

Time of export: 02.06.2024. 14:22:12

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 237

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Polunadzirano učenje semantičke segmentacije slika primjenom konzistencijskih kriterija		Grubišić, Ivan	
Polunadzirano učenje segmentacijskih modela zasnovanih na pažnji		Škrabić, Matej	
Adaptacija domene za semantičku segmentaciju slika		Bertol, Leon	
Strojno raspoznavanje studentskih identifikacijskih brojeva iz matričnog predloška		Pavičić, Filip	
Samonadzirano učenje stereoskopske rekonstrukcije		Bratulić, Jelena	
Validiranje hiperparametara za semantičko prognoziranje u videu		Rukavina, Jakov	
Napadi na modele za detekciju objekata zasnovani na trovanju podataka		Sabolić, Ivan	
Open-set segmentation of images by means of negative examples		Bevandić, Petra	
Primjena strojnog učenja u napadima na sporedne kanale		Mucić, Magdalena	
Detekcija ključnih točaka artikuliranih objekata u slikama		Zavada, Josip	
Obrane klasifikacijskih modela od zatrovanih skupova podataka		Reiter, Tin	
Primjena maskirajućih autoenkodera za semantičku segmentaciju		Merćep, Luka	
Detekcija i praćenje igrača u sportskom videu		Vitlov, Mihael	
Gusta detekcija anomalija generativnim modelima		Delić, Anja	
Kolorizacija crno-bijelih fotografija primjenom dubokog učenja		Lovrenčić, Tomislav	
Primjena jezičnih ugrađivanja za semantičku segmentaciju		Martinović, Ivan	
Učenje semantičke segmentacije na nepotpunim oznakama		Borko, Petar	
Algoritmi za brzo učenje na neprijateljskim primjerima		Jambrović, Dominik	
Algoritmi za semantičku segmentaciju radioloških slika		Renić, Petra	

Arhitekture za raspoznavanje slika slojevima pažnje	Gudelj, Darijan
Duboki modeli za semantičku segmentaciju i detekciju anomalija	Čengić, Marko
Obrane klasifikacijskih modela od napada trovanjem podataka	Glavinić, Luka
Obrane klasifikacijskih modela od napada trovanjem podataka	Capan, Nikola
Određivanje korespondencija u slikama primjenom pažnje	Šarić, Dominik
Osjetljivost semantičke segmentacije na pomak domene	Antunović, Željko
Programska izvedba dubokih modela s proizvoljnim diferencijabilnim transformacijama	Stanković, Branimir
Semantička segmentacija primjenom jezičnih ugrađivanja	Kombol, Naomi
Varijacijski autoenkoderi s kvantiziranom latentnom reprezentacijom	Babić, Dominik
Robust visual place recognition using deep representations and sequence-based image matching	Maltar, Jurica
Plan upravljanja istraživačkim podacima projekta ADEPT	Šegvić, Siniša
Duboki modeli za detekciju ključnih točaka osoba	Matanović, Pavo
Samonadzirane metode za vizualno raspoznavanje	Bogdanović, Vedran
Semantička segmentacija s naučenim središtima razreda	Šafranko, Rej
Extending the recurrent neural network model for improved compositional modelling of text sequences	Tutek, Martin
Semantička segmentacija harmoničkim gusto povezanim modelima	Matanović, Anto
Semantička segmentacija slika dubokim konvolucijskim mrežama na mobilnim uređajima	Prpić, Ante
Gusta predikcija primjenom slojeva pažnje	Pleše, Leo
Očitavanje štampanog teksta pomoću metoda strojnog učenja	Bandić, Bruno
Vrednovanje metoda za detekciju osoba u slikama	Marijan, Klara
Združeno prognoziranje značajki i njihova pomaka za predviđanje semantičke budućnosti u videu	Šarić, Josip
Detekcija kapljica kiše na zaštitnom staklu između scene i kamere	Barišić, Ivana
Eksperimentalno vrednovanje metoda za monokularnu predikciju dubine	Špiljak, Dominik
Regulariziranje normalizirajućih tokova suparničkim gubitkom	Sršen, Martin
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 segmentaciju videozapisa	Pugelnik, Fran	
Detekcija kapljica kiše na zaštitnom staklu između scene i kamere	Srzić, Josip	
Konvolucijski modeli za panoptičku segmentaciju	Pavković, Tomislav	
Korespondencijska ugrađivanja za stereoskopsku rekonstrukciju	Kerman, David	
Duboka konvolucijska arhitektura EfficientNetV2	Frankola, Karlo	
Gusto semantičko prognoziranje regresijom značajki	Družijanić, Luka	
Kvantiziranje dubokih konvolucijskih modela	Ćosić, Tomislav	
Otkrivanje stršećih vrijednosti u slikovnim podacima korištenjem metoda strojnog i dubokog učenja	Sušilović, Martina	
Semantička segmentacija zgrada u satelitskim snimkama	Jambrošić, Gabrijel	
Učenje semantičke segmentacije na slikama iz različitih domena	Gudelj, Mato	
Izrada upravljačkih programa za ugradbene uređaje u tehnologiji modernog C++-a	Bolešić, Hrvoje	
Sustav za analizu videozapisa teniskih susreta	Povolnjak, Marko	
Učenje korespondencijskog ugrađivanja za stereoskopsku rekonstrukciju	Ilinović, Antonio	
Generativne suparničke mreže za izradu neprijateljskih uzoraka	Dujmović, Bruna	
Predviđanje vremena do događaja: trenutačni smjerovi u strojnom učenju	Stresec, Ivan	
Semantička segmentacija zgrada u satelitskim snimkama	Stipić, Dominik	
Efficient semantic image segmentation using pyramidal fusion	Oršić, Marin	
Inkrementalno učenje semantičke segmentacije nad otvorenim skupom razreda	Smetko, Marijan	
Generiranje slika generativnim suparničkim mrežama	Zebić, Bruno	
Kvantizacija dubokih konvolucijskih modela	Oreč, Filip	
Nenadzirano učenje modela za monokularnu procjenu dubine	Bilić, Ivan	
Nenadzirano učenje optičkog toka	Pavliš, Antonio	
Polunadzirana semantička segmentacija utemeljena na pseudooznačavanju	Petrač, Toma	

Postupci rekolorizacije slika	Čaušević, Adi	
Semantička segmentacija s brzom pažnjom u preskočnim vezama	Katalinić, Lovro	
Semantičko prognoziranje regresijom pomaka značajki	Sović, Iva	
Duboko učenje za automatizirano spajanje i ispravljanje slika iz dronova temeljeno na dubokom učenju	Puk, Marko	
Kratkoročno predviđanje cijena kriptovaluta upotrebom dubokog učenja	Bernat, Andrea	
Procjena poze sportaša temeljeno na dubokom učenju	Hadžimuratagić, Anel	
Kvantizacija konvolucijskih modela za raspoznavanje slika	Minđek, Marko	
Semantička segmentacija harmoničkim gusto povezanim modelima	Delić, Anja	
Kontrastno učenje modela za prevodenje slika	Spiegl, Bernard	
Podsustav uvježbavanja i provjere znanja za mobilno učenje početnog programiranja	Dumančić, Filip	
Podsustav uvježbavanja i provjere znanja za mobilno učenje temeljeno na unosu matematičko-tehničkih izraza	Novak, Maksimilian	
Semantička segmentacija novotvorina u slikama magnetske rezonancije	Rabuzin, Lovro	
Semantička segmentacija s dvosmjernom piramidom značajki	Rukavina, Jakov	
Učenje konvolucijskih modela u miješanoj točnosti	Oreč, Dario	
Učenje modela za prevodenje crteža u slike	Panić, Iva	
Inkrementalno učenje modela za raspoznavanje slike uz dodavanje novih razreda	Deković, Dario	
Raspoznavanje slika primjenom slojeva pažnje	Ćorić, Bruno	
Semantička segmentacija organa u slikama magnetske rezonancije	Merćep, Luka	
Konvolucijska arhitektura za učinkovitu semantičku segmentaciju velikih slika	Krešo, Ivan	
Autentikacija osoba analizom izgleda lica	Babić, Ivana	
Raspoznavanje gesti ruku konvolucijskim modelima	Bronić, Filip	
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	
Semantička segmentacija zračnih slika	Maligec, Hrvoje	

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
Aktivno učenje dubokih konvolucijskih modela	Reiter, Tin
Optimiranje konvolucijskih modela iterativnim podrezivanjem	Močilac, Stjepan
Polunadzirano učenje s virtualnim neprijateljskim primjerima	Lonza, Andrija
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
Interpretiranje diskriminativnih konvolucijskih modela	Ceraj, Tin
Izlučivanje kandidata u dvoprolaznim lokalizacijskim modelima	Pleše, Leo
Klasifikacija slika osobnih automobila konvolucijskim modelima	Puh, Karlo
Razumijevanje scena iz perspektive vozača semantičkom segmentacijom	Marijan, Klara
Učenje dubokih konvolucijskih modela na malom broju primjera	Rajič, Frano
Vrednovanje modela SwiftNet za semantičku segmentaciju	Krivošić, Matija
Diferencijalne deformacije u modelima za klasifikaciju slike	Matanović, Pavo
Konvolucijski modeli za klasifikaciju videa	Borac, Antonio
Konvolucijski modeli za optički tok	Andelić, Antonio
Semantička segmentacija kolničkih trakova	Bratulić, Jelena
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	
Konvolucijski modeli za jednooku predikciju dubine scene	Oreč, Filip	
Konvolucijski modeli za lokalizaciju sportaša	Stipić, Dominik	
Detekcija izvandistribucijskih primjeraka suparničkim učenjem	Bušić, Hrvoje	
Duboki modeli za uklanjanje šuma u slikama iscrtanim slučajnim uzorkovanjem	Bunjevac, Nikola	
Neprijateljski napadi na modele za klasifikaciju slike	Vukić, Krešimir	
Raspoznavanje videa prostornim i vremenskim značajkama	Kralj, Krešimir	
Slabo nadzirana semantička segmentacija primjeraka primjenom suparničkog učenja	Blažić, Katarina	
Klasifikacija medicinskih slika konvolucijskim modelima	Almer, Ivan	
Neprijateljski napadi na modele za klasifikaciju slike	Sović, Iva	
Vizualizacija i interpretacija konvolucijskih modela	Sršen, Martin	
Vizualizacija mapa razrednih aktivacija modela za klasifikaciju slika	Smetko, Marijan	
Detekcija i klasifikacija objekata u slikama temeljene na dubokom učenju	Ivković, Ivan	
Praćenje objekata temeljeno na dubokom učenju	Kovač, Grgur	
Raspoznavanje izraza lica temeljeno na dubokom učenju	Šesto, Franko	
Modeli dubokog učenja za automatsko sažimanje dokumenta	Kukovačec, Marin	
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	
Pronalaženje objekata dvoprolaznim konvolucijskim modelima	Bronić, Filip	
Pronalaženje objekata jednoprolaznim konvolucijskim modelima	Krivošić, Matija	
Klasifikacija slika kućnih brojeva dubokim konvolucijskim modelima	Šego, Ivan	
Procjenjivanje nesigurnosti predikcija diskriminativnih konvolucijskih modela primjenom suparničkog učenja	Šarić, Josip	
Učenje dubokih korespondencijskih metrika trojnim gubitkom	Kostelac, Marin	

Konvolucijski modeli za raspoznavanje događaja u slijedu slika	Farszky, Igor	
Nadzirani pristupi za procjenu nesigurnosti predikcija dubokih modela	Grubišić, Ivan	
Određivanje poze osoba temeljeno na dubokom učenju	Sitnik, Dario	
Praćenje igrača u snimkama nogometnih utakmica	Oršolić, Matija	
Sustav za izdvajanje siluete osobe iz slijeda slika	Fraj-Sladoljev, Patrik	
Povezivanje događaja u velikim novinskim zbirkama	Šarić, Fredi	
Robusni sustav za praćenje više lica	Alić, Antonio	
Segmentacija i lokalizacija zaklonjenosti lica uporabom dubokih neuronskih mreža	Knežević, Simon	
Duboki konvolucijski modeli za lokalizaciju objekata	Miko, Damjan	
Efikasna implementacija 2D konvolucija u prostornoj domeni	Lonza, Andrija	
Klasifikacija slika dubokim konvolucijskim modelima s rezidualnim vezama	Borac, Antonio	
Konvolucijske reprezentacije za dohvat slike na temelju sadržaja	Bulić, Filip Jakov	
Određivanje heliciteta mikrotubula u mikroskopskim 3D slikama	Barišić, Ivan	
Otkrivanje izvandistribucijskih podataka analizom izlaza dubokog modela	Kovač, Bruno	
Prikupljanje podataka za klasifikaciju slika dubokim modelima	Kraševac, Natko	
Pronalaženje teksta dubokim konvolucijskim modelima	Fugošić, Kristijan	
Semantička segmentacija slika dubokim konvolucijskim modelima	Anđelić, Antonio	
Ugradbena izvedba konvolucijskog modela za semantičku segmentaciju	Močilac, Stjepan	
Izlučivanje slikovnih reprezentacija generativnim suparničkim modelima	Zelić, Filip	
Određivanje vlastitog gibanja kamere primjenom naučene korespondencijske metrike	Smolčić, Dario	
Pronalaženje mikrotubula u trodimenzionalnim mikroskopskim slikama	Skoko, Pero	
Klasifikacija slika konvolucijskim neuronskim mrežama	Babić, Ivana	
Duboki generativni modeli temeljeni na prostornom rasporedu dijelova slike	Folnović, Matija	
Polunadzirana klasifikacija rukom pisanih znakova generativnim suparničkim modelima	Jelavić, Marko	
Duboki konvolucijski modeli za praćenje objekata	Fabijanić, Ivan	

Istovremena lokalizacija i segmentacija objekata	Marče, Petra	
Učenje korespondencijske metrike za gustu stereoskopsku rekonstrukciju	Oršić, Marin	
Detekcija sigurnosnih atributa prometnica u snimkama	Relić, Ivan	
Klasifikacija slika dubokim modelima i Fisherovim vektorima	Viduka, Ivana	
Pronalaženje slobodnih parkirnih mjesta u rekonstruiranom oblaku točaka	Vukadin, Domagoj	
Slabo nadzirana semantička segmentacija rukom pisanih jednadžbi	Milić, Josip	
Generiranje LaTeX-kôda iz slika matematičkih izraza	Knežević, Josip	
Klasifikacija slika dubokim konvolucijskim modelima	Kralj, Krešimir	
Lokalizacija identifikacijske kartice u slici temeljena na dubokom učenju	Pavlović, Petar	
Gusta stereoskopska rekonstrukcija poluglobalnim podudaranjem	Bunjevac, Nikola	
Interaktivna semantička segmentacija rukom pisanih znakova	Blažić, Katarina	
Prijenos umjetničkog stila optimiranjem konvolucijskog modela	Ivković, Lucija	
Primjena kompozicijske distribucijske semantike u zadatku semantičke sličnosti teksta	Skukan, Luka	
Detekcija igrača u video zapisima sportskih utakmica	Kontić, Filip	
Lokalizacija objekata odozdo prema gore primjenom Fisherovih vektora	Zadrija, Valentina	
Detekcija i praćenje igrača u snimkama nogometnih utakmica	Dumbović, Karlo	
Lokalizacija lica primjenom metode nadgledanog spusta	Sertić, Marko	
Otkrivanje stršećih vrijednosti i njihov utjecaj na regresijsku analizu	Osrečki, Dinko	
Sustav za određivanje poze osoba u slikama	Čačković, Karlo	
Modeliranje supovavljanja semantičkih oznaka uvjetnim slučajnim poljima	Čaušević, Denis	
Interaktivno okruženje za semantičku segmentaciju slika	Gatjal, Josip	
Pronalaženje graničnih linija nogometnog igrališta u slikama	Bulić, Filip Jakov	
Pronalaženje osoba u snimkama nogometnih susreta	Šikić, Lucija	
Raspoznavanje slika opisnicima boje	Feldšar, Borna	
Semantička segmentacija slika dubokim konvolucijskim mrežama	Grubišić, Ivan	

Jezično modeliranje hrvatskoga jezika modelima dubokoga učenja	Vidak, Sven	
Primjena interaktivne 3D računalne grafike na izradu računalnih igara utrkivanja	Jagar, Nino	
Združeni model za ekstrakciju relacija između imenovanih entiteta	Radaković, Dino	
Utjecaj skupa za učenje na kvalitetu semantičke segmentacije	Munđer, Nikola	
Gusta stereoskopska rekonstrukcija scene predstavljene ravninskim odsjećima	Kovač, Dino	
Klasificiranje slika Fisherovim vektorima izgrađenim nad slučajnim distribucijskim šumama značajki slike	Pačandi, Dino	
Lokalizacija objekata modeliranjem prostornog rasporeda dijelova objekta	Weber, Ivan	
Semantička segmentacija prirodnih scena dubokim neuronским mrežama	Borko, Ivan	
Detekcija i raspoznavanje objekata konvolucijskim neuronским mrežama	Jurišić, Fran	
Detekcija osoba u slikama i video zapisima temeljena na strojnem učenju	Srebot, Mateo	
Nenadzirani postupci za redukciju broja boja u slikama	Kreš, Tomislav	
Postupci odabira značajki i prikaza dokumenta za klasifikaciju teksta	Šafarić, Mihael	
Praćenje objekata promjenjivog izgleda u video sekvencama	Mendica, Denis	
Praćenje plovila u radarskim snimkama	Barešić, Mauro	
Reverzibilna deidentifikacija u video zapisima	Blažević, Martin	
Automatska izgradnja prijevodnih rječnika temeljena na semantičkim vektorskim prostorima	Antunović, Toni	
Duboke neuronske arhitekture za lokalizaciju objekata	Folnović, Matija	
Duboko učenje vektorskih reprezentacija riječi za modele označavanja tekstova na hrvatskome jeziku	Gašić, Goran	
Lokalizacija objekata primjenom stereoskopske rekonstrukcije	Marče, Petra	
Lokalizacija parkirnih mjesta u nadzornom videu	Vukadin, Domagoj	
Lokalizacija proizvoljno zakrenutog teksta u slikama	Zelić, Filip	
Predstavljanje slika ograničenim Boltzmannovim neuronskim mrežama	Relić, Ivan	
Raspoznavanje objekata konvolucijskim neuronskim mrežama	Smolčić, Dario	
Vrednovanje postupka semantičke segmentacije temeljenog na slučajnim šumama	Fabijanić, Ivan	
Vrednovanje raspoznavanja koštica maslina konvolucijskim neuronskim mrežama	Pažin, Dario	

Vrednovanje raspoznavanja znamenki i slova konvolucijskim neuronским mrežama	Larva, Mislav	
Sustav za praćenje govornika računalnim vidom	Tomić, Damir	
Mjerenje udaljenosti u ravnini ceste kamerom postavljenom na vozilu	Milić, Josip	
Određivanje smjera gledanja konvolucijskim neuronским mrežama	Jurić-Kavelj, Mirko	
Pronalaženje prohodnog tla stereoskopskim računalnim vidom	Grahovac, Slavko	
Izvedba biblioteke za strojno očitanje rukom popunjavanih sedam-segmentnih znamenki	Kokot, Melita	
Analiza i vrednovanje odabranih izvedbenih detalja postupaka optičkog toka	Smolković, Igor	
Detekcija prisutnosti vozila ugrađenim računalom	Lipovac, Igor	
Raspoznavanje objekata dubokim neuronским mrežama	Vukotić, Vedran	
Detekcija objekata u gustoj stereoskopskoj rekonstrukciji	Braut, Viktor	
Klasifikacija prometnih scena u skupove oznaka	Horvatin, Ivan	
Sustav za detekciju i raspoznavanje prometnih znakova	Mandarić, Mislav	
Sustav za detekciju pješaka	Ćuk, Daniel	
Eksperimentalno vrednovanje strojno naučenog postupka za pronalaženje istaknutih značajki slike	Biščanić, Kristijan	
Model za otkrivanje i razgraničavanje značenja višeiznačnih riječi hrvatskoga jezika	Bekavac, Marko	
Primjena modela dubokog učenja na analizu sentimenta izraza hrvatskoga jezika	Biđin, Siniša	
Višeagentsko praćenje objekata aktivnim računarskim vidom	Šegvić, Siniša	
Uporaba projekcijske geometrije i aktivnog vida u tumačenju scena	Šegvić, Siniša	