

<https://dr.nsk.hr/user/profile/mbz/128910>

Vrijeme izvoza: 26.09.2024. 19:05:16

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 18

Broj izvezenih zapisa: 18

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Optimiranje tokova energije u mikromreži s fotonaponskim sustavom temeljeno na kratkoročnom predviđanju sunčeve dozračenosti		Radovan, Aleksander	
Autonomna navigacija mobilnih robota zasnovana na ultrazvučnim sensorima udaljenosti		Ivanjko, Edouard	
Numerička analiza ugroženosti šticeenog objekta od napada		Čakija, Dejan	
Modeliranje i simuliranje arhitekture dinamički promjenjivog procesora		Vujović, Branislav	
Model umjetnog imunološkog sustava za klasifikaciju temeljen na urođenoj i stečenoj imunosti		Mihaljević, Branko	
4D medical data compression architecture		Žagar, Martin	
Sustav za upravljanje udaljenim mikroročunalnim laboratorijem s više sjednica		Fudurić, Darko	
Simulacija sustava testiranja satelita u orbiti		Miloš, Frane	
Modeliranje interakcija u višeagentskim sustavima		Orlić, Marin	
Modeliranje adaptacijskih metoda za dodjelu i zbrinjavanje memorije		Ivančić, Dorian	
Prilagodljivost bežične mreže osjetila temeljena na umjetnom imunološkom sustavu		Čavrak, Igor	
Model preporučiteljskog sustava temeljen na umjetnom imunološkom sustavu		Mihaljević, Branko	
Model višeslojne aplikacije u sustavu interaktivne televizije		Ćurin, Tomislav	
Kompresija slika bez gubitaka metodom predviđanja		Knezović, Josip	
Izvedba i analiza algoritma kompresije digitalnih nepokretnih slika prema normi JPEG 2000		Novosel, Damir	
Arhitektura i izvedba dinamički promjenjivog procesora		Mlinarić, Hrvoje	
Programska izvedba općenitog audio kodera prema normi MPEG-4		Domazet, Danijel	
Sustav za otkrivanje ukopanih mina		Antonić, Davor	