

Vrijeme izvoza: 18.04.2024. 12:44:51

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 13

Broj izvezenih zapisa: 13

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Computational typological analysis of syntactic structures in European languages		Válio Antunes Alves, Diego Fernando	
Improvements of a local bibliographic citation recommendation model based on hyperparameter and query optimization		Medić, Zoran	
Cross-lingual sentiment analysis of official EU Slavic languages		Pandurang Thakkar, Gaurish	
Određivanje tipa osobnosti autora teksta temeljeno na dubokom učenju za klasifikaciju sa složenim oznakama klasa		Čerkez, Ninoslav	
Extending the recurrent neural network model for improved compositional modelling of text sequences		Tutek, Martin	
Representing word meaning with lexical substitutes		Alagić, Domagoj	
Modeliranje potrošnje toplinske energije u sustavima daljinskog grijanja zasnovano na strojnem učenju		Maljković, Danica	
Prilagodba sadržaja mrežnih stranica za internetske tražilice pomoću strojnoga učenja i obrade prirodnoga jezika		Matošević, Goran	
Računalni postupci za modeliranje i analizu medijske agende temeljeni na strojnome učenju		Korenčić, Damir	
Računalom potpomognuta izgradnja i semantičko pretraživanje zbirki pitanja i odgovora		Karan, Mladen	
Crpljenje i pretraživanje tekstnih informacija temeljem grafova događaja		Glavaš, Goran	
Morfološka normalizacija tekstova na hrvatskome jeziku za dubinsku analizu i pretraživanje informacija		Šnajder, Jan	
Arhitektura višeagentskog sustava temeljena na obojenim Petrijevim mrežama		Šnajder, Jan	