

Time of export: 10.04.2025. 23:49:14

Repository: repozitorij.fer.unizg.hr

Number of records on this URL: 246

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
The impact of convolution degree on the results of convolutional neural networks in remote sensing problems		Ivanda, Antonia	
Kriptiranje i sigurnost relacijskih baza podataka		Vučemilović-Vranjić, Matea	
Upravljanje humanoidnim robotom NAO koristeći moždane valove		Vrkić, Ante	
Evaluacija modela za estimaciju kalorija hrane prikupljanjem standardiziranog skupa podataka		Burazin, Marko	
Monokularna Estimacija Dubine		Lukić, Matea	
Umjetna inteligencija u medicini: Integracija tehnika dubokog učenja u robotske kirurške sustave		Elez, Mate	
Usporedba vektorizacija za klasifikaciju slika		Grgat, Šimun	
Klasifikacija riba Jadranskog mora na primjeru vlastitog skupa podataka		Dadić, Petra	
Medical image segmentation using MedSAM model		Rendulić, Marijana	
React Native okvir u razvoju mobilnih aplikacija		Meter, Petar	
Removal of motion blur in images of human faces using deep learning		Franov, Marcelo	
3D dizajn multifunkcionalnog proizvoda primjenom CAD softvera Autodesk Fusion 360		Babić-Šušnjarić, Josipa	
Metode penetracijskog testiranja korištenjem Metasploit platforme		Maravić, Marin	
Sigurnosna implementacija i integracija MERN stack aplikacije u Microsoft Azure		Jadrić, Mia	
Usporedba performansi YOLOv5 i YOLOv8 algoritama u zadacima klasifikacije		Drašković, Ema Andrea	

Sustavi preporuka glazbe prema sadržaju	Klarin, Danijel
Detekcija slobodnih parking mjesta pomoću YOLO algoritma	Tomašević, Jure
Primjena prijenosnog učenja u području forenzike	Jerković, Nikica
Analiza kriptovaluta	Radić, Marinko
Autentifikacija korisnika web aplikacije za najam automobila	Madunić, Matija
Generiranje tekst-u-sliku sadržaja putem generativnih modela	Josipović, Marin Borna
Korištenje umjetne inteligencije u prometu	Miličević, Ivan
Uloga kolačića u personalizaciji i prilagodbi web aplikacija	Dražin, Matea
Usporedba modela za detektiranje objekata i procjenu položaja tijela u svrhu ocjenjivanja cheerdance skokova	Maljković, Jelena
Usporedba sustava za upravljanje verzijama programske podrške	Šarić, Fabijan
Videoigra upravljana pokretima tijela	Bradarić, Jozo
Web aplikacije na modelu usluge "Backend as a Service"	Donđivić, Bruna
Analiza metoda za povećanje slike	Jovanović, Ivan
Dizajn upravljan domenom	Maras, Marko Mihael
Enkripcija i primjena funkcije hash u web aplikacijama	Janjić, Ana Marija
Otkrivanje lažnih vijesti pomoću stojnog učenja	Jurišić, Mirko
Poučavanje umjetne inteligencije na primjeru problema klasifikacije slika	Kasalo, Kristian
Web struganje u strojnog učenju	Zelić, Petra
Klasifikacija patohistoloških slika invazivnog duktalnog karcinoma	Bertović, Dorotea
Prepoznavanje glasovnih naredbi u skladištu	Mravak, Marina
Prijenos datoteka pomoću TCP/IP protokola	Čarić, Stipe
Object tracking and detection with YOLOv8 and StrongSORT algorithms captured by drone	Farkaš, Luka
Miskoncepcije vezane uz osnovne koncepte JavaScript programskog jezika	Radalj, Ivana
Metode odabira paketa u PTP mrežama	Ajduk, Nikolina

Autorizacija korisnika web aplikacije temeljena na ulogama	Petković, Ante
Razvoj okruženja za automatsko testiranje objektno orijentiranih programa	Dražić, Marino
Testiranje mobilnih aplikacija	Radonić, Ines
Vizualizacija podataka u web aplikacijama	Damjanović, Tomislav
Vizualizacija struktura podataka i algoritama	Rukavina, Ivan Karlo
Konstrukcija i validacija prometnog toka u softverski definiranoj infrastrukturi	Karadža, Matea
Korisnost pretvorbe vremenskih podataka u sliku u svrhu klasifikacije	Katić, Josip
Objektno orijentirano programiranje kroz programiranje računalne igre	Šimunović, Dajana
Osobni asistenti	Hell, Nika
Primjena YOLOv5 algoritma na prilagođenom skupu podataka u stvarnom vremenu	Čokić, Valentina
Senzori u sklopu pametnih telefona i nosive tehnologije te njihova uporaba u svakodnevnom životu	Radak, Josipa
Umjetna inteligencija u kurikulumu informatike	Tokić, Josipa
Usporedba načina autentikacije u web aplikacijama	Ujević, Tihana
NAO robot - snalaženje u svijetu	Krstičević, Ivan
Numerical and machine learning methods in automatic text summarization	Sokol, Domina
Usporedba okvira za razvoj mobilnih aplikacija	Kumir, Marko
Izrada monolitnog programa u Linux ugrađenim sustavima	Ujević, Luka
Optimizacija web aplikacija za Internet tražilice	Mužinić, Mia
Osnove podržanog učenja	Ozretić, Petar
Upotreba simulatora za generiranje podataka	Rendulić, Marijana
Analiza utjecaja promatranih varijabli na bolest srca	Vukušić, Katarina
Razvoj web aplikacija pomoću React i Redux programskih biblioteka	Marković, Toni
Mikroservisna arhitektura za agilnu integraciju	Rubelj, Marta
Evaluacija sintetičkog skupa podataka generiranog korištenjem GAN modela	Prnjak, Antonela

Podudaranje zahtjeva tržišta rada i odrednica kurikula srednje grafičke škole smjera web dizajner		Dragičević, Antonela	
Model vrednovanja računalnog razmišljanja za koncepte apstrakcije, dekompozicije i algoritamskog razmišljanja temeljen na dokazu		Bubica, Nikolina	
Bipartite parietal bone: a case from Croatian population		Jerković, Ivan; Dolić, Krešimir; Skejić, Ivan; Mladenović, Saša; Jerković, Nika; Bareša, Tina; Kružić, Ivana; Bašić, Željana	
Dizajn korisničkog sučelja i korisničkog iskustva pri izradi mobilnih aplikacija		Sesar, Klara	
Automatizirano testiranje u razvoju web aplikacija		Ćaleta, Frane	
Automatizacija testiranja ogledne aplikacije		Džale, Doris	
Analiza sigurnosti komunikacije u realnom vremenu kod mobilnih aplikacija		Mrša, Josipa	
Upotreba Typescript programskog jezika za razvoj web aplikacija		Cindrić, Josip Ante	
Virtualizacija na razini operacijskog sustava		Ujdur, Matea	
Blockchain tehnologija u svijetu kriptovaluta		Farkaš, Luka	
Primjena algoritama Alpha-Beta podrezivanja na primjeru šaha		Bertović, Dorotea	
Razvoj web aplikacije za asinkronu komunikaciju		Pivac, Josip	
Usporedba okvira za izradu igara		Ercegović, Tea	
Metode za upravljanje stanjem React komponenti		Kurevija, Ivan	
Sustavi klasifikacije temeljeni na analizi slika		Dunatov, Suzana Marija	
Virtualni asistenti u web aplikacijama		Zelić, Petra	
Mrežna aplikacija za rezervaciju hotelskih soba utemeljena na ASP.NET MVC tehnologiji		Pehar, Anđela	
Sustav za e-učenje programiranja Zvonko		Mikulić, Ivan	
Opipljivo programiranje u poučavanju početnog programiranja		Jerčić, Ivo	
Model-View-* obrasci softverske arhitekture		Mravak, Marina	
Usporedba frontend okvira za razvoj web aplikacija		Nenadović, Kristian	
Integracija konzolnih aplikacija u mikroservisnu arhitekturu		Bazina, Domagoj	

Mrežne aplikacije utemeljene na Node.js platformi		Morović, Branimir	
Tehnike umjetne inteligencije u klasifikaciji medicinskih slika		Kasalo, Kristian	
Usporedbe algoritama strojnog učenja na problemu dvonožnoga hoda		Galov, Antonio	
Biometrija pri prepoznavanju lica		Vodanović, Brigita	
Centralizirani sustav za upravljanje opremom		Bartulić, Andela	
Primjena upravljanja znanjem u razvoju sustava za preporuku		Marić, Mirna	
Problem prepoznavanja lica na slici		Romac, Josip	
Proširena stvarnost u izradi nastavnih materijala		Rukavina, Ivan Karlo	
Izrada nativnih aplikacija za Android uređaje		Radonić, Ines	
Sustav za daljinsko upravljanje rasvjetom putem mobitela		Grljušić, Drago	
Sustav za udaljeni pristup senzorima		Nazlić, Jagoda	
Vizualna i hibridna okruženja za programiranje		Dragičević, Ana	
Algoritam smanjivanja prostora stanja pretrage		Sokol, Domina	
Koncepti objektno orijentiranog programiranja u više programske jezike		Lovrinčević, Anamaria	
Minimax algoritam u automatskom igranju šaha		Ujević, Luka	
Podrška za komunikaciju u realnom vremenu za web aplikacije		Maras, Marko Mihael	
Razvoj aplikacije za vizualizaciju podataka		Juričić, Josipa	
Razvoj hibridnih aplikacija uporabom Ionic okvira		Vuković, Ivna	
Responzivni web dizajn uporabom Flexboxa		Dragičević, Antonela	
Algoritmi poduprtog učenja i dilema istraživanja i iskorištavanja		Šušić, Igor	
Integracija sustava za online plaćanje u sklopu web trgovine		Radalj, Ivana	
Izazovi u razvoju inteligentnog sustava		Kovačušić, Luka	
Izrada dodataka za Discord		Josić, Nikolina	
Razvoj web aplikacije s proširenom stvarnosti		Dodig, Milana	
Usporedba okvira za razvoj mobilnih aplikacija		Tadić, Dora	

Usvajanje osnovnih algoritama strojnog učenja	Bašić, Alen	
Inteligentne tehnologije u prometu	Milutin, Matea	
Mobilna aplikacija za upravljanje računalnom učionicom	Jurčević, Slavica	
Razvoj progresivnih web aplikacija	Goreta, Josip	
Analiza sentimenta pomoću Naive Bayes algoritma	Koprčina, Josip	
Klasifikacija objekata mobilnim uređajem	Babić, Iliana	
Objektno orientirano programiranje u okvirima za izradu igara	Jurić, Antonija	
Cjeloviti razvoj internetske aplikacije na primjeru uređivača teksta za dislektičare	Pašalić, Paola	
Razvoj aplikacija za virtualnu stvarnost	Prnjak, Antonela	
Upravljanje resursima računalnog laboratorija	Ivanišević, Nina	
Semantička segmentacija slika prirodnog krajolika temeljena na dubokom učenju	Božić-Štulić, Dunja	
Model poučavanja agentske paradigmе korištenjem simulacijskih okruženja	Rakić, Krešimir	
Poučavanje objektno orientiranog programiranja metodom didaktičkog skrivanja	Krpan, Divna	
Baza podataka i web aplikacija za ulični košarkaški turnir	Vuletić, Silvia	
Ugradbeni sustav za kontrolu pristupa	Orlandić, Nikša	
Usporedba arhitektura umjetnih neuronskih mreža	Šabić, Josip	
Alat za vizualizaciju programiranja agentskom paradigmom	Čolak, Andela	
CSS u demonstraciji osnovnih algoritama programiranja	Glušević, Christina Paula	
Detekcija i uklanjanje pristranosti iz podataka za uvježbavanje	Šušnjara, Sara	
Programiranje u integriranom poučavanju STEM područja	Vodopija, Ivana	
Izrada web stranica korištenjem CMS-a u usporedbi s klasičnim programiranjem	Rubelj, Marta	
Mobilne aplikacije u vrednovanju postignuća učenika	Rade, Ante	

Edukacijski okvir za prototipiranje web aplikacija		Jerčić, Ivo	
Geolokacija u mobilnim aplikacijama		Ćibarić, Josipa	
Mobilna aplikacija za web trgovinu		Mihaljević, Tomislav	
Prepoznavanje govora temeljeno na umjetnoj inteligenciji		Pedišić, Mario	
Problem neprekidne integracije programske podrške		Ćaleta, Frane	
Problem usporedbe algoritama pretrage		Palić, Mario	
Programiranje hibridnih aplikacija u višeplatformskim sustavima		Tucak, Sanja	
Razvoj mobilne aplikacije za upravljanje dokumentima u Office365		Sesar, Klara	
Simulacija robota koristeći V-REP		Krstičević, Ivan	
Umjetna inteligencija u računalnim igrama		Jukić, Božidar	
Upravljanje znanstvenom bibliografijom		Ajduk, Nikolina	
Prepoznavanje pozicije objekata u opipljivom programiranju		Baković, Marina	
Primjena JavaScript biblioteke za vizualizaciju podataka		Bazina, Andela	
Razvoj Android aplikacije za evidenciju prisutnosti na nastavi		Stipanović, Joško	
Razvoj desktop aplikacija pomoću web tehnologija		Hakalović, Ena	
Proširena stvarnost i JavaScript		Tokić, Josipa	
Navigacija i izbjegavanje sudara u nepoznatom okruženju		Šurlin, Ante	
Primjena strojnog učenja kod računalno upravljenih likova		Dodoja, Jana	
Projektni pristup poučavanju oblikovanja internetskih stranica		Brljević, Roko	
Temelji računarstva i Turingov stroj		Trtinjak, Matija	
Umjetna inteligencija u procjeni položaja tijela		Novaković, Lora	
Informatička podrška za natjecanje u Sudokuu		Parmać, Dora	
Mrežna aplikacija s inicijativom na strani servera		Škugor, Ante	
Animacija bubnjara u Blenderu		Stanić, Josip	
Programiranje pomoću okvira		Sutlović, Ana	

Razvoj 3D igre za mobilne uređaje	Petković, Ante	
JavaScript kao jezik za poučavanje objektno orijentiranog programiranja	Bašić, Alen	
Okruženje za razvoj igara	Piteša, Daniela	
Umjetna inteligencija kod autonomnih vozila	Šušić, Igor	
Vizualizacija algoritama sortiranja u biblioteci JSAV	Rozga, Antonija	
Baza podataka i mrežna aplikacija za uljare	Šarić, Dubravka	
Oblikovanje prilagodljivog korisničkog sučelja pomoću Angulara	Bojčić, Mia	
Primjena biblioteke JQuery u izgradnji mrežne aplikacije društvene mreže	Morović, Branimir	
Primjer društvene mreže: Oblikovanje i sigurnost baze podataka	Janjiš, Marko	
Problem prepoznavanja uzorka	Dražić, Marino	
Problemi testiranja funkcionalnosti kod objektno orijentiranih projekata	Kunjašić, Katica	
Programska podrška za šah	Milas, Marko	
Računalne igre i objektno orijentirano programiranje	Kelić, Kristijan	
Virtualna programska okruženja u poučavanju programiranja	Kovačušić, Luka	
Vizualni programski jezici za podučavanje programiranja mobilnih aplikacija	Vodanović, Brigita	
Modularne neuronske mreže i njihova realizacija na web-u	Sarić, Ivan	
NFC tehnologija za sigurnu identifikaciju korisnika	Zaneta, Ivan	
REST API kod programiranja mobilnih aplikacija	Lišnić, Boško	
Strojno učenje u predviđanju ponašanja nelinearnih sustava	Lokas, Ante	
Baza podataka i mrežna aplikacija: "Šahovski turnir"	Bubica, Maja	
e-Trgovina malim uređajima	Reić, Josip	
Izgradnja mrežnih aplikacija temeljenih na MEAN tehnologiskom okviru	Radman, Marin	
Opipljivo programiranje	Ujević, Biserka	
Problem klasifikacije kod autonomnih sustava	Lešić, Danijel	

Projektiranje sustava temeljenog na znanju primjenom CommonKADS metodologije		Čvrk, Matija	
Mrežna aplikacija za upravljanje studentskim aktivnostima		Vlasteličić, Lucija	
Prilagodba ponašanja kod inteligentnog agenta		Bojanić, Ivan	
Sustav za digitalizaciju i upravljanje dokumentima		Šušnjara, Sara	
Razvoj igara u Stencyl okruženju		Balić, Karlo	
Stohastičko planiranje puta za nepouzdane transportne sisteme		Čolak, Anđela	
Suradnja kroz dijeljenje znanja		Brljević, Roko	
Sustav za e-učenje jezičnih procesora		Ćaleta, Josip	
Izrada mobilnih igara za Android		Lončar, Luka	
Baza podataka i mrežna aplikacija: "Slastičarna"		Čuljak, Kristina	
Baza podataka i mrežna aplikacija: "Umjetnička galerija"		Pašalić, Paola	
Inteligentni agenti i računalne igre		Šabić, Josip	
Oblikovanje web sjedišta u WordPress-u		Baković, Marina	
Integracija desktop aplikacije s uslugom pohrane podataka u oblaku		Lubar, Ivana	
Stencyl u razvoju mobilne aplikacije		Bartulić, Anđela	
Prilagodljivi autonomni agent		Glušević, Christina Paula	
Sustav inteligentnog parkirališta		Vrdoljak, Ema	
Udaljeno upravljanje uređajima putem interneta		Vodopija, Ivana	
Uvježbavanje ponašanja fizičkog agenta uporabom neuronske mreže		Bratić, Tea	
Računalni sustav za praćenje proizvodnje u marikulturi		Mustapić, Ana	
Mrežna aplikacija za rezervaciju i iznajmljivanje apartmana		Mandić, Ante	
Mrežna aplikacija za prodaju proizvoda malih gospodarstava		Marasović, Ivan	
Logički sklopovi za aritmetičke i logičke operacije		Perko, Ines	
Problemi lokalizacije agenta u realnom okruženju		Jurčević, Slavica	

Vizualizacija algoritama pretrage na primjeru stabla odluke	Babić, Iliana
Detekcija razine koncentracije za vrijeme rješavanja problema	Asanović, Tino
Primjena genetskih algoritama u umjetnoj inteligenciji	Celio Cega, Matko
Baza podataka i Windows aplikacija: "Glazbena knjižnica"	Milun, Josipa
Agentski utemeljena paradigma u razvoju sustava u oblaku	Ziterbart, Marija
Primjena više programskih paradigmi u razvoju programske podrške	Ziterbart, Bruno
Sustav za potporu učenja relacijskih baza podataka	Bilinovac, Vjekoslav
Objektno predstavljanje relacijske baze podataka entitetskim okvirom	Lelas, Snježana
Heuristički algoritmi u pretrazi prostora stanja	Radalj, Tanja
Izrada okvira za razvoj igara u IronPython-u	Šain, Josip
Inteligencija mnoštva	Piškorec, Damir
Kognitivni agenti i problemi učenja	Dunić, Stefan
Model uvježbavanja robota temeljen na moždanim valovima	Anđelić, Ivan
Korištenje web tehnologija za izradu i prikaz višeslojnih neuronskih mreža	Karačić, Vedran
Algoritmi temeljeni na umjetnim imunološkim sustavima	Vrsaljko, Sara
Informatička natjecanja: motivacija učenika i privlačenje u struku	Pupić-Bakrač, Anamarija
Klasifikacija objekata umjetnom neuronском mrežom	Viđak, Ana
Korištenje simulatora u poučavanju računalnih mreža	Prvan, Marina
Računalni poučavateljski sustav za upitni jezik SQL	Librenjak, Zvonimir
Samoorganizirajući agentski sustav u problematiči upravljanja prometom	Dujić, Josip
Baza podataka i mrežna aplikacija: "Vinarija"	Kunjašić, Katica
Primjena sučelja mozak - računalo na razvoj igara	Romac, Josip
Baza podataka i mrežna aplikacija: "Draguljarnica"	Kljajić, Jure
Izrada mrežnih aplikacija utemeljenih na JSON tehnologiji	Džale, Doris
Model informacijskog sustava autobusnog kolodvora	Gudelj, Ana

Model sustava za poučavanje jezika SQL	Tunjić, Marina	
Primjena algoritama najkraćeg puta i optimalne asignacije	Barun, Josip	
Okruženja za vizualno programiranje	Radan, Ivana	
Planiranje i raspored resursa	Perković, Stjepan	
Sustav za upravljanje radnim tokom dokumenata	Škoda, Tomislav	
Implementacija i vizualizacija algoritama pretrage prostora korištenjem JavaScript jezika	Stanić, Josip	
Izrada dodataka za Google Apps	Mažurana, Ivana	
Izrada web okvira za podučavanje osnova robotike	Knez, Anita	
Korištenje JavaScript i jQuery jezika za izradu interaktivnog udžbenika	Radman, Marin	
Uporaba okvira za razvoj igara kao motivacija pri učenju	Asanović, Branimir	
Linear feature detection on SDSS images	Bektešević, Dino	
Inteligentni agenti u rješavanju problema zagušenosti u prometu	Ziterbart, Bruno	
Proširena stvarnost kao nastavno pomagalo	Vuković, Ivana	
Sadržaji tehničke kulture i interesi djece osnovnoškolske dobi	Kuljić, Neno	
Sadržaji interneta i slobodno vrijeme djece i mladeži osnovnoškolske dobi	Erceg, Mate	
Primjena ontologija u programskom inženjerstvu	Klarin, Karmen	