

Time of export: 27.03.2025. 07:05:56

Repository: repozitorij.fer.unizg.hr

Number of records on this URL: 107

Records exported: 100

Title	URL	Authors	Host item title
Operacijski sustav		Kadak, Filip	
Autonomni mobilni roboti		Rajković, Marko	
Predviđanje kretanja cijena dionica primjenom LSTM rekurentnih neuronskih mreža		Žohar, Hrvoje	
Primjena pristupa meta-učenja kao metoda brzog učenja neuronskih mreža		Strapač, Luka	
Neke linearne metode redukcije dimenzije visokodimenzionalnih podataka		Vinković, Ivana	
Napredni standard šifriranja		Vuković, Filip	
Arhitektura zasnovana na komponentama		Hajduković, Mateo	
Detekcija novog alternativnog izrezivanja		Jurčević, Jurica	
Generative Pre-Trained Transformers: Architecture, Pre-Training and Fine-Tuning		Sušac, Ivo	
Primjena geoprostorne baze podataka u lociranju odgovarajuće zdravstvene ustanove		Bardić, Lucija	
Harverdska implementacija floating-point jedinice za hack računalo		Orlić, Robert	
Problem selekcije marker gena na Zeisel skupu podataka		Jurić, Katarina	
Optimizacija generiranja dinamičkih mreža kretanja u Unityu		Vinković, Tomislav	
Usporedba klasičnih algoritama strojnog učenja i neuronske mreže u klasifikacijskim problemima		Sečan, Krešimir	
SLAM na TurtleBot3 platformi		Uranjek, Filip	
VAN protokol i njegova primjena u automobilima		Milinković, Mislav	
Razvoj sustava preporuka pomoću graf baze podataka		Šuvak, Katarina	
Primjena potpomognutog učenja na video igru Tekken 3		Iletić, Karlo	
Proces izrade biblioteke za mapiranje objekata u C#-u		Romić, Ante	

Transportni sloj računalne mreže	Erceg, Roko	
Detekcija alternativnog izrezivanja	Karapetrić, Matej	
Praćenje koncentracije peludi: pristup pomoću rekurentnih neuronskih mreža	Marinković, Željana	
Primjena algoritama strojnog učenja na graf bazi "Osnivači i startupi"	Glamočak, Nina	
Razvoj QUIC protokola	Vrklijan, Krunoslav	
Spremanje stanja programa	Paradžiković, Kristijan	
Text-To-Image Stable Diffusion Model	Lazić, Ivan	
Transformer arhitektura	Salha, Ramal	
LSTM model za predikciju koncentracije peludi u zraku	Šarlija, Dino	
Mreža dugog kratkoročnog pamćenja	Kovač, Marin	
Softverska implementacija Floating - Point jedinice za Hack računalo	Kordić, Vedrana	
Implementacija okvira za izradu neuronskih mreža na Cuda platformi	Brekalo, Branimir	
NoSQL baze podataka i usporedba njihovih performansi s relacijskim bazama podataka	Sabljo, Josipa	
Rješavanje problema usmjeravanja vozila ograničenog kapaciteta metodom simuliranog kaljenja	Pavičić, Josip	
Audio kompresori	Matijević, Karlo	
Web aplikacija za upravljanje domenskim konfiguracijama s IntelliSense mogućnostima	Todić, Juraj	
Klasifikacijska stabla odlučivanja u kreditnom skoriranju	Miser, Bernarda	
Predviđanje ishoda šahovske igre korištenjem rekurentnih neuronskih mreža	Vuković, Filip	
Robust visual place recognition using deep representations and sequence-based image matching	Maltar, Jurica	
Monte Carlo i Markovljevi lanci	Kopić, Katarina	
Okvir za razvoj poslužiteljskih aplikacija u TypeScript jeziku	Sabo, Mario	
Parametarska redukcija reda modela koristeći IRKA algoritam	Vidaković, Antonio	
Frog jumping problem on simple graphs	Veselovac, Matej	
Pretvorba slike u ptičju perspektivu pomoću genetičkog algoritma	Miholek, Branka	
ETL procesi	Nedić, Magdalena	

Lokalizacija pomoću vremenske razlike dolaska signala	Runtić, David
Metode za identifikaciju spacialnih regija ekspresije gena	Prusina, Tomislav
Swagger code generator za Jcode programski jezik	Ihaz, Mirjam
Procjena kreditnog rizika malih i srednjih poduzeća probranim metodama strojnog i dubokog učenja	Krizmanić, Antonio
Metoda reznih ravnina za problem sparivanja stabala	Blažević, Mislav
Upravljanje svesmjernim robotom u stvarnome vremenu preko pametnog telefona korištenjem http i SPI protokola	Veber, Hrvoje
Upravljanje mobilnim robotom s diferencijalnim pogonom	Erceg, Roko
Neki slučajevi problema mrežnog protoka	Strčić, Doris
Lokalizacija u konvolucijskim neuronskim mrežama	Pavičić, Josip
Prepoznavanje oblika na fotografijama pomoću konvolucijske neuronske mreže	Vuković, Filip
Primjena rekurentnih neuronskih mreža u analizi programskog koda	Jovanović, Antonio
Problem klasifikacije programskog koda	Patajac, Matija
Autonomna vozila	Pribisalić, Iva
Combinatorial optimization algorithms for (pseudo)alignment in bioinformatics	Borozan, Luka
Stabilnost linearnih vremenski invarijantnih sustava	Borozan, Bartol
Primjena grafova za regularizaciju neuronskih mreža	Židov, Ivan
Digitalna obrada slike u Pythonu	Poljak, Denis
Metode redukcije dimenzije visokodimenzionalnih podataka	Prusina, Tomislav
NestJS	Sabo, Mario
Usporedba metoda za kalibraciju kamera	Šarlija, Dino
Spajanje slika i videa u panoramu	Miholek, Branka
Sparivanje usmjerjenih acikličkih grafova	Blažević, Mislav
Algoritmi najkraćeg puta na grafovima i njihova primjena u cestovnoj navigaciji	Vuković, Filip
Kompresija podataka	Farena, Nikolina
Modeli otplate zajma	Pešorda, Sanja

Podržano učenje i Q-učenje	Blažević, Lucija
Modeliranje reprezentacije riječi i njihovih međuvisnosti tehnikama strojnog učenja	Nikić, Patrick
Logistička regresija rijetkih ulaznih podataka	Dean, Renato
Osnovni algoritmi teorije brojeva	Strmečki, Josip
R x JS	Prološčić, Nikola
Tehnologija Bitcoina i kriptovaluta	Bubalo, Ivana
Bioinformatika - sekvencioniranje genoma	Petrović, Josip
Obrada prirodnog jezika	Pribisalić, Ena
Primjena dubokog učenja u analizi rezultata pretraga koljena magnetskom rezonancicom	Jaganjac, Danijela
Strujni krugovi u računalu	Miličić, Ivan
Generiranje pseudoslučajnih brojeva	Marinčić, Dino
Robotski operacijski sustav ROS	Šarić, Martina
Custom Vision i LUIS servisi na Microsoft Azureu	Markovinović, Eugen
Upravljanje svesmjernim robotima	Suhić, Domagoj
Regresijske tehnike kao dio nadziranog učenja i Scikit-learn Python modul	Mijošević, Tomislav
Uvod u neuronske mreže	Židov, Ivan
Primjena interpolacije u digitalnoj obradi slika	Josipović, Iwan
Primjena vjerojatnosne metode i Markovljevih lanaca u analizi algoritama	Kroflin, Matej
Razvoj payment gateway-a za paypal express checkout servis	Turopoli, Dino
Pearsonov korelacijski koeficijent	Tabak, Ana
Javascript na poslužiteljskoj strani	Kolarević, Davor
ReactJS	Škalac, Lorena
Unit of Work	Ljubić, Ante
Raspberry Pi	Živković, Nikola
Algoritamski pristupi u rješavanju rubikove kocke i implementacija Old Pochmann metode	Dean, Renato

Angular		Maltar, Jurica	
Optimizacija Python koda		Blažević, Lucija	
Razvoj Windows 10 aplikacija		Kedveš, Josip	
Pronalaženje najkraćih putova u grafu korištenjem hibridne CPU-GPU platforme		Karaula, Mislav	
Primjena graf algoritama za pronalaženje optimalne rute na mapama		Šormaz, Danilo	
Ruby programski jezik		Suhić, Domagoj	
Arhitektura računala		Miličić, Ivan	
Izgradnja RESTful aplikacije s AngularJS-om		Šimić, Ivana	
Peer to peer mreže		Markovinović, Eugen	
SSH protokol		Turopoli, Dino	
Sustav za mrežnu pohranu		Kolarević, Davor	
Elektronička pošta		Maltar, Jurica	
Brzi aproksimacijski algoritmi za problem povezanog skupovnog pokrivača i srodne probleme		Jelić, Slobodan	