

Time of export: 28.03.2025. 05:07:19

Repository: repositorij.fer.unizg.hr

Number of records on this URL: 69

Records exported: 69

Title	URL	Authors	Host item title
Poslužitelj za pohranu i vizualizaciju podataka meteoroloških i amaterskih radiosondi		Radović, Matija	
Pripisivanje autorstva kratkim tekstovima na društvenim mrežama		Vladić, Ana	
Procjena volumena kalupa za izradu boca		Marinac, Valentin	
Segmentacija satelitskih snimaka šume za klasifikaciju tipa šume		Sičić, Sara	
Primjena IKT za psihološke instrumente		Kašik, Dora	
Proširenje i unaprjeđenje Audit sustava za prikupljanje povratne informacije od publike na predavanju		Kovačević, Danijel	
Evaluacija reprezentacija enkodera pokreta za procjenu težine simptoma parkinsonove bolesti tijekom hodanja na različitim skupovima podataka		Klabučar, Ivan	
Modeliranje potražnje za digitalnim platformama za financijsko savjetovanje pristupom sistemske dinamike		Mutvar, Lovro	
Autoenkodori za kompresiju slike		Kada, Karlo	
Detekcija i klasifikacija pojedinih zuba iz panoramske rendgenske snimke maloljetnika		Oreč, Marija	
Na tehničkoj analizi zasnovano algoritamsko trgovanje		Konjevod, David	
Upravljanje rukama humanoidnog robota TIOSS		Brčić, Ivan	
Model dubokog učenja za optimizaciju portfelja		Ercegović, Dora	
Primjena stabla odlučivanja u obrazovanju		Dumičić, Nino	
Duboki generativni modeli u vrednovanju financijske imovine		Šutalo, Karlo	
Govorna interakcija u stvarnom vremenu s robotom TIOSS koristeći umjetnu inteligenciju		Iličić, Klara	
Klasifikacija fragmenata datoteka nad otvorenim skupom razreda		Petan, Laura	

Prepoznavanje emocija u stvarnom vremenu na robotu TIOSS		Bukić, Ivan	
Sustav za vrednovanje investicijskih strategija		Kos, Stjepan	
Pregled pasivnih metoda za otkrivanje izmjena u digitalnim slikama		Kolarec, Julijana	
Sigurnosne ranjivosti Audit sustava		Cvitanović, Zrinka	
Utjecaj dizajna kotača na kretanje edukacijskih robota na daljinsko upravljanje		Lugarić, Vedran	
Automatska notna transkripcija muzičkog zviždanja		Vidaković, Mia	
Primjena postupka optičkog prepoznavanja znakova na staru arhivsku dokumentaciju		Magdić, Lovro	
Stavovi studenata o poduzetništvu i inovacijama		Kurelja, Iva	
Analiza cista u ortopantomogramima pomoću dubokih neuronskih mreža		Tropčić, Mario	
Klasifikacija gesti znakovnog jezika na video snimkama temeljena na dubokom učenju		Krešo, Toni	
Generator zadataka za forenziku mobilnih telefona		Strbad, Danijel	
Deepfake tehnologija i biometrijska autentikacija		Nujić, Katarina	
Izrada prototipa interaktivne slagalice za iskustveno učenje		Vdović, Lara	
Prototip robota za igranje tenisa		Čuška, Vice	
Prepoznavanje pristupa programiranju iz blokovskog programskog jezika		Mrčela, Marin	
Upravljanje robotskim rukama modela humanoidnog robota ljudske visine		Ivanković, Katarina	
Detekcija neuobičajenog korisničkog ponašanja za usluge strujanja videa		Precali, Ivan	
Stilometrijska analiza i pripisivanje autorstva tekstovima na hrvatskom jeziku		Vladić, Ana	
Koeficijenti diskretne Fourierove transformacije kao značajka za klasifikaciju fragmenata datoteka		Petan, Laura	
Alat za podršku suradnji publike s predavačem na predavanjima temeljen na sustavu AuResS		Krišto, Zvonimir	
Detekcija klizišta na LiDAR snimkama temeljena na dubokom učenju		Šimac, Luka	
Generiranje umjetnih slika zuba pomoću dubokih neuronskih mreža		Batur, Marija	
Poboljšanje procjene duboke neuronske mreže kroz variranje slikovnog ulaza		Franetović, Roko	
Interaktivna animacija proizvodnje električne energije		Matić, Jakov	
Stavovi mladih o robotima u kazalištu		Šetka, Antea	

Napadi na WPA-Enterprise mreže		Nosil, Mihael	
Automatski generator zadataka za forenziku Android pametnih telefona		Strbad, Danijel	
Alat za podršku računalnoj provjeri dijagnostičkih vještina		Šagud, Karlo	
Automatski generator zadataka za forenziku dnevnika		Petešić, Lovre	
Alat za fleksibilnu podršku istorazinskoj provjeri		Jurić, Filip	
Model visokofrekventnih financijskih vremenskih nizova zasnovan na strojnom učenju		Rezić, Jure	
Modeli dubokog učenja za procjenu rizika izravnog kreditiranja		Ucović, Ivan	
Podržano učenje za donošenje odluka na financijskim tržištima		Barišić, Mia	
Sustav za prikupljanje i obradu financijskih podataka		Šućurović, Nika	
Povećanje učinkovitosti učenja primjenom IKT		Štoković, Filip	
Ispitna okolina za IDS/IPS/vatrozid uređaje		Harmicar, Luka	
Alat za Man-In-the-Middle napade pomoću Android uređaja bez root privilegija		Grubelić, Roko	
Bilježnica za praćenje pregledavanja Interneta		Černeka, Vana	
Sustav za prikupljanje i prikaz povratne informacije na predavanju		Zahran, Shadi	
Određivanje položaja slučajno bačenih loptica u 3D prostoru		Knežević, Marija	
Korištenje edukacijskog robota pri skeniranju i rješavanju matematičkih zadataka		Lovrić, Ana	
Praćenje crne linije pomoću Arduino robota		Oštrić, Lucija	
Prepoznavanje emocija mjerenjem otkucaja srca		Rozić, Ivana	
Raspoznavanje boja i geometrijskih likova u slici		Slačanac, Karmela	
Automatizirano vrednovanje dijagnostičkih vještina zasnovano na ispitnikovom oblikovanju pravila za rješavanje scenarijskih problemskih zadataka		Petrović, Juraj	
Estimacija linearnih trendova u financijskim vremenskim nizovima		Kovačević, Tomislav	
Jednostavni model evolucije mreže financijskih transakcija		Krivošić, Domagoj	
Log-periodičke oscilacije u financijskim vremenskim nizovima		Vinković, Damjan	
Programski alati za automatsko mapiranje tematskih područja		Deljković, Žad	

Alat za poravnavanje genoma		Žuljević, Petar	
Alat za brzo pretraživanje baza proteinskih slijedova		Vujević, Ivan	
Širenje informacija u društvenim mrežama		Miholić, Iva	