

<https://repozitorij.fer.unizg.hr/user/profile/mbz/267622>

Vrijeme izvoza: 27.01.2021. 21:56:27

Repozitorij: repozitorij.fer.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 99

Broj izvezenih zapisa: 99

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Otkrivanje glazbenih žanrova zasnovano na dubokom učenju	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:241762	Orešković, Krešo	
Sustav za generiranje simulacija kompozicija servisa	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:438970	Džidić, Filip	
Analiza i usporedba algoritama predviđanja opterećenja u svrhu automatskog rasta raspodijeljenih sustava	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:704271	Šegina, Petar	
Mobilna aplikacija za suradničko dojavljivanje položaja prometnih kontrola	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:752440	Ognjan, Josip	
Mobilna aplikacija za upravljanje obvezama i troškovima grupe korisnika	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:803438	Miličević, Ivan	
Deformacije objekta metodom konačnih elemenata	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:070142	Sito, Josip	
Interaktivna vizualizacija podataka elektrografskog toka u WebGL-u	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:011301	Lukšić, David Emanuel	
Dinamičko predviđanje trase kretanja pokretljivog objekta u geoprostoru	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:018278	Blažeka, Bruno	
Karakterizacija aplikacije s obzirom na pristup bazi podataka	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:268226	Grgurina, Ivan	
Oblikovanje i izvođenje raspodijeljenih SQL upita u aplikacijama izvodivim na skupu računalnih oblaka	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:383821	Jurković, Iva	
Programsko ostvarenje elastičnog raspodijeljenog R-stabla s paralelnim pristupom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:464057	Simović, Boris	
Stvarnovremensko praćenje parametara ispravnosti rada u sustavu za raspodijeljenu obradu tokova podataka	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:801745	Jakšić, Mislav	

Usporedba radnih svojstava relacijske i geoprostorne baze podataka tijekom obrade geoprostornih upita nad točkastim objektima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:709501	Češljaš, Davor	
Informacijski sustav za objedinjeno upravljanje pametnim kućanskim uređajima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:103265	Jurić, Dominik	
Mobilna aplikacija za suradničko mapiranje skijaških staza	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:536522	Frühwirth, Karlo	
Mrežni sustav za analizu interakcije korisnika s mišem i tipkovnicom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:541203	Krstulović, Mislav	
Otkrivanje nepravilnosti u raspodijeljenom sustavu za obradu tokova podataka	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:630114	Jakovljević, Sergej	
Primjena Blockchain tehnologije za upravljanje ugovorima o radu studenata	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:715046	Krajina, Marko	
Vizualizacija simulacije širenja požara	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:215372	Banek, Bruno	
Vizualna analitika primijenjena na grupiranje velikih skupova podataka	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:432332	Ivankov, Anteo	
Zaštita strojnog koda pomoću virtualizacije na x86 arhitekturi	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:041056	Drašković, Barbara	
Dodatak za Android studio za lakše snalaženje u dekompiliranim APK datotekama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:223225	Ledenko, Krešimir	
Prototip sustava za uvježbavanje analitičara za kibernetičke prijetnje	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:864018	Petr, Mladen	
Primjena neuroevolucijskih algoritama promjenjivih topologija u igranju računalnih igara	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:146222	Zadro, Tvrtko	
Simulator umjetnog života u 3D prostoru	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:845147	Krnic, Mak	
Usporedba brzine pristupa velikoj količini podataka smještenih u lokalnom datotečnom sustavu i udaljenoj radnoj memoriji	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:897376	Đerek, Ivan	
Usporedba radnih svojstava balansiranih i nebalansiranih binarnih stabala	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:106464	Pranjić, Nicky	
Procjena hranjive vrijednosti jela na temelju opisa sastojaka	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:444336	Generalić, Boris	
Analiza sigurnosti slika diskova za alat Docker	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:804152	Kupec, Nikola	

Dekompajliranje Java aplikacija potpomognuto metodama strojnog učenja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:633254	Kucijan, Mihovil	
Dekompajliranje aplikacija pisanih u programskom jeziku C/C++ potpomognuto metodama strojnog učenja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:707301	Varga, Fran	
Dodatak za Android studio za podršku sigurnosne analize APK datoteka	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:430040	Mravunac, Karlo	
Modeliranje ponašanja napadača na Internetu prije i tijekom provođenja napada	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:197020	Kramarić, Igor	
Algoritmi ažuriranja i pretraživanja raspodijeljenih višedimenzionalnih podataka primjenom podjele prostora na regije	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:236884	Sindičić, Dario	
Web-usluga za suradničko izvještavanje o cijenama trgovačkih proizvoda	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:854970	Modrušan, Antun	
Izgradnja meteorološke postaje korištenjem tehnologija za Internet stvari	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:275000	Presečki, Nikola	
Korištenje operacijskog sustava FreeRTOS u laboratorijskim vježbama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:906464	Polić, Filip	
Mogućnosti korištenja kriptografije u ugradbenim računalima male procesne moći	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:833679	Hanžek, Jurica	
Optimiranje raspoređivanja cikličkih zadataka za upravljačke sustave	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:470878	Žigun, Filip	
Prikupljanje i obrada podataka korištenjem uređaja zasnovanih na operacijskom sustavu Android Things	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:225695	Brezjan, Antonio	
Sustav za ispitivanje odziva na vanjski događaj za operacijske sustave namijenjene ugradbenim računalima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:628587	Lisica, Roko	
Sustav za sigurnosni nadzor ostvaren pametnim telefonom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:321039	Erceg, Matej	
Primjena paradigme poslužiteljskih dojava u razvoju web-usluga	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:946995	Vrbić, Karlo	
Preslikavanje tonova boje kod slika velikog dinamičkog raspona	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:030738	Pejković, Hrvoje	
Programska podrška za virtualnu sjednicu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:853536	Lukež, Renato-Zaneto	

Modul za održavanje kolnika u linearno referenciranom sustavu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:609935	Hudika, Dario	
Istovremena lokalizacija i segmentacija objekata	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:871136	Marče, Petra	
Učenje korespondencijske metrike za gustu stereoskopsku rekonstrukciju	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:483291	Oršić, Marin	
Modeliranje i simulacija 3D glazbenog instrumenta	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:715979	Kunić, Luka	
Skeletna animacija u unificiranome fizikalnom pogonu temeljenom na česticama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:511945	Lovrović, Bojan	
Upravljanje računalnim modelom fizikalnog sustava temeljeno na algoritmima umjetne inteligencije	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:891931	Čulo, Ante	
Statička i dinamička analiza zlonamjernih programa	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:670406	Dabelić, Laura	
Zaštita od napada umetanjem programskog koda SQL	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:384903	Kolar, Ana	
Mjerenje brzine internetske veze primjenom programskog sučelja Navigation Timing	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:473452	Hrastinski, Ivan	
Virtualna tastatura za mobilne naprave s prilagodbom jeziku i korisniku	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:952284	Kostervajn, Marko	
Sustav za slikovne i glasovne pozive za operacijski sustav Android zasnovan na protokolu WebRTC	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:950295	Katić, Stanko	
Prijenos slike u stvarnom vremenu primjenom podatkovnog formata BPG	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:577894	Simović, Boris	
Mješovito programiranje primjenom programskih jezika Python i C	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:607714	Kucijan, Mihovil	
Digitalni vodeni žigovi ostvareni Hadamardovom transformacijom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:861781	Mrkalj, Antonela	
Otkrivanje zloćudnih programa algoritmom klasifikacije strojem potpornih vektora	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:189852	Bilić, Nicole	
Programski sustav za izdavanje certifikata	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:308101	Pejčinović, Matea	
Mješovito programiranje primjenom programskih jezika Java i C	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:416502	Novak, Luka	
Izgradnja usluga u oblaku kao povezujuće komponente temeljne arhitekture za Internet stvari	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:001569	Mužar, Irena	

Primjena algoritma Minhash za učinkovito otkrivanje sličnih dokumenata	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:831104	Soldo, Andrea	
Sustav za upravljanje procesom skeniranja knjiga	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:743597	Dragičević, Dominik	
Sustav za praćenje kretanja vozila u stvarnom vremenu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:555127	Kurtović, Frane	
Simulacija protokola razmjene ključeva koristeći kriptosustave zasnovane na eliptičkim krivuljama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:890619	Vinković, Josip	
Sustav za unos riječi putem gesti na virtualnoj tipkovnici	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:307242	Osvald, Denis	
Mobilni poslužitelj videozapisa u stvarnom vremenu zasnovan na protokolu HTTP	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:537851	Katunarić, Ivo	
Otkrivanje koda slične funkcionalnosti sažimanjem značajki izvršnih datoteka operacijskog sustava Android	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:119861	Crnjac, Drago	
Otkrivanje sličnih poruka elektroničke pošte primjenom algoritama sažimanja neosjetljivog na lokalne promjene	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:414790	Kolobara, Bernard	
Prepoznavanje simbola učinjenih gestama miša	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:579696	Sikirica, Dario	
Integracija sustava za prihvati i pohranu M2M podataka s analitičkom platformom	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:108460	Grce, Ivan	
Automatizacija paralelizacije aplikacija u višeprosorskim sustavima na čipu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:455948	Faltis, Andrea	
Razvojna okolina za suradničko modeliranje sustava primjenom grafičkog jezika posebne namjene	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:477660	Mrčela, Lovre	
Razvojna okolina za suradničko oblikovanje komponenata grafičkog jezika posebne namjene	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:718348	Hrastinski, Ivan	
Usporedba radnih svojstava HTTP i WebSocket protokola	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:537245	Ljubičić, Ivan-Dominik	
Usporedba radnih svojstava postupaka rotacije slike na Android mobilnom uređaju	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:831354	Oštrek, Mirela	
Web poslužitelj za udaljeni pristup osjetilnom sustavu Android mobilnog uređaja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:907993	Oršić, Marin	
Autentikacija korisnika zasnovana na dinamici tipkanja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:701109	Ćesić, Mario	

Sustav za upravljanje redovima s procjenom vremena čekanja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:037972	Pancirov, Roko	
Vizualizacija algoritama nad uravnoteženim binarnim stablom unutar web-sučelja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:754938	Baričević, Dominik	
Vizualizacija osnovnih algoritama sortiranja putem web-sučelja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:610071	Borovac, Marko	
Dodavanje podrške za izvršne datoteke Linuxa u Cuckoo okruženju za dinamičku analizu	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:690219	Ravnjak, Nikola	
Razvoj metodologije finog mjerenja performansi na operacijskom sustavu Linux	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:157057	Filković, Matej	
Razvoj modula za promjenu koda radi poboljšanja imunosti aplikacija na računalne viruse	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:123206	Humić, Bruno	
Strogo tipiziran jezik za opis deduktivnih sustava	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:350390	Perleta, Frano	
Sustav prijenosa ulaznih upravljačkih akcija s mobilnog uređaja na osobno računalo	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:098801	Tošić, Franjo	
Utvrđivanje mikrolokacije mobilnog uređaja u zatvorenom prostoru	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:337579	Kraljević, Ivan	
Zaštita mobilnih aplikacija od zlonamjernih izmjena	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:611815	Berger, Viktor	
Analiza performansi korisnički oblikovanih procesora u ugrađenim sustavima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:954908	Grabić, Sven	
Mjerenje i evaluacija performansi VOIP poslužitelja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:160807	Srbljić, Marija	
V8-BOINC, distribuirano izvršavanje JavaScript zadataka	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:135288	Grbin, Anton	
Iscrtavanje geolokacijskih podataka u Web pregledniku zasnovano na AngularJS radnom okviru	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:326813	Jakolić, Daniel	
Posrednik rezervacije turističkih ponuda	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:517026	Kovačević, Goran	
Programski okvir za raspoređivanje zadataka u raspodijeljenim računalnim okolinama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:933771	Milas, Mario	
Radni okvir za dvosmjernu komunikaciju s Web poslužiteljem zasnovan na Ruby tehnologiji	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:696003	Svrtan, Damir	
Sustav za ispitivanje svojstava automata	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:492260	Agić, Alen	
Prividna mreža računalnih sustava zasnovanih na uslugama	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:846835	Škvorc, Dejan	