

Vrijeme izvoza: 14.05.2024. 05:36:38

Repozitorij: repositorij.fer.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 110

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Navigacija u unutarnjim prostorima uz pomoć pametnih telefona i radijskih tehnologija		Sarjanović, Ivan	
Prilagodljivo usmjeravanje podataka u okolini Interneta stvari koja koristi sredstva na rubu mreže		Jukanović, Valentin	
Energetski učinkovite tehnologije računarstva na rubu za IoT-uređaje		Rozić, Dominik	
Prilagodljivo raspoređivanje usluga na putu od ruba mreže do računalnog oblaka		Petričević, Mario	
Aggregator za kripto trgovanje za raspodijeljenu glavnu knjigu Ethereum		Vlahović, Fran	
Tržište nezamjenjivih žetona za trgovanje digitalnom imovinom		Bajan, Mislav	
Analiza velike količine podataka iz različitih izvora u području pametne poljoprivrede		Skukan, Ana	
Aplikacijsko sučelje temeljeno na GraphQL-u i baze podataka temeljene na grafovima		Đuran, Filip	
Model predviđanja navodnjavanja usjeva u pametnoj poljoprivredi		Fribert, Petra	
Model strojnog učenja za rano predviđanje prinosa u pametnoj poljoprivredi		Kozjak, Fran	
Unutarnje pozicioniranje korisnika uz pomoć pametnih telefona i radijskih tehnologija		Završki, Petra	
Upravljanje pametnim prostorima na temelju lokacije korisnika		Šupe, Josipa	
Mitigating the impact of malicious nodes in distributed ledger networks with resource constrained nodes		Benčić, Federico Matteo	
Raspodijeljeno udruženo učenje za okoline Interneta stvari		Bartaković, Marko	
Upravljanje tokovima podataka u okolini Interneta stvari koja koristi sredstva na rubu mreže		Ježić, Karlo	
Administrativna aplikacija za upravljanje uređajima u pametnom prostoru na temelju lokacije korisnika		Banko, Leon	
Tržište nezamjenjivih žetona		Marinac, Valentin	
Umrežavanje i upravljanje uređajima pametnog kampusa pomoću platforme Home Assistant		Drobac, Pero	
Izgradnja i ispitivanje aplikacije za navigaciju korisnika u zatvorenim prostorima		Arelić, Josip	

Decentralizirana mjenjačnica kriptovaluta temeljena na bazenu likvidnosti	Vlahović, Fran	
Predviđanje mikroklimatskih parametara za primjenu u preciznoj poljoprivredi	Kreković, Dora	
Tehnologija raspodijeljene glavne knjige za praćenje sljedivosti u biljnoj proizvodnji	Kroflin, Domagoj	
Web-aplikacija za praćenje gustoće korisnika u zatvorenim prostorima	Škarica, Luka	
Performance evaluation of cloud-based publish/subscribe systems for the Internet of things	Antonić, Aleksandar	
Unos podataka iz nepovjerljivih vanjskih izvora u sustave temeljene na tehnologiji raspodijeljene glavne knjige	Benčić, Karlo	
Unutarnja navigacija korisnika u prostorima FER-a	Sarjanović, Ivan	
Integracija atmosferskih podataka dostupnih iz programa Copernicus u sustav symbloTe	Šupe, Josipa	
Detekcija anomalija iz zvuka u kontekstu pametnog doma primjenom nenadziranog učenja na rubnim uređajima	Barišić, Marko	
Analiza i vizualizacija velikog skupa podataka za primjenu u preciznoj poljoprivredi	Pipalović, Vesna	
Optimizacija performanci mikrousluga u programskom jeziku Java	Jurić, Luka	
Procjena zagađenja zraka u gradu	Kuzmić, Sandra	
Raspoređivanje izvođenja usluga Interneta stvari u raspodijeljenoj računalnoj okolini	Čilić, Ivan	
Prepoznavanje lica korisnika za primjene u pametnom uredu	Ježić, Karlo	
Zelene rute za bicikliste i pješake	Bartaković, Marko	
Ekonomski najpovoljnija ponuda u projektima razvoja širokopojasne infrastrukture	Patrčević, Matija	
Integracija dinamičnih izvora podataka o parametrima okoliša u sustav symbloTe	Peher, Branimir	
Integracija dinamičnih otvorenih izvora podataka u sustav symbloTe	Kreković, Dora	
Kontekstno-svjesna mobilna aplikacija za pametne zatvorene prostore	Šunjo, Nikola	
Web-aplikacija za pohranu, obradu i analizu rezultata mjerjenja performansi i mrežnog prometa usluge YouTube	Šolčić, Marina	
Dvosmjerna komunikacija pomoću komunikacijske tehnologije LoRaWAN	Prole, Neven	
Inteligentno upravljanje osvjetljenjem u pametnom domu	Mandarić, Katarina	
Primjena računarstva na rubu u domeni Interneta stvari	Šaler, Luka	
Stvarnovremeno praćenje i analiza događaja priključenih s umreženih čvorova	Sambolec, Karlo	
Decentralizirana platforma za nagrađivanje nezavisnog stvaralaštva temeljena na kriptovaluti Nano	Šimunić, Toma	

Ispitivanje usluge pozicioniranja u prostorima FER-a	Orečić, Igor	
Oblikovanje i implementacija rješenja za interoperabilni pametni prostor u FER-ovom laboratoriju IoTLab	Tot, Alen	
Oblikovanje kontekstno-svjesnih usluga za interoperabilne pametne prostore	Vitas, Valentina	
Plasma kao rješenje problema skalabilnosti platforme Ethereum	Majić, Toma	
Računanje na rubu mreže s primjenom u interoperabilnom pametnom prostoru FER-ovog laboratoriјa IoTLab	Šabić, Marina	
Sigurnost u Internetu stvari	Pondeljak, Karlo	
Simulacija potrošnje energije u heterogenim ad-hoc mrežama	Lončarić, Zvonimir	
Testiranje performansi mikrousluga u programskom jeziku Java	Pobi, Marko	
Usporedba tehnologija za reaktivno programiranje	Buničić, Lovro	
Regulacija tržišta usluga Interneta stvari u pametnim gradovima	Weber, Mario	
Tehno-ekonomski aspekti ultra brzog pristupa Internetu	Previšić, Pero	
Primjena raspodijeljene knjige zapisa za kontrolu ulaza	Ostović, Krešimir	
Web-aplikacija i poslužiteljski sustav za obiteljska poljoprivredna gospodarstva	Pipalović, Vesna	
Interoperabilna simbolička usluga pozicioniranja u zatvorenim prostorima	Šako, Višeslav	
Analiza platformi otvorenog koda za Internet stvari	Dalić, Domagoj	
Automatizacija upravljanja pravilima vatrozida novih generacija	Grgurić, Domagoj	
Geoprostorni sustav objavi-preplati za učinkovito filtriranje toka senzorskih podataka	Radotić, Borna	
Izvedba sklopa za prospajanje Ethernet okvira korištenjem programirljivih logičkih sklopova	Medić, Zvonimir	
Kriptovalute i kampanje za decentralizirano prikupljanje sredstava	Prišćan, Vedran	
Prodaja i razmjena sredstava u kontekstu Interneta stvari	Ivandić, Mislav	
Sigurna komunikacija krajnjih uređaja u Internetu stvari	Breščić, Ante	
Kriptovalute i izgradnja početne ponude digitalnih kovanica	Hrga, Alen	
Energy-efficient mobile crowd sensing in the internet of things domain	Marjanović, Martina	
Skupno opažanje okoline pokretnim uređajima s primjenom u području transporta	Krešić, Ivan	
Analiza i primjena protokola Lightweight M2M za upravljanje uređajima	Šabić, Marina	

Asinkrona komunikacija u Internetu stvari	Cvetnić, Matija	
Interoperabilnost platformi za Internet stvari	Antolković, Ivan	
Obrada podataka na rubu mreže za skupno opažanje okoline pokretnim uređajima	Tomac, Martin	
Otkrivanje usluga u Internetu stvari	Pelicarić, Katarina	
Primjena platforme AWS IoT za razvoj usluga u području Interneta stvari	Orečić, Igor	
Primjena platforme Node-RED za razvoj interaktivnih usluga u području Interneta stvari	Petrović, Andrea	
Primjena platforme OM2M za razvoj usluga u području Interneta stvari	Vitas, Valentina	
Primjena tehnologije Blockchain u području Interneta stvari	Benčić, Federico Matteo	
Razvoj aplikacija za pokretnе uređaje za Internet stvari	Nekić, Ivica	
Primjena programskog modela MapReduce za obradu podataka iz područja prometa	Murati, Ilir	
Primjena pravila za kontrolu pristupa velikim skupovima podataka putem uloga	Štivičić, Filip	
Alokacija poslova u Internetu stvari	Tomeljak, Matea	
Analiza performansi protokola za Internet stvari	Bajt, Vatroslav	
Aplikacija weba za interaktivnu vizualizaciju velike količine podataka o kvaliteti zraka	Kučanda, Mislav	
Elastična usluga objavi-preplati za Internet stvari	Puž, Roni	
Poslužiteljski sustav za autoriziranu kontrolu pristupa u okolini pametnog ureda	Šako, Višeslav	
Samoorganizacijski mehanizam LEACH u Internetu stvari	Eršek, Dorotej	
Upravljanje uslugama u Internetu stvari	Krivić, Petar	
Web-aplikacija za udaljeno upravljanje raspodijeljenim sustavom objavi-preplati	Radak, Ivan	
Upravljanje lokacijskom informacijom korisnika za potrebe ad-hoc pokretnih društvenih mreža	Tomac, Martin	
Detekcija neuobičajenih mjerena u pametnoj kući	Ivković, Josip	
Koordiniranje mikrousluga	Bošnjak, Matej	
Samoorganizacija komunikacije strojeva u mreži 6LoWPAN	Svalina, Stipe	
Vizualizacija mrežne razine u sustavima za upravljanje i nadzor nad umreženim računalnim resursima	Miletić, Pamela	
Geoprostorni repozitorij senzorskih podataka	Piha, Antonio	

Geoprostorni sustav objavi-preplati za obradu toka senzorskih podataka	Babić, Luka	
Geoprostorni sustav objavi-preplati za uređaje s operacijskim sustavom Android	Sekulić, Antun	
Aplikacija za trenutno poručivanje na uređajima s operacijskim sustavom Android	Rogina, Karlo	
Sustav za pretraživanje televizijskog elektroničkog programskog vodiča	Benčić, Federico Matteo	
Analiza alata za obradu velikih skupova podataka s naglaskom na primjenu u telekomunikacijskim sustavima	Hanžek, Edo	
Aplikacija za učinkovito i prilagodljivo skupno prikupljanje senzorskih podataka u pokretu	Frlan, Robert	
Programski okvir za skupno korisničko prikupljanje podataka u pokretu	Perović, Dejan	
Samoorganizacija komunikacije strojeva u ad-hoc okružju	Pavelić, Marko	
Strujanje podataka u sustavu komunikacije strojeva	Jagar, Mario	
Upravljanje, administriranje i praćenje stanja uređaja u sustavima komunikacije strojeva	Iveković, Josip	
Mjere za poboljšanu transparentnost za očuvanje mrežne neutralnosti i otvorenosti interneta	Jukić, Zdravko	
Regulatorni aspekti usluge internetske televizije	Kasipović, Igor	
Clustering Maintenance Algorithms in Ad-Hoc Networks	Hadžić, Haris	
Top-k Publish/Subscribe Matching Model Based on Sliding Window	Pripužić, Krešimir	
Service architecture for content dissemination to mobile users	Podnar Žarko, Ivana	
Analiza procesa održavanja programske opreme	Podnar Žarko, Ivana	