

Time of export: 24.04.2025. 02:29:32

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

Number of records on this URL: 225

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Detekcija i raspoznavanje aktivnosti i događaja u videu		Furač, Lovro	
Raspodijeljeni sustav za učenje i ispitivanje difuzijskih modela		Plavec, Tin	
Segmentacija medicinskih slika primjenom dubokog učenja		Martinović, Filip	
Segmentacija primjeraka nad neuravnoteženim taksonomijama		Šafranko, Rej	
Sustav za detekciju zlonamjernih programa temeljen na konvolucijskim neuronskim mrežama		Prpić, Juraj	
Steganografske metode za skrivanje informacija u komprimiranim slikama		Jurela, Helena	
Raspoznavanje dišnog signala iz toplinskih snimki		Cvjetko, Marko	
Sustav za optičko raspoznavanje teksta starijih knjiga na hrvatskome jeziku		Agejev, Dominik	
Lokalizacija objekata u slikama korištenjem dubokog učenja		Barukčić, Dominik	
Detektiranje trovanja podataka primjenom interpretabilnih modela		Matanović, Anto	
Pronalaženje anomalija difuzijskim uklanjanjem šuma		Srzić, Josip	
Samonadzirano učenje stereoskopske rekonstrukcije pseudooznačavanjem		Kerman, David	
Semantička segmentacija slika primjenom dubokog učenja		Damjanić, Marko	
Sustav dubokog učenja za analizu videozapisa sportskih susreta		Sabalić, Vito	
Detekcija i praćenje kretanja igrača u videozapisima sportskih utakmica		Pongrac, Marko	
Detekcija i klasifikacija događaja u sportskom videu		Fabijanić, Marin	
Generiranje i nadopunjavanje slika korištenjem difuzijskih modela		Jurišić, Renato	
Transformacija slika korištenjem generativnih difuzijskih modela		Glogar, Lovro	
Sustav za rapoznavanje autora i stilova umjetničkih slika		Teglović, Matea	

Kolorizacija slika korištenjem dubokog učenja	Ivčević, Luka	
Analiza videozapisa nogometnih utakmica tehnikama računalnogvida	Pavić, Tihomir	
Model i izvedba 32-bitnog procesora RISC-V s podrškom za prekide	Grzunov, Matej	
Sustav za igranje računalnih igara temeljen na podržanom učenju	Skukan, Ivan	
Detekcija i raspoznavanje lica u slikama	Golub, Katarina	
Raspoznavanje lica u slikama	Rađa, Marin	
Semantička segmentacija slika korištenjem dubokih modela	Ćosić-Dragan, Karla	
Polunadzirano učenje semantičke segmentacije slika primjenom konzistencijskih kriterija	Grubišić, Ivan	
Programski sustav za računalno igranje šaha	Prgić, Josip	
Anonimizacija teksta korištenjem BERT jezičnog modela	Križanić, Ivan	
Sustav za semantičko pretraživanje slika korištenjem dubokog učenja	Kustura, Rene	
Detekcija ključnih točaka artikuliranih objekata u slikama	Zavada, Josip	
Primjena maskirajućih autoenkodera za semantičku segmentaciju	Merćep, Luka	
Detekcija i praćenje igrača u sportskom videu	Vitlov, Mihael	
Kolorizacija crno-bijelih fotografija primjenom dubokog učenja	Lovrenčić, Tomislav	
Kolorizacija slika korištenjem uvjetnih generativnih suparničkih mreža	Ergović, David	
Semantička segmentacija prometnih scena	Vencl, Antonio	
Sustav za igranje računalnih igara temeljen na dubokom podržanom učenju	Štetić, Filip	
Detekcija i praćenje igrača u snimkama nogometnih utakmica	Škrgat, Andi	
Detekcija proizvoda na policama trgovina primjenom dubokog učenja	Tutić, Marko	
Određivanje poze osoba temeljeno na dubokom učenju	Ilić, Petra	
Sustav za detekciju karakterističnih točaka lica	Polanec, Toni	
Sustav za detekciju prometnih znakova	Kos, Barbara	
Sustav za raspoznavanje gesta hrvatskoga znakovnog jezika	Andreis, Marko	
Sustav za raspoznavanje prometnih znakova	Pavlović, Matija	

Semantička segmentacija slika snimljenih iz perspektive pješaka	Dragutin, Luka	
Detekcija objekata modelima strojnog učenja	Butić, Filip	
Raspoznavanje gesti ruke u videu	Bićanić, Miroslav	
Čitanje s usana primjenom računalnog vida	Arambašić, Lucija	
Platformski neovisna udaljena vizualizacija volumnih medicinskih podataka	Jozić, Krešimir	
Detekcija i praćenje igrača u sportskom videu	Kukec, Fran	
Sustav za detekciju i brojanje vozila na prometnicama	Marčinković, David	
Ekstrakcija geoprostornih podataka iz zračnih snimaka primjenom tehnika dubokog učenja	Bašić, Stjepan	
Sustav za generiranje proširene stvarnosti korištenjem dubokih modela	Miličević, Ante	
Sustav za raspoznavanje gesta hrvatskoga znakovnog jezika	Tomažin, Nikola	
Sustav za segmentaciju videozapisa	Pugelnik, Fran	
Praćenje objekata u videozapisima	Damjanić, Marko	
Skrivanje informacija u slikama primjenom steganografije	Jurela, Helena	
Detekcija i raspoznavanje igračih karata u slikama	Plavec, Tin	
Izrada upravljačkih programa za ugradbene uređaje u tehnologiji modernog C++-a	Bolešić, Hrvoje	
Praćenje objekata u videozapisima	Gršković, Ana	
Stvaranje i detekcija videozapisa primjenom tehnologije DeepFake	Kuzminski, Antonio	
Sustav za analizu videozapisa teniskih susreta	Povolnjak, Marko	
Sustav za generiranje opisa slika	Imbrišak, Mateo	
Detekcija i klasifikacija prometnih čunjeva za autonomno trkaće vozilo	Crnogorac, Grgur	
Detekcija i praćenje igrača u snimkama nogometnih utakmica	Duvnjak, Nikola	
Dinamička promjena razine složenosti objekata	Pavletić, Filip	
Semantička segmentacija zgrada u satelitskim snimkama	Stipić, Dominik	
Klasifikacija glazbe u žanrove postupcima dubokog učenja	Bertović, Matija	
Podsustav uvježbavanja i provjere znanja za sustav mobilnog učenja osnova kemije	Anić, Luka	

Ekstrakcija članaka s novinskih portala pomoću strojnog učenja	Došilović, Filip Karlo
Inkrementalno učenje semantičke segmentacije nad otvorenim skupom razreda	Smetko, Marijan
Automatizirano podešavanje prikaza igre u snimkama nogometnih utakmica	Kršić, Marko
Određivanje dobi osoba u slikama lica	Ergović, David
Generiranje slika generativnim suparničkim mrežama	Zebić, Bruno
Ulančani blokovi i raspodijeljene glavne knjige s ograničenim pravom pristupa i pametnim ugovorima	Pavić, Martin
Primjena konvolucijskih modela za povećanje rezolucije slike	Pavleković, Ivan
Estimacija dobi u slikama lica	Doždor, Zorana
Generiranje slika lica generativnim suparničkim mrežama	Macuka, Mihael
Prognoza gubitaka u prijenosu električne energije primjenom strojnog učenja	Pandžić, Franko
Sustav za automatsko očitavanje rukom pisanih ispravaka odgovora na ispitnim obrascima	Jakšić, Domagoj
Verifikacija identiteta osoba u videu	Ludvig, Lovro
Klasifikacija nepravilnosti u slikama kože	Andreis, Marko
Spajanje slika snimljenih iz zraka	Sabalić, Vito
Web aplikacija za klasifikaciju glazbenih isječaka u glazbena razdoblja	Modrušan, Antun
Detekcija i raspoznavanje prometnih znakova u slikama	Mišević, Josip
Detekcija registarskih tablica u slikama vozila	Vencl, Antonio
Postupci pretraživanja slika matematičkih zadataka po sličnosti	Galić, Vlado
Računalni agent za igranje igre na ploči	Voćanec, Marino
Sustav za predviđanje kretanja vrijednosti kriptovaluta temeljen na dubokom učenju	Vujnović, Zvonimir
Sustav za raspoznavanje nota u slikama glazbenih notnih zapisa	Cindrić, Ivan
Skrivanje informacija u slikama primjenom steganografije	Prpić, Juraj
Detekcija objekata u zračnim snimkama temeljena na dubokom učenju	Tokić, Marin
Izrada RESTful aplikacijskog programskog sučelja za pripremu skupova slika za strojno učenje	Ćačić, Marko
Proceduralno generiranje trave i niskog raslinja	Međan, Mihael

Semantička segmentacija primjeraka korištenjem dubokih konvolucijskih modela	Balun, Matej	
Učenje diskriminativnih konvolucijskih modela s malim brojem primjera za učenje	Tolić, Filip	
Učenje modela za semantičku segmentaciju na nestandardnim skupovima podataka	Šego, Ivan	
Generiranje slika generativnim suparničkim mrežama	Šarić, Ante	
Detekcija i raspoznavanje igračih karata u slikama	Štetić, Filip	
Praćenje pokretnih objekata u videozapisima teniskih mečeva	Povolnjak, Marko	
Detekcija i klasifikacija objekata u slikama temeljene na dubokom učenju	Kliman, Ivan	
Detekcija i praćenje kretanja igrača u videozapisima sportskih utakmica	Bundović, Ante	
Generiranje slika generativnim suparničkim mrežama	Bartol, Mirko	
Semantička segmentacija primjeraka korištenjem dubokih konvolucijskih modela	Prester, Dominik	
Detekcija izvandistribucijskih dijelova slike primjenom generativnih modela	Grcić, Matej	
Fino ugađanje konvolucijskih modela za lokalizaciju objekata	Hanžek, Vjeran	
Konvolucijski modeli za semantičku segmentaciju primjeraka	Kovač, Bruno	
Predviđanje višemodalne semantičke budućnosti u videu	Fugošić, Kristijan	
Vrednovanje tehnika rastresanja podataka za konvolucijske modele	Kraševac, Natko	
Nadogradnja funkcionalnosti programskog alata Suricata	Ugarković, Nikola	
Obrana dubokih konvolucijskih modela od neprijateljskih primjera	Dobrovodski, Matej	
Praćenje više objekata u videu	Mijić, Andrej	
Prikaz upravljivog 3D virtualnog modela čovjeka	Golubić, Filip	
Programski sustav za prikaz 3D objekata	Mijić, Luka	
Paralelna izvedba matričnih operacija tehnologijom OpenCL	Bolešić, Hrvoje	
Višedretvena izvedba algoritma računanja histograma orientacija gradijenata u slikama	Imbrišak, Mateo	
Detekcija i raspoznavanje uzoraka ponašanja mnoštva ljudi utemeljena na značajkama dinamičkih tekstura	Mihaljčuk, Marko	
Detekcija akcija u videu korištenjem dubokog učenja	Matošević, Erik	
Detekcija objekata u videu snimljenom iz vozila u pokretu	Lokotar, Tomislav	

Metrička ugrađivanja za reprezentiranje osoba u slikama	Kačan, Marin	
Sustav za raspoznavanje rukom pisanih matematičkih izraza	Galić, Vlado	
Raspoznavanje videa prostornim i vremenskim značajkama	Kralj, Krešimir	
Povećavanje rezolucije slike primjenom dubokog učenja	Pavleković, Ivan	
Simulator arhitekture jednostavnog računala	Cindrić, Ivan	
Sustav za detekciju prometnih traka u slikama snimljenim iz vozila	Vočanec, Marino	
Sustav za raspoznavanje znakovnog jezika	Tomažin, Nikola	
Sustav za semantičku segmentaciju primjenom dubokog učenja	Vujnović, Zvonimir	
Detekcija i klasifikacija objekata u slikama temeljene na dubokom učenju	Ivkošić, Ivan	
Detekcija igrača u snimkama nogometnih utakmica temeljena na dubokom učenju	Matak, Ivan	
Klasifikacija zločudnih programa primjenom dubokog učenja	Brajdić, Ivona	
Praćenje objekata temeljeno na dubokom učenju	Kovač, Grgur	
Raspoznavanje izraza lica temeljeno na dubokom učenju	Šesto, Franko	
Sustav za raspoznavanje znakovnog jezika	Akmadža, Branimir	
Detekcija karakterističnih točaka lica dubokim konvolucijskim modelima s primjenom u deidentifikaciji lica	Volarević, Glorija	
Generiranje slika uvjetnim generativnim suparničkim mrežama	Đidara, Marko	
Određivanje dubine scene temeljeno na dubokom učenju	Vernier, Marin	
Nenadzirano učenje procjene dubine jednookim vidom	Bartol, Kristijan	
Semantička segmentacija slika interijera dubokim konvolucijskim modelima	Gatjal, Josip	
Sigurnosne ranjivosti temeljene na značajkama arhitekture računala	Ugarković, Nikola	
Analiza sustava elektroničkog glasovanja zasnovanog na lancu stranica	Ribić, Viran	
Raspoznavanje rukom pisanih korekcija odgovora u ispitnim obrascima	Šarić, Ante	
Procjenjivanje nesigurnosti predikcija diskriminativnih konvolucijskih modela primjenom suparničkog učenja	Šarić, Josip	
Učenje dubokih korespondencijskih metrika trojnim gubitkom	Kostelac, Marin	
Detekcija igrača u snimkama nogometnih utakmica temeljena na dubokom učenju	Šafranko, Davor	

Detekcija osoba temeljena na konvolucijskim modelima	Krivošić, Domagoj	
Određivanje poze osoba temeljeno na dubokom učenju	Sitnik, Dario	
Optičko raspoznavanje glazbe temeljeno na konvolucijskim modelima	Papež, Luka	
Praćenje igrača u snimkama nogometnih utakmica	Oršolić, Matija	
Sustav za izdvajanje siluete osobe iz slijeda slika	Fraj-Sladoljev, Patrik	
Klasifikacija slika primjenom dubokog učenja na ugradbenom računalu	Balun, Matej	
Određivanje dubine scene primjenom dubokog učenja	Kliman, Ivan	
Optimizacija problema trgovackog putnika uporabom genetskih algoritama	Mišević, Josip	
Praćenje objekata u videozapisima	Zebić, Bruno	
Praćenje objekata u videozapisima	Ćaćić, Marko	
Praćenje objekata u videozapisima	Mijić, Luka	
Skrivanje informacija u slikama primjenom steganografije	Golubić, Filip	
Klasifikacija aktivnosti u videozapisima temeljena na dubokom učenju	Bratulić, Daniel	
Optimizacija parametra dimenzionalnosti latentne semantičke analize	Guberović, Emanuel	
Sustav za igranje računalnih igara temeljen na dubokom podržanom učenju	Mrzljak, Nikola	
Izlučivanje slikevnih reprezentacija generativnim suparničkim modelima	Zelić, Filip	
Određivanje vlastitog gibanja kamere primjenom naučene korespondencijske metrike	Smolčić, Dario	
Praćenje osoba u videozapisima	Kujundžić, Martina	
Detekcija i praćenje igrača u snimkama nogometnih utakmica	Huljina, Tomislav	
Estimacija pomaka kamere u video-sekvencama u stvarnom vremenu	Boroš, Domagoj	
Sustav za automatsko očitavanje rukom pisanih ispravaka odgovora na ispitnom obrascu	Cerovac, Matea	
Očitavanje rukom pisanih korekcija odgovora u ispitnim obrascima	Gillinger, Mislav	
Simulacija i ispitivanje emocionalnog odziva BDI agenata s podrškom za modeliranje osobnosti	Dania, Filip	
Upravljanje računalnim modelom fizikalnog sustava temeljeno na algoritmima umjetne inteligencije	Čulo, Ante	
Detekcija i praćenje kretanja igrača u videozapisima sportskih utakmica	Paun Jarallah, Josip Salaheddin	

Detekcija odjevnih predmeta u slikama	Kecerin, Kristijan	
Deidentifikacija osoba u slikama	Srbljić, Josip	
Analiza kretanja igrača u ravnini terena na temelju videozapisa sportske utakmice	Bundović, Ante	
Detekcija i lokalizacija dijelova tijela dubokim učenjem	Volarević, Glorija	
Detekcija osoba u slikama	Vernier, Marin	
Praćenje objekata u videozapisima	Jelušić, Matej	
Raspoznavanje obilježja osoba u slikama	Ivkošić, Ivan	
Detekcija i lokalizacija osoba u slikama korištenjem konvolucijskih neuronskih mreža	Mandić, Josip	
Izvedba neuronske mreže korištenjem programirljivih sklopova	Križaj, Lovro	
Sustav preporučivanja proizvoda utemeljen na bazi grafova	Larva, Mislav	
Detekcija igrača u video zapisima sportskih utakmica	Kontić, Filip	
Detekcija i praćenje igrača u snimkama nogometnih utakmica	Dumbović, Karlo	
Paralelna izvedba algoritama računalnogvida za detekciju objekata	Matošević, Luka	
Upravlјivi virtualni model čovjeka za deidentifikaciju u videozapisima	Savić, Bojana	
Detekcija osoba konvolucijskim neuronskim mrežama	Jovičić, Tihomir	
Lokalizacija lica primjenom metode nadgledanog spusta	Sertić, Marko	
Segmentacija rukom pisanih znakova korištenjem klasifikatora	Čapalija, Ivan	
Sustav za detekciju pješaka temeljen na dubokom učenju	Gobin, Filip	
Sustav za određivanje poze osoba u slikama	Čačković, Karlo	
Ispravljanje radikalne distorzije u videozapisima dobivenim širokokutnom kamerom	Markač, Glorija	
Određivanje kretanja igrača u koordinatnom sustavu igrališta na temelju videozapisa sportskih utakmica	Bratulić, Daniel	
Skrivanje slikevnih informacija u videozapisima primjenom steganografije	Silović, Josip	
Steganografske metode za skrivanje slikevnih informacija u videozapisima	Mrzljak, Nikola	
Sustav za raspoznavanje lica	Guberović, Emanuel	
Sustav za unos riječi putem gesti na virtualnoj tipkovnici	Osvald, Denis	

Integracija virtualnih dinamičkih likova i stvarne scene	Đomlija, Marko	
Sustav za praćenje utjecaja stresnog okruženja računalne igre na kognitivne sposobnosti čovjeka	Stepić, Ana	
Detekcija i raspoznavanje objekata konvolucijskim neuronskim mrežama	Jurišić, Fran	
Detekcija osoba u slikama i video zapisima temeljena na strojnom učenju	Srebot, Mateo	
Nenadzirani postupci za redukciju broja boja u slikama	Kreš, Tomislav	
Praćenje objekata promjenjivog izgleda u video sekvencama	Mendica, Denis	
Praćenje plovila u radarskim snimkama	Barešić, Mauro	
Reverzibilna deidentifikacija u video zapisima	Blažević, Martin	
Deidentifikacija osoba u video zapisima uporabom virtualnih ljudskih likova	Mandić, Josip	
Određivanje linijskih modela osoba u video zapisima	Paun Jarallah, Josip Salaheddin	
Steganografske metode za skrivanje slikovnih informacija u video zapisima	Križaj, Lovro	
Virtualni ljudski likovi za deidentifikaciju u video zapisima	Čulo, Ante	
Sustav za praćenje govornika računalnim vidom	Tomić, Damir	
Pronalaženje prohodnog tla stereoskopskim računalnim vidom	Grahovac, Slavko	
Sustav za praćenje dlana i raspoznavanje jednostavnih gesti ruke	Glavak, Mario	
Detekcija i raspoznavanje prometnih znakova	Matošević, Luka	
Detekcija prisutnosti vozila ugrađenim računalom	Lipovac, Igor	
Sustav za detekciju i raspoznavanje prometnih znakova	Mandarić, Mislav	
Pretraga i rezerviranje turističkih usluga upotrebom mobilnih uređaja	Martić, Matija	
Sustav za detekciju i praćenje igrača u sportu	Malenica, Krunoslav	
Sustav za detekciju pješaka	Ćuk, Daniel	
Detekcija pokretnih objekata u video sekvencama	Kontić, Filip	
Raspoznavanje tiskanih znakova	Savić, Bojana	
Razvoj aplikacija korištenjem tehnologije XPages	Bogović, Mate	
Fizikalno temeljen model tkanine	Gazibara, Hrvoje	

Model elastične tkanine	Sladović, Janko	
Postupci segmentacije objekata zadanih poligonalnom mrežom	Križaić, Damjan	
Prepoznavanja gesti na GPU	Šuflaj, Marijan	
Model baze znanja s biološki inspiriranim postupcima zaključivanja	Marčetić, Darijan	
Prikaz neizrazitog prostorno-vremenskog znanja temeljen na Petrijevim mrežama visoke razine	Hrkać, Tomislav	
Simulator multiagentskih sustava za vremenski bogate domene	Hrkać, Tomislav	