

Time of export: 26.09.2024. 22:03:24

Repository: repozitorij.fer.unizg.hr

Number of records on this URL: 54

Records exported: 54

Title	URL	Authors	Host item title
Prijenos podataka sa udaljenog ugradbenog računalnog sustava i pohranjivanje u bazi podataka na poslužitelju		Šincek, Edi	
Konceptualizacija okruženja za izradu pametnog sustava		Čulav, Luka	
Aplikacija za prijenos podataka sa udaljenog ugradbenog sustava na poslužitelj sa bazom podataka		Pavletić, Tin	
Analiza tržišta i razvoj sustava za autonomno trgovanje kriptovalutama		Salamunić, Jure	
Konceptualizacija okruženja za izradu pametnog sustava		Meter, Dino	
Razvoj aplikacije za kupovanje artikala zasnovanoj na arhitekturi mikroservisa		Forko, Luka	
Razvoj naprednog sustava za sušenja drva temeljenog na industrijskom datalogeru		Marković, Mario	
Upotreba numeričkih modela atmosfere (NWP) za predikciju vremena		Miličević, Ante Dominik	
Primjena strojnog učenja i statističke analize u izradi strategija u košarkaškim utakmicama		Krstulović, Mislav	
Stvaranje umjetnosti umjetnom inteligencijom		Šobot, Ana	
Razvoj i implementacija sustava za monitoring vjetroelektrana		Lukenda, Filip	
Korisničko sučelje analizatora kurikuluma letačke obuke		Antunović, Bojan	
Usporedba modela računalnog vida za detekciju objekata na sklopolju s niskim performansama		Drmić, Stipan Ljudevit	
Sustav nadzora elektroinstalacija u podatkovnim centrima podržan Internet stvarima		Radoš, Vladimir	
Razvoj i implementacija sustava za monitoring solarnih elektrana		Grbavac, Ante	
Modeliranje kliničkog odlučivanja primjenom strojnog učenja		Stanušić, Magdalena	
Modeliranje sustava i simulacija bespilotne letjelice na ispitnoj stanici s pretvaračem		Hrkać, Korina	
Sustav za izradu i prilagodbu predložaka kratkih animacija za oglašavanje		Pavlek, Juraj	

Umjeravanje višekanalnih digitalnih multimetara visokih performansi		Stanušić, Josip	
Mikrokalorimetarsko mjerjenje snage izmjeničnoga signala temeljeno na samouravnotežujućem mostu		Martinović, Željko	
Razvoj sustava za autonomno trgovanje kriptovalutama		Salamunić, Jure	
Web aplikacija za prikaz mjerih podataka distribuiranih mjernih sustava		Jukić, Leon	
Sustav za realizaciju mrežnog protokola Internet stvari podržan višejezgrem mikroračunalima		Cvitić, Martin	
Tematsko kartiranje pomoću skalabilne vektorske grafike		Jerković, Petar	
Analiza učinkovitosti solarnog panela		Lukenda, Filip	
Folijski strujni pretvornik		Hrkać, Korina	
Razvoj sustava za regulaciju temperature i relativne vlažnosti u prostoru temeljenog na Arduino platformi otvorenog koda		Marković, Mario	
Razvoj sustava za mjerjenje snage i energije temeljenog na Arduino platformi otvorenog koda		Grbavac, Ante	
Modularna elektronička instrumentacijska platforma za mjerjenje frekvencijske karakteristike uređaja		Stanušić, Josip	
Sustav za anketiranje		Modrušan, Martin	
Regulacija parametara umjerne komore podržana Internetom stvari		Radoš, Vladimir	
Razvoj i implementacija sustava pametne kuće temeljenog na industrijskim platformama		Nižetić, Pjero	
Razvoj sustava pametne kuće temeljenog na M5Stack i Raspberry PI platformama otvorenog koda		Pranklin, Filip	
Sustav za upravljanje temperaturom i vlagom temeljen na Bluetooth tehnologiji		Čaplinskij, Viktor	
Modeliranje linearnog solenoidnog aktuatora pomoću metode konačnih elemenata		Zrinušić, Ana	
Web aplikacija za prikaz mjerih podataka distribuiranih mjernih sustava		Kujundžić, Pavao	
Vivaldi antena s primjenom u elektromagnetskoj kompatibilnosti		Friščić, Filip	
Mobilna aplikacija za pretraživanje hrane na temelju ukusa		Jelenić, Jakov	
Razvoj sustava za rezervaciju smještajnih jedinica		Butir, Mario	
Termopilski element u sustavu za mikrokalorimetarsko mjerjenje snage		Sandrić, Bruno	
Analiza sustava za nadzor električne ograde		Čaplinskij, Viktor	
Programska podrška za prikupljanje mjernih podataka u distribuiranom okruženju		Benčić, Stjepan	

Sustav upravljanja parkirališnim rampama temeljen na platformi otvorenog koda		Artuković, Nikola	
Web aplikacija za prijenos, pohranu i prikaz podataka distribuiranih mjernih sustava		Posavec, Marko	
Analogno-digitalno sučelje		Čavić, Kristijan	
Sustav pametne kuće temeljen na Raspberry PI i NodeMCU platformama		Nižetić, Pjero	
Primjena Arduino platforme za mjerjenje električkih i neelektričkih veličina		Draženović, Karla	
Umjeravanje mjernih uređaja automatiziranim mjernim postupcima		Gašparini, Stipe	
Sustav za nadzor punjenja LiPo akumulatora		Kutleša, Dorian	
Sučelje EEG pojačala i sustava logiRECODER		Varga, Mihael	
Programski sustav za biomehaničku vagu		Kovačić, Zrinka	
Ultrazvučni komunikacijski sustav		Martinez, Luka	
Regulacija temperature zračne komore uporabom Arduino sustava		Useini, Besnik	
Smanjenje nesigurnosti mjerjenja izmjeničnih veličina u pokretnom umjernom laboratoriju		Hegeduš, Hrvoje	