPTIMALNIH RAZINA KVALITETE U POSTUPKU KODIRANJA I SEGMENTACIJE VIDEOSIGNALA ZA PRILAGODLJIVO VIDEOSTRUJANJE		Vlaović, Jelena	
Poboljšanje kvalitete usluge primjenom višedrežne topologije i višekanalne arhitekture u bežičnim senzorskim i aktorskim mrežama		Horvat, Goran	
Algoritam za adaptivnu vremensku interpolaciju slika zasnovan na prostorno-vremenskim značajkama videesignala		Vranješ, Denis	
MODEL PROCJENE VJEROJATNOSTI NEŽELJENIH DOGAĐAJA U INFORMACIJSKOM SUSTAVU UPOTREBOM BAYESOVOG TEOREMA		Očevčić, Hrvoje	
Tehno-ekonomski model za uvođenje širokopojsnog pristupa Internetu u ruralnim područjima		Križanović Čik, Višnja	
OPTIMIZACIJA DIJAGRAMA ZRAČENJA ANTENSKIH NIZOVA NA SFERNOJ PODLOZI		Mandrić, Vanja	
Sustav za otkrivanje zlonamjernih čvorova u bežičnim senzorskim mrežama temeljenim na IPv6 protokolu		Grgić, Krešimir	
UTJECAJ KAŠNJENJA KOMPARATORA S HISTEREZOM NA SREDIŠNJU FREKVENCIJU ASINKRONOG SIGMA-DELTA MODULATORA		Matić, Tomislav	
Parametri kompresije digitalnih radiograma pluća i sinusa u djece		Dodig, Matko	
Utjecaj šuma kvantiziranja koeficijenta wavelet transformacije na kvalitetu slike		Rimac-Drlje, Snježana	