

Vrijeme izvoza: 20.05.2024. 10:33:18

Repozitorij: [repozitorij.unizg.hr](https://repozitorij.unizg.hr)

Ukupan broj zapisa na URL-u: 23

Broj izvezenih zapisa: 23

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Context-based detection of sensitive data in structured datasets		Kužina, Vjeko	
Road Traffic State Classification Based on Speed Transition Matrix		Tišljarić, Leo	
Optimizing approaches and representations for predictive modeling of molecular mechanisms of action and binding affinities of bioactive molecules		Oršolić, Davor	
Metode predviđanja interakcija lijekova i ciljnih molekula		Bratulić, Petar	
Procjena rizika i klasifikacija sigurnosnih izvještaja u avijaciji odabranim metodama obrade teksta i tekstualne analize		Tudor, Lukrecija	
Segmentacija stanica na mikroskopskim slikama zasnovana na modelima dubokog učenja		Ćošković, Hrvoje	
Osnovni koncepti, metodologija i primjena objašnjive umjetne inteligencije		Duvnjak, Matej	
Interpretabilnost modela dubokog učenja		Ravlić, Domagoj	
Pristupi strojnog učenje u uvjetima neuravnoteženih podataka		Kovačić, Maja	
Algoritmi strojnog učenja za analizu preživljjenja		Vrdoljak, Ivana	
Statistical inference of exogenous and endogenous information propagation in social networks.		Piškorec, Matija	
Određivanje slijednosti teksta metodama dubokog učenja		Ždravac, Dinko	
Predviđanje protoka vozila u mreži prometnica		Stanić, Andrea	
Super rezolucija slika tehnikama dubokih neuronskih mreža		Mavračić, Tin	
Strojno učenje u nastavi informatike u prirodoslovnim gimnazijama		Ljubičić, Ivan	
Modeliranje bioloških sekvenci dubokim neuronskim mrežama		Paliska, Ana	

Metode strojnog učenja za kauzalnu analizu podataka	Milinković, Filip	
Statistical inference algorithms for epidemic processes on complex networks	Antulov-Fantulin, Nino	
Detectability limits of epidemic sources in networks	Antulov-Fantulin, Nino; Lančić, Alen; Štefančić, Hrvoje; Šmuc, Tomislav; Šikić, Mile	
Modeliranje izgaranja integralnih sagorivih apsorbera koji sadrže gadolinij	Belavić, Tomislav	
Primjena regresijskog modela s potpornim vektorima u proračunu reaktorskog štita	Trontl, Krešimir	
Modeliranje izgaranja integralnih sagorivih apsorbera koji sadrže obogaćeni bor	Gergeta, Kristijan	
Modeliranje prijelaznih radnih iklusa NE Krško u uvjetima povećane snage	Trontl, Krešimir	