

Time of export: 14.05.2024. 09:27:22

Repository: repozitorij.fer.unizg.hr

Number of records on this URL: 45

Records exported: 45

Title	URL	Authors	Host item title
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		Ćuška, 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	
Koefficijenti 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 finansijskih vremenskih nizova zasnovan na strojnom učenju		Rezić, Jure	
Modeli dubokog učenja za procjenu rizika izravnog kreditiranja		Ucović, Ivan	
Podržano učenje za donošenje odluka na finansijskim tržištima		Barišić, Mia	
Sustav za prikupljanje i obradu finansijskih 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 mjeranjem otkucaja srca		Rozić, Ivana	
Raspoznavanje boja i geometrijskih likova u slici		Slačanac, Karmela	
Automatizirano vrednovanje dijagnostičkih vještina zasnovano na ispitanikovom oblikovanju pravila za rješavanje scenarijskih problemskih zadataka		Petrović, Juraj	
Estimacija linearnih trendova u finansijskim vremenskim nizovima		Kovačević, Tomislav	
Jednostavni model evolucije mreže finansijskih transakcija		Krivošić, Domagoj	
Log-periodičke oscilacije u finansijskim 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	