

<https://repozitorij.fer.unizg.hr/user/profile/mbz/295996>

Vrijeme izvoza: 01.04.2025. 04:54:34

Repozitorij: repozitorij.fer.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 111

Broj izvezenih zapisa: 100

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Analitika podataka za evaluaciju ozbiljnih igara zelene tematike		Ištuk, Iva	
Računalni sustav za učenje osnova Hrvatskog znakovnog jezika		Zekić, Iva	
Metodologija za evaluaciju ozbiljnih igara zelene tematike		Gluhak, Matea	
Prepoznavanje gesta u ozbiljnim igrama		Dragošević, Marija	
Prepoznavanje značajki lica u ozbiljnim igrama		Jurić, Maja	
Učenje zasnovano na dijalozima u zelenim ozbiljnim igrama		Jugović, Matija	
Virtualni lik pomoćnika u ozbiljnoj igri reciklaže otpada zasnovan na umjetnoj inteligenciji		Petković, Kristina	
Applying Machine Learning Techniques to Enhance the Performance of Internet of Things Stack Services		Dujić Rodić, Lea	
Platforma za izradu skupa podataka s društvenih mreža		Dević, Bruno	
Višeagentski sustav za kontekstno usmjeravanje flote električnih vozila		Jelen, Goran	
Radni okvir za analizu sadržaja na društvenim mrežama		Vukasović, Šime	
Implementacija programskog rješenja za podizanje svijesti o ispravnom ponašanju prema putnicima s invaliditetom		Skender, Sven	
Mobilna aplikacija za praćenje subjektivnog doživljaja udobnosti vožnje		Dodik, Marko	
Prototip ozbiljne igre za podizanje svijesti o klimatskim promjenama		Jurić, Maja	
Pametna aplikacija za putnike autobusa u javnom prijevozu		Gluhak, Matea	
Pametna aplikacija za vozača autobusa u javnom prijevozu		Bakić, Marko	
Višeplatformsko rješenje za tjelovježbu zasnovano na prepoznavanju poze		Rudelić, Niko	

Prototip programskog rješenja za podizanje svijesti o ispravnom ponašanju prema putnicima s invaliditetom		Petković, Kristina	
Radni okvir za analizu i vizualizaciju interakcija na društvenim mrežama		Dević, Bruno	
Programski sustav za interaktivnu vizualnu analizu kontekstno obogaćenih podataka iz vozila fokusiranu na lokacijske podatke		Pehar, Branimir	
Virtualni trener za pokretne uređaje temeljen na problemu određivanja poze		Fičko, Tomislav	
Višeplatformska ozbiljna igra za promociju događaja zasnovana na tehnologiji Unity		Radović, Ana	
Profiliranje efekata povezanih s afinitetima pripadanja kategoriji botova na temelju sentimenta i emocija na društvenoj mreži Twitter		Polić, Frane	
Mobilni klijent s opcijama pristupačnosti za web-katalog asistivnih rješenja		Dudaković, Fran	
Primjena razvojnog okruženja Unreal Engine za razvoj istraživačkog prototipa s proširenom stvarnosti za vojnu edukaciju		Maškarin, Marin	
Više-platformsko programsko rješenje za podršku financijskom opismenjavanju		Mutnjaković, Filip	
Multi-agent system for simulation of team behaviour in product development.		Perišić, Marija Majda	
Real-world data-driven decision support system for electric vehicle charging infrastructure development.		Pevec, Dario	
Sustav za inovativno provođenje komunalnih djelatnosti zasnovan na masovnoj podršci građana		Gače, Ivana	
Poslužiteljski sustav za prikupljanje, pohranu i obradu podataka s umreženih vozila		Sabolić, Matea	
Sustav za izdvajanje tabličnih podataka iz web-stranica		Krtalić Rusendić, Stanko	
Informacijski sustav za analizu podataka o velikim sportskim događajima		Polić, Frane	
Raspoređivanje upravljačkih uređaja i hipervizora za preživljavanje programski upravljanih mreža		Jelinčić, Lina	
Sustav za izgradnju afektivnog rječnika za engleski jezik zasnovan na društvenim medijima		Pović, Tea	
Sustav za izgradnju afektivnog rječnika za hrvatski jezik zasnovan na društvenim medijima		Kelava, Josipa	
Sustav za profiliranje sportaša zasnovan na znanosti o podacima: studijski slučaj igrača košarke		Šekrst, Matija	
Sustav za profiliranje vlasnika električnih vozila zasnovan na elementima igre		Dorčec, Lara	
Multi-agent system for managing energy storage using electric vehicles		Babić, Jurica	
Otkrivanje zajednica u društvenim mrežama zasnovano na izračunu povjerenja među korisnicima		Štriga, Darko	

Informacijski sustav za analizu podataka o burzovnim kretanjima		Pelajić, Petra	
Analiza i vizualizacija podataka o korištenju ICT-AAC portfelja usluga i aplikacija		Pavelić, Filip	
Razvoj aplikacije na operacijskom sustavu Android za prikaz podataka o punionicama električnih automobila		Pondeljak, Karlo	
Analiza i vizualizacija podataka s društvenih medija o velikim sportskim događajima		Žulj, Tomislav	
Vizualizacija podataka o burzovnim kretanjima		Mutnjaković, Filip	
Implementacija i verifikacija algoritma za procjenu podudarnosti obrazaca		Sakač, Filip	
Implementacija konceptualnog okvira Cynefin u nastavu programskog inženjerstva		Brkašić, Matej	
Matematička virtualna učionica zasnovana na uređajima Oculus Rift i Leap Motion		Žilak, Matea	
Pristupačni elektronički udžbenici		Rokić, Leon	
Programski sustav za upravljanje korisničkim uslugama komunikacijske mreže		Vdović, Hrvoje	
Semantička analiza korisničkih interakcija u telekomunikacijskoj industriji		Pirša, Andrea	
Sustav vizualne podrške za strukturirano učenje		Vertlberg, Lara	
Predviđanje interesa korisnika za informacijske usluge semantički svjesnim modelom		Vrdoljak, Luka	
Web aplikacija za interaktivnu vizualizaciju podataka o ponašanju vlasnika električnih vozila		Božić, Ana	
Višeplatformska usluga za potporu aktivnostima rekreativnih sportaša		Baričević, Borna	
Društvena web usluga za učenje matematike zasnovana na konceptu igre: studijski slučaj učenja klasifikacije		Kelava, Josipa	
Društvena web usluga za učenje matematike zasnovana na konceptu igre: studijski slučaj učenja nizanja		Pović, Tea	
Društvena web usluga za učenje matematike zasnovana na konceptu igre: studijski slučaj učenja računanja s brojevima		Anđelić, Bruna	
Višeplatformska usluga za upravljanje kratkim provjerama znanja		Šekrst, Matija	
Web aplikacija za interaktivnu vizualizaciju podataka o radu parkirališta s punjačima za električna vozila		Dorčec, Lara	
Analiza marketinga zasnovanog na društvenim mrežama u sportskoj industriji: studijski slučaj lige Premier League		Drezga, Luka	
Anonimizacija korisničkih podataka prilikom pružanja informacijskih i komunikacijskih usluga		Fuks, Dino	

Društveno umrežavanje strojeva: studijski slučaj sigurne kuće		Srbić, Matija	
Otkrivanje i evaluacija društvenih krugova na društvenim mrežama		Kokotović, Laura	
Personalizacija usluga zasnovana na obradi velike količine podataka iz telekomunikacijske mreže		Mušćet, Antonija	
Primjena metoda subjektivne analize u klasifikaciji uzoraka hrvatskog govornog jezičnog korpusa s društvenih mreža		Mihovilić, Nino	
Razvoj usluga društvenog umrežavanja pomoću programskog inženjerstva zasnovanog na modelu		Majcen, Martina	
Stvaranje profila političara kroz analizu sadržaja objavljenog na društvenim mrežama		Grčić, Klara	
Umrežavanje strojeva: studijski primjer zasnovan na mikro računalu Raspberry Pi		Validžić, Ivan	
Metode vizualizacije društvenih mreža		Tomičić, Robert	
Izrada Web aplikacije pomoću Zend radnog okvira		Hačić, Tomo	
Pokretni klijent za prikaz podataka prikupljenih sa senzora u pametnom kućanstvu		Jurković, Marko	
Pretraživanje i analiza sadržaja pomoću sučelja izvedenog u biblioteci React		Tot, Alen	
User profile for provisioning information and communication services based on user influence		Smailović, Vanja	
Stvarno-vremenske preporuke zasnovane na povjerenju		Đuričić, Tomislav	
Detekcija zajednica u društvenim mrežama		Ilijašić, Petar	
Programska knjižnica za obradu događaja iz platforme za simuliranje trgovanja električnom energijom		Tokić, Domagoj	
Programska knjižnica za podršku korištenja statističkog alata unutar simulacije trgovanja električnom energijom		Sakač, Filip	
Programska knjižnica za stvaranje znanja zasnovanog na eksperimentima unutar platforme za simuliranje trgovanja električnom energijom		Jozić, Josip	
Usluga informiranja o videosadržajima zasnovana na društvenim izvorima		Rokić, Leon	
Detekcija neuobičajenih mjerenja u pametnoj kući		Ivković, Josip	
Koordiniranje mikrousluga		Bošnjak, Matej	
Samoorganizacija komunikacije strojeva u mreži 6LoWPAN		Svalina, Stipe	
Algoritmi za otkrivanje zajednica u društvenim grafovima		Mihanović, Ivan	
Modeli predviđanja prijelaza korisnika drugim davateljima usluga u telekomunikacijama		Rasonja, Ozren	

Odabir uređaja za pružanje složenih usluga u senzorskoj mreži		Nikoletić, Luka	
Uspostava toka podataka sa senzora za nadzor okoliša putem sustava komunikacije strojeva		Tamarut, Ivan	
Vizualizacija hijerarhijski strukturiranih podataka u web-aplikacijama		Novotni, Ivan	
Višeplatformske lokacijski zasnovane usluge za pokretne uređaje		Akrap, Ines	
Formalni model i radni okvir upravljanja poslovnim procesima		Matošević, Zvonimir	
Korištenje međudjelovanja na društvenoj mreži za otkrivanje odnosa prijateljstva u stvarnom životu		Skorin, Jurica	
Otkrivanje društvenih krugova među prijateljima na društvenim mrežama		Zorić, Tina	
Model predviđanja prekida rada kod računarstva u oblaku		Mijić, Marija	
Formiranje projektnog tima uz pomoć društvenih medija		Fuks, Dino	
Komunikacijski uzorci pokretnih korisnika u telekomunikacijskim uslugama i uslugama društvenog umrežavanja		Majcen, Martina	
Praćenje aktivnosti pokretnih korisnika		Validžić, Ivan	
Prikupljanje podataka o fizičkom kontekstu pametnim telefonom		Mihovilić, Nino	
Usluge geodruštvenog umrežavanja		Srbić, Matija	
Višeplatformska usluga za personalizirano upravljanje događajima		Kokotović, Laura	
Višeplatformska usluga za personalizirano upravljanje sadržajem		Mušćet, Antonija	
Združivanje i vrednovanje sadržaja društvenih medija		Grčić, Klara	
Energetska učinkovitost komunikacije strojeva zasnovana na bogatoj infomaciji o prisutnosti		Mišković, Tihana	
Preporučiteljski sustav za aplikacije na pokretnim uređajima		Viljanac, Vanda	
Skalabilnost, elastičnost i robusnost analitičkog alata za društvenu umreženost na webu		Jelen, Goran	
Terećenje usluga komunikacije strojeva u pokretnoj mreži		Marić, Ranko	
Utjecajnost korisnika zasnovana na uslugama društvenog umrežavanja i telekomunikacijskim uslugama		Mamić, Dora Petra	
Automatsko generiranje korisničke dokumentacije zasnovano na aplikacijskom modelu u okviru razvojne okoline Eclipse		Stamenov, Sara	
Implementacija modela brzog razvoja softvera SCRUM podržana kolaboracijskim alatom IBM Rational Team Concert		Bajza, Martina	

Web aplikacija za geolokacijsku pretragu		Pleša, Davor	
Računalna telefonija u poslovnom okruženju		Vagner, Dominik	
Analiza algoritama za određivanje povjerenja među prijateljima na društvenim mrežama		Šitum, Mirjam	
Višeagentski sustav za pružanje telekomunikacijskih usluga zasnovan na profilima korisnika		Podobnik, Vedran	