

<https://repozitorij.fer.unizg.hr/user/profile/mbz/359571>

Vrijeme izvoza: 20.09.2020. 23:01:22

Repozitorij: repozitorij.fer.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 37

Broj izvezenih zapisa: 37

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Sigurnosni protokoli koji uzimaju u obzir udaljenost sudionika u komunikaciji	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:074134">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:074134</a>	Mikulić, Petar	
Primjena tehnologije OpenCL na implementaciju populacijskih optimizacijskih algoritama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:328773">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:328773</a>	Zeba, Borna	
Kriptiranje komunikacije koristeći suparničko učenje evolucijskih algoritama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:932681">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:932681</a>	Gazibarić, Ante	
Detekcija i klasifikacija tekstovnih elemenata na slici koristeći duboke neuronske mreže	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:672733">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:672733</a>	Šestić, Lukas	
Autentifikacija uz pomoć Java pametne kartice	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:473349">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:473349</a>	Turato, Sven	
Ispitivanje ranjivosti računalnih sustava	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:097928">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:097928</a>	Močinić, Antonio	
Ocjena učinkovitosti prikaza rješenja u raspoređivanju na nesrodnim strojevima	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:495031">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:495031</a>	Čarić, Mile	
Optimizacija parametara GPS napada temeljena na evolucijskim algoritmima	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:760106">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:760106</a>	Žužul, Ante	
Primjena metaheurističkih algoritama na problem usmjeravanja vozila s vremenskim prozorima i mogućnošću preuzimanja tereta	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:952041">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:952041</a>	Nemčić, Jelena	
Primjena samoadaptivnog segregacijskog genetskog algoritma s aspektima simuliranog kaljenja na primjeru učenja robota Robby	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:954346">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:954346</a>	Jakšić, Mihael	
Radna okruženja za evolucijsko računanje	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:404408">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:404408</a>	Spajić, Hrvoje	
Rješavanje klasifikacijskih problema uz pomoć kartezijskog genetskog programiranja	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:883974">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:883974</a>	Duspara, Ivica	

Rješavanje problema usmjeravanja vozila metaheuristikama u statičkim i dinamičkim uvjetima	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:049808">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:049808</a>	Vidulić, Jakov	
Sustavi za otkrivanje i sprječavanje napada	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:115050">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:115050</a>	Alilović, Andrea	
Protokoli za udruženu autentifikaciju korisnika	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:351275">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:351275</a>	Gudlek, Doroteja	
Usporedba brzine pristupa velikoj količini podataka smještenih u lokalnom datotečnom sustavu i udaljenoj radnoj memoriji	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:897376">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:897376</a>	Đerek, Ivan	
Vizualizacija fraktala uporabom tehnologije WebGL	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:857795">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:857795</a>	Milić, Tibor	
Autentifikacija korisnika na uređajima proširene stvarnost	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:117987">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:117987</a>	Sabolčec, Tonko	
Postupci za višekriterijsku i mnogokriterijsku optimizaciju	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:371899">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:371899</a>	Banović, Luka	
Primjena podržanog učenja za automatsko igranje igara	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:251759">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:251759</a>	Rakovac, Daniel	
Primjena tehnologije Cuda na implementaciju populacijskih optimizacijskih algoritama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:133507">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:133507</a>	Smoković, Ivan	
Razvoj optimalne arhitekture umjetne neuronske mreže	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:793020">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:793020</a>	Grcić, Matej	
Sigurno uparivanje uređaja proširene stvarnosti	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:801968">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:801968</a>	Liskij, Mihael	
Sigurnosna svojstva pametnih ugovora na platformi Ethereum	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:926182">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:926182</a>	Bagić, Blaž	
Sustav za određivanje strukture teksta na temelju položaja pojedinih znakova	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:923260">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:923260</a>	Došilović, Herman Zvonimir	
Sustav za upravljanje i pretraživanje baze PDF dokumenata	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:792007">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:792007</a>	Čupić, Luka	
Sustavi za automatsko generiranje preporuka	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:002743">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:002743</a>	Sokol, Marin	
Optimizacija funkcije evolucijskim algoritmom uz analizu strukture rješenja	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:300032">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:300032</a>	Zadravec, Nikola	
Alati za analizu zlonamjernih programa u Android okruženju	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:167389">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:167389</a>	Šoštar, Anja	
Alati za ispitivanje ranjivosti računalnih sustava	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:560855">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:560855</a>	Višković, Konrad	
Ekstrakcija tablica na skeniranim dokumentima	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:607060">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:607060</a>	Vulinović, Kristijan	
Homomorfna kriptografija u primjeni	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:257046">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:257046</a>	Žigrović, Dominik	
Modeliranje logičkih funkcija bez mogućnosti kopiranja evolucijskim algoritmima	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:319808">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:319808</a>	Burda, Maša	

Ostvarenje imperijalističkog optimizacijskog algoritma u programskom sustavu za evolucijsko računanje	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:134555">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:134555</a>	Jaklinović, Kristijan	
Postupci odabira značajki	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:810431">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:810431</a>	Renić, Josip	
Primjena stroja s potpornim vektorima za analizu sentimenta korisničkih recenzija	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:730477">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:730477</a>	Stanojević, Dominik	
Rješavanje problema krojenja korištenjem evolucijskih algoritama	<a href="https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:796230">https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:168:796230</a>	Abramušić, Luka	