

<https://repozitorij.fer.unizg.hr/user/profile/mbz/190661>

Vrijeme izvoza: 01.04.2025. 04:36:55

Repozitorij: repozitorij.fer.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 58

Broj izvezenih zapisa: 58

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Aplikacija za audiometrijsko ispitivanje		Vujević, Josipa	
Audioprodukcijski efekti zasnovani na kašnjenju audiosignala		Manojlović, Tin	
Programska podrška za audioekvalizaciju		Čunović, Lovro	
Programsko rješenje audiometra za mjerenje osjetljivosti sluha		Bebek, Vid	
Projektiranje kontrolera za bežično upravljanje sintetizatorom zvuka		Bošnjak, Marko	
Programska podrška za analizu zvuka instrumenta		Briješki, Iva	
PROCESNI PARAMETRI VISOKOTEHNOLOŠKIH METODA SPAJANJA I SVOJSTVA SPOJEVA NA ZAŠTITNOJ I INTELIGENTNOJ ODJEĆI		Bobovčan Marčelić, Martina	
Analiza i sinteza audiosignala s pomoću programske podrške		Matić, Domagoj	
Audio efekt za namjerno unošenje izobličenja u audiosignal realiziran u obliku VST dodatka		Sergo, Mateo	
Pojačalo za gitaru i pedala s efektima		Petrović, Martin	
Primjena umjetne inteligencije na sustav za detekciju, praćenje i vrednovanje degradacije tramvajskih tračnica u javnom prometu		Kožul, Šime	
Sustav za detekciju i analizu trajektorije ciljanja stacionarne mete kratkim oružjem		Sarić, Nikola	
Subjektivne metode vrednovanja ugođenosti digitalnih slušnih pomagala		Šušćević, Davor	
Mikrokontrolerski sustav za mjerenje i analizu zvuka		Rudić, Eugen	
Kontrolirani audiosustav za nelinearna izobličenja		Obradović, Tin	
Mikrokontrolerski sustav za detekciju oštećenja trase cestovnih vozila mjerenjem vibracija		Sarić, Nikola	
Mikrokontrolerski sustav za detekciju oštećenja trase tramvajskih vozila mjerenjem vibracija		Kožul, Šime	

Sinteza zvuka pomoću ultrazvučnih daljinomjera		Bošnjak, Marko	
Sustav za binauralnu sintezu zvuka s praćenjem položaja glave		Beram, Mihovil	
Usporedba cijevnog i tranzistorskog audio pojačala		Puček, Matija	
Procjena točnosti lokalizacije izvora govora i glazbe u zvučnim okolinama sintetiziranim pomoću sustava Ambisonics		Anzulović, Frane	
Oblikovanje i primjena programske podrške sintetizatora zvuka		Boban, Lovro	
Audioprogramiranje sintetizatora zvuka		Žunić, Fabijan	
Gitarsko audiosučelje		Obradović, Tin	
Granularna sinteza zvuka		Kudrna, Nikola	
Računalno zasnovan audiometar povećane frekvencijske razlučivosti		Matić, Domagoj	
Obrada zvučnog signala u akustički različitim prostorima		Žunić, Fabijan	
Zvučničke kutije		Cavrić, Tomislav	
Dinamička obrada audio signala		Lučić, Dominik	
Audio pojačala klasa A i klase B		Abramović, Karlo	
Zvuk u prividnoj stvarnosti		Šušak, Ante	
Vizualizacija i virtualizacija zvuka		Škrnički, Darko	
Vrednovanje buke vjetroelektrana		Oštrek, Marko	
Zvuk u elektromotornim pogonima		Piskač, Petar	
Neverbalna komunikacija u javnom nastupu		Pizek Meštrić, Nataša	
Lokaliziranje zvučnih izvora u virtualnom prostoru pomoću binauralnog i ambisonics sustava		Anzulović, Frane	
Mikrofonsko pretpojačalo		Olujić, Vedran	
Analiza tranzijentnih svojstava audiosignala		Žegrec, Tomislav	
Upravljanje zvučnim izvorima		Piskač, Petar	
Mikrofonski sustav za detekciju položaja zvučnih izvora u prostoru		Došen, Domagoj	
Objektivna mjerenja i subjektivna ispitivanja kvalitete prijenosa govora internetskim protokolom		Gradiček, Marko	

Računalni program za mjerenje zvučnog intenziteta pomoću mikrofonskog para		Kihalić, Matej	
Stereo mikrofonske tehnike snimanja glazbenih izvedbi uživo		Šujansky, Natan	
Optimiranje akustičke kvalitete profesionalnoga prostora za slušanje		Krhen, Miljenko	
Kvaliteta audio usluge u VOIP sustavima		Crnković, Krešimir	
Information Lifecycle Management in Radio Broadcast		Veselko, Hrvoje	
Određivanje akustičke kvalitete sakralnih prostora		Vodopija, Janko	
Model govornog trakta zasnovan na akustičko-mehaničko-električnim analogijama		Gašparović, Darko	
Usporedba postupaka sažimanja audio signala u multimediji		Livaja, Ivan	
Zvučne barijere i njihova primjena na smanjenje buke u prometu		Tonković Klobučar, Andrea	
Određivanje i vrednovanje parametara relevantnih za prepoznavanje nelingvističkih atributa govora		Tomas, Božo	
Aktivno smanjenje buke u kabini lakog zrakoplova višekanalnom koherentnom metodom		Miljković, Dubravko	
Ocjenjivanje kvalitete tona glazbenih instrumenata		Seder, Alojzije	
Određivanje svojstava cementnog gela transverzalnim ultrazvučnim valovima		Čop, Rudi	
Modeli određivanja parametara hidroakustičkih antena u sustavima za podvodno motrenje		Milošić, Zvonimir	
Prostorna razlučivost zvučnih izvora u akustički različitim prostorima		Jambrošić, Kristian	
Vrednovanje kvalitete akustički obrađenih prostora		Fajt, Siniša	
Predviđanje akustičke kakvoće prostora		Fajt, Siniša	