

Time of export: 20.05.2024. 15:36:39

Repository: [repozitorij.fer.unizg.hr](https://repozitorij.fer.unizg.hr)

Number of records on this URL: 86

Records exported: 86

Title	URL	Authors	Host item title
Evolucijski pristup višekriterijskoj optimizaciji topologije 3D modela		Čondrić, Dominik - Matej	
Tehnike za klasifikaciju s višestrukim oznakama		Lerga, Hana Rut	
Učinkovitost treniranja modela predviđanja polu-nadziranog učenja		Krizmanić, Mateo	
Sustav za detekciju, prepoznavanje i interakciju s ljudima		Prpić, Rea	
Izrada web aplikacije za unos i praćenje rezultata na karate natjecanjima		Veršić, Karlo	
2D platformer računalna igra sa samoučećim agentom		Čalogović, Mihaela	
Predviđanje iskoristivog raspona nijansi sive u slikama medicinske radiologije		Bakotić, Natali	
Motor imagery classification in a brain-computer interface using kinesthetic vibrotactile guidance and information entropy		Batistić, Luka	
Beskontaktni unos teksta na mobilnim uređajima zasnovan na manipulaciji ambijentalnog magnetskog polja		Abdić, Lorena	
Sustav za detekciju čučnjeva		Duvnjak, Matej	
Upravljanje prikazom sadržaja na zaslonu pomoću gesti ruku		Maričević, Mario	
Interpretability of Machine Learning Models on Medical Tabular Data		Rubinić, Ivan	
Machine learning models for detection of targeted features in pediatric medical X-ray images		Hržić, Franko	
Sustav za praćenje medicinskih podataka profesionalnih sportaša		Frankić, Marin	
Usporedba gotovih modela za pronalaženje semantički sličnih medicinskih slika / Comparison of off-the-shelf models for medical image retrieval		Tus, Ivana	
Kartiranje vanjskih prostora u stvarnom vremenu s primjenama u poljoprivredi		Prpić, Marco Davide	

Sigurnosne prijetnje mobilnih aplikacija i tehnike zaštite	Škunca, Karolina	
Surogatni model za funkciju Rosenbrock u višedimenzijskom prostoru	Gilja, Borna	
Pretraživanje slika PACS sustava prema njihovom sadržaju	Sečen, Karlo	
Razvoj metode temeljene na strojnom učenju za pronalaženje sličnih prijeloma zapešća iz pedijatrijskih medicinskih rendgenskih slika	Frlan, Anton	
Usporedba tehnologija za poboljšanje privatnosti na javnim blockchain mrežama	Tomac Orlić, Dora	
Klasifikacija visokodimenzionalnih podataka temeljena na konvoluciji	Milotić, Josip	
Primjena proširene stvarnosti u kontekstu interaktivnog e-učenja	Subašić, Azra	
Sustav za dostavu paketa zasnovan na umrežavanju korisnika i lokacijskim podacima	Vrsaljko, Maja	
Interpretabilnost konvolucijskih neuronskih mreža nad klasifikacijskim problemima iz rendgenskih slika pomoću Grad-CAM metode	Filipčić, Karlo	
Konstruktivno pretraživanje peptida zasnovano na principu suparničkih mreža	Vidaković-Lipovac, Marin	
Preslikavanje pjesama u ples temeljeno na neuronskim mrežama	Baćac, Ivana	
Program za učenje šahovske završnice: Mat lovcem i skakačem, primjenom algoritama umjetne inteligencije	Pavelić, Anton	
Implementacija prevodioca za programski jezik C i ciljanu arhitekturu AVR	Dizdar, Matija	
Model prediktivnog vrednovanja učinkovitosti crtanja krivulja pokaznom napravom	Napravnik, Mateja	
Operacija pokazivanja-i-odabira zasnovana na beskontaktnoj interakciji s mobilnim uređajem	Šanko, Raul-Antonio	
Predviđanje aktivnosti peptida modelom iterativnog učenja	Polić, Romano	
Razdvajanje rendgenskih slika s višestrukim projekcijama ili studijama	Dumenčić, Stella	
Autentikacija korisnika zasnovana na biometriji utipkavanja	Cifrić, Dino	
Utjecaj nesavršenosti razvojnih repozitorija na predviđanje programskih neispravnosti	Žirovec, Karlo	
Automatizirano prepoznavanje duljine reda čekanja	Patekar, Alan	
Blockchain tehnologije za registraciju i upravljanje IoT uređajima	Mataja, Mateo	
Selektivno prskanje korova i usjeva temeljeno na konvolucijskoj neuronskoj mreži	Trifunović, Nenad	
Izrada sustava za praćenje inventara analizom slike	Gilja, Borna	

Navođenje robotske ruke za rukovanje objektima temeljeno na računalnom vidu	Vratović, Chiara	
Samoučeći agent za igranje jednostavne 2D platformske videoigre	Abdić, Lorena	
Detekcija potresa korištenjem vremensko-frekvencijskih predstava seizmograma	Njirjak, Marko	
Generativne suparničke mreže za dodavanje i uklanjanje gipsa s RTG slika ruke	Žužić, Ivana	
Učenje prijenosom znanja iz vremenskih serija - u kojoj su mjeri značajke prenosive?	Otović, Erik	
Model nadzora i predviđanja energetske učinkovitosti i ispuštanja ugljikova dioksida na primjeru broda za prijevoz ukapljenoga naftnog plina	Vorkapić, Aleksandar	
Kapacitet pohrane podataka kod naprednih alternativa QR kodu	Jakovac, Matija	
Stvarnovremenska detekcija objekata u prometu primjenom tehnika strojnog učenja	Jukić, Dino	
Automatski prijepis glazbe putem zvučnog zapisa autohtonog instrumenta sopile	Skoki, Arian	
Automatizirano praćenje stanja inventara analizom slike	Herak, Simone	
Grupiranje sadržaja repozitorija medicinskih slika prema DICOM oznakama	Ilić, Dino	
Primjena strojnog učenja u robotici	Kitić, Nikol	
Programska podrška pri organizaciji akcija darivanja krvi	Brdar, Leo	
Unos teksta na mobilnim uređajima korištenjem kontinuiranih i diskretnih dodirnih gesti zasnovanih na grafemima	Štimac, Luka	
Zrcaljenje emocija na robotu	Tomac, Dora	
Sustav za planiranje radnih zaduženja djelatnika	Čop, Julian	
Automatizirano označavanje radioliških nalaza: Analiza slučaja zbirke podataka o pregledima koljena	Krsnik, Ivan	
Zadržavanje relativne pozicije aktivne bespilotne letjelice	Komparić, Josip	
Automatska transliteracija pisane glagoljice	Žužić, Ivana	
Zanošenje autonomne letjelice	Marković, Karlo	
IMPLEMENTACIJA SUSTAVA NAPREDNE POMOĆI U VOŽNJI U ODNOSU NA OKOLNA VOZILA I PJEŠAKE	Križanec, Nino	
IMPLEMENTACIJA SUSTAVA NAPREDNE POMOĆI U VOŽNJI U ODNOSU NA PROMETNU SIGNALIZACIJU	Jureša, Ivan	

Prijenos znanja u analizi medicinskih slika	Burul, Matko	
Detekcija dijabetičke retinopatije iz digitalne fotografije očne pozadine	Perković, Paolo	
Semi-automated detection of anterior cruciate ligament injury from MRI	Štajduhar, Ivan; Mamula, Mihaela; Miletić, Damir; Unal, Gozde	
Automatizirana detekcija povrede stražnjeg križnog ligamenta iz MRI snimki	Štajduhar, Tanja	
DIGITALNO OGLAŠAVANJE I PONAŠAJNI MARKETING NA PRIMJERU SERVISA FACEBOOK	Jumić, Juraj	
INFORMACIJSKI SUSTAV ZA NAPLATU I KONTROLU POTRAŽIVANJA U TELEKOMUNIKACIJSKOM SEKTORU	Gizdulić, Antonio	
ODREĐIVANJE REGIJE OD INTERESA U ZBIRCI MRI SNIMKI KOLJENA	Jović, Aleks	
Sustav za dnevno trgovanje valutama	Pejić, Igor	
EVOLUCIJA PROGRAMSKIH STRUKTURA I POVEZANOST S NEISPRAVNOSTIMA PODGRAFOVA	Vranković, Ana	
Sustav za optičko prepoznavanje rukom pisanih znamenki	Štimac, Luka	
Ispitivanje Near Field Communication i Bluetooth Low Energy tehnologija na Android uređajima	Bikić, Dino	
RAZVOJ MOBILNIH APLIKACIJA UPORABOM TEHNOLOGIJA ZA RAZVOJ WEB APLIKACIJA	Zorić, Juraj	
VIRTUALNA 3D TIPKOVNICA ZA PAMETNE TELEFONE	Fabeta, Tomislav	
VIŠENAČINSKA EMULACIJA MIŠA ZASNOVANA NA UDALJENOM UPRAVLJANJU MOBILnim UREĐAJEM	Šurlina, Ivan	
BAZE PODATAKA	Perić, Josip	
MODEL POGREŠKE SATELITSKOG ODREĐIVANJA POLOŽAJA ZA USLUGE ZASNOVANE NA LOKACIJI	Andelini, Marin	
Unapređenje aplikacije za upravljanje studentskim projektima	Prša, Matija	
ANALIZA PROMETA DIZALA U STVARNOM VREMENU	Miškić-Pletenac, Nino	
AUTOMATIZIRANO PREPOZNAVANJE AKTIVNOSTI IZ PODATAKA PRIKUPLJENIH AKCELEROMETROM	Brestovac, Jovana	
PROCJENA KORISNIKOVE AKTIVNOSTI NA TEMELJU KORIŠTENJA PAMETNOG TELEFONA	Spahić, Damir	
WEB STRANICA ZA ANALIZU PROMETA DIZALA U STVARNOM VREMENU	Opačak, Igor	
ANALIZA MODELA PREDVIĐANJA TREDOVA KRETANJA CIJENA VRIJEDNOSNIH PAPIRA	Kujundžić, Marko	
SUSTAV ZA AUTOMATIZIRANO GENERIRANJE SATNICA	Filipan, Luka	
SUSTAV ZA PROVJERU ZNANJA SQL-A	Todorović, Ivan	

Učenje Bayesovih mreža iz cenzuriranih podataka o preživljavanju	Štajduhar, Ivan	
--	-----------------	--