

Time of export: 07.05.2024. 21:00:54

Repository: repository.math.uniri.hr

Number of records on this URL: 60

Records exported: 60

Title	URL	Authors	Host item title
Model vrednovanja ishoda učenja u STEM području zasnovan na principima obrazovnih sustava preporučivanja		Đurović, Gordan	
Umjetna inteligencija u otvorenoj znanosti – novi izazovi pred istraživačima		Meštrović, Ana	
Umjetna inteligencija u otvorenoj znanosti – novi izazovi pred istraživačima		Meštrović, Ana; Dorotić Malič, Ivana	
Stvaranje replikacije fotografije postupcima računalnog 3D modeliranja		Musizza, Matteo	
Aplikacija za automatsku analizu tekstova o krizama objavljenih u elektroničkim medijima		Orešković, Vedran	
Retweet Prediction Based on Heterogeneous Data Sources: The Combination of Text and Multilayer Network Features		Meštrović, Ana; Petrović, Milan; Beliga, Slobodan	
Sinkronizacija podataka između sustava za upravljanje odnosima s klijentima i platforme za e-poslovanje		Otočan, Luka	
Characterisation of COVID-19-Related Tweets in the Croatian Language: Framework Based on the Cro-CoV-cseBERT Model		Babić, Karlo; Petrović, Milan; Beliga, Slobodan; Martinčić-Ipšić, Sanda; Matešić, Mihaela; Meštrović, Ana	
Infoveillance of the Croatian Online Media During the COVID-19 Pandemic: One-Year Longitudinal Study Using Natural Language Processing		Beliga, Slobodan; Martinčić-Ipšić, Sanda; Matešić, Mihaela; Petrijevčanin Vuksanović, Irena; Meštrović, Ana	
Infoveillance of the Croatian Online Media During the COVID-19 Pandemic: One-Year Longitudinal Study Using Natural Language Processing		Beliga, Slobodan; Martinčić-Ipšić, Sanda; Matešić, Mihaela; Petrijevčanin Vuksanović, Irena; Meštrović, Ana	
NLP based framework for the comparison of the media coverage in Croatia during the first two waves of the COVID-19 pandemic		Beliga, Slobodan; Meštrović, Ana; Matešić, Mihaela	
Topic modelling and sentiment analysis of COVID-19 related news on Croatian Internet portal		Buhin Pandur, Maja; Dobša, Jasminka; Beliga, Slobodan; Meštrović, Ana	

Metode i algoritmi u sustavima preporučivanja		Volarić, Ana	
Projekt razvoja računalne igre		Šuštić, Vedran	
Razvoj hibridne web aplikacije za radne naloge		Rusac, Dominik	
Extractive Summarization of Scientific Publications		Krušić, Lucija	
Keyword extraction based on structural properties of language complex networks		Beliga, Slobodan	
Standardizacija i unifikacija upisivanja i upravljanja sadržajem u aplikacijama upravljanja znanjem		Barić, Ivana	
Postupci određivanja semantičke sličnosti tekstova		Marnika, Ernest	
Vizualizacija podataka primjenom JavaScript biblioteke D3		Krupić, Dora	
Vizualizacija postupaka učenja neuronskih mreža		Babić, Karlo	
Prikupljanje podataka s Weba u programskom jeziku Python		Fabijanić, Dorijan	
Postupci analize kompleksnih mreža poveznica na Wikipediji		Krevatin, Marco	
Pregled i usporedba alata za analizu znanstvene kolaboracije		Stašić, Marta	
PREGLED I USPOREDBA ALATA ZA VIZUALIZACIJU PODATAKA		Vičić, Maja	
Primjena Python biblioteke Beautiful Soup		Matuzić, Luka	
ANALIZA I VIZUALIZACIJA PODATAKA S OLIMPIJSKIH IGARA		Mamula, Snežana	
PROCESIRANJE PODATAKA VELIKOG OPSEGA U JEZIKU SCALA		Baretić, Andjela	
ANALIZA PYTHONOVIH BIBLIOTEKA ZA VIZUALIZACIJU PODATAKA		Rožman, Josip	
ANALIZA PROJEKATA FINANCIRANIH IZ EU FONDOVA		Petrović, Bruno	
PRIMJENA RESPONZIVNIH TEHNOLOGIJA WEBA ZA IZRADU DOKUMENTACIJE APLIKACIJE CP2K		Lenković, Kristijan	
PODRŠKA FORMIRANJU GRUPA U SUSTAVIMA ZA E-UČENJE		Knez, Tina	
SIGURNOST I ZAŠTITA OPERACIJSKIH SUSTAVA U POSLOVNOM OKRUŽENJU		Marin, Ivan	
ADMINISTRACIJA RED HAT LINUXA		Tomljanović, Ivana	
3D modeliranje i 3D printanje		Ugarković, Nikola	

Analiza pozitivnog i negativnog polariteta tekstova na Internetu	Raguzin, Ana
MODELIRANJE PODATAKA UPOTREBOM ALATA ERWIN	Perc, Anja
RASPOZNAVANJE SLOVA UGLATE GLAGOLICE	Močibob, Edvin
ZNANOST O PODACIMA: ANACONDA - PLATFORMA ZA ANALIZU PODATAKA U PHYTHONU	Kos, Igor
IMPLEMENTACIJA MODELA SUNČEVOG SUSTAVA PRIMJENOM OPENGL BIBLIOTEKE U JEZIKU C++	Babić, Karlo
VIZUALIZACIJA GRAFOVA U PYTHONU	Blašković, Paola
Postupci i statistike slogovanja za talijanski jezik	Pokos, Marija
UČENJE STABALA ODLUČIVANJA ZANEMARUJUĆI KOMPLEKSNE PRIMJERE	Barić, Ivana
JAVA APLIKACIJA ZA UČENJE GRAMATIKE	Bistre, Marijan
Podrška suradničkom učenju alatima Weba 2.0	Krsnik, Marina
SIGURNOST U BEŽIĆNIM RAČUNALNIM MREŽAMA	Gosić, Edin
USPOREDBA POSTUPAKA PRETRAŽIVANJA I SORTIRANJA NA STABLIMA U PYTHONU I C++-U	Lakošeljac, Andrea
Informacijsko komunikacijska tehnologija u nastavi engleskog jezika	Lerga, Rebeka
Modeliranje i izrada uzorka primjenom 3d printer-a	Maltar, Tanja
Povijest matematičke analize	Vujić, Martina
IZRADA DIDAKTIČKIH RAČUNALNIH IGARA U ALATU EADVENTURE	Poje, Dejan
Postupak automatskoga slogovanja temeljem načela najvećega pristupa i statistika slogova za hrvatski jezik	Meštrović, Ana; Martinčić-Ipšić, Sanda; Matešić, Mihaela
Mjerenje performansi TCP algoritma za kontrolu zagušenja	Gladović, Mišo
Umjetna inteligencija danas	Kovač, Lorena
Postrojenje s gorivim člancima	Diklić, Anamarija
Jezični alati za obradu njemačkog jezika: distribucija slogova u njemačkom jeziku	Babić, Nikola
Knowledge Extraction from Wikipedia Using Complex Network Analysis	Matas, Neven

Razvoj i primjene operacijskog istraživanja		Jergović, Mirela	
Big Data		Bertoša, Gordana	
Usporedba jezičnih mreža pravnih i književnih tekstova		Miličić, Tanja	