

Vrijeme izvoza: 26.03.2025. 14:01:00

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 42

Broj izvezenih zapisa: 42

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Eulerovi brojevi		Vinković, Filip	
Variational autoencoders with applications		Grabovac, Roberto	
Šifra Zodiac		Blašković, Doris	
On the limiting behaviour of geometric functionals of convex hulls of random walks		Kralj, Tomislav	
Clustering proteinskih poravnjanja		Buljan, Milan	
Razvoj i testiranje klijentskih web-aplikacija u C#-u		Šimić, Josipa	
Slučajne šetnje na beskonačnim grafovima		Bajramović, Lovro	
Tenzorske algebре i primjene		Brozović, Bruna	
Posebne točke trokuta		Radovan, Kristina	
Rješavanje običnih diferencijalnih jednadžbi korištenjem neuronske mreže		Badrov, Ivan	
Hawkesovi procesi		Pich-Aguilera, Luis	
Osnovna teorija i primjene generaliziranih aditivnih modela		Varjačić, Katja	
Primjene teorije informacija na probleme dubokog učenja		Tot, Jakob	
Analiza glavnih komponenti		Strmečki, Dolores	
Lasso metoda i primjene u visokodimenzionalnoj statistici		Ljubičić, Bruno	
Latinski kvadrati i primjene		Kučić, Antun	
Stabla odlučivanja i primjene u strojnog učenju		Vondraček, Vladimir	
Svojstva slučajnog grafa		Račić, Lana	
Primjena linearne regresije i strojnog učenja u izradi kreditnog skoringa u bankarstvu		Gavrić, Marko	

Robusna analiza glavnih komponenti	Đimoti, Ela
Bayesovsko zaključivanje za linearu regresiju	Kolar, Agata
Razni aspekti povezanosti	Milić, Lara
Kriptografija bazirana na rešetkama	Radenić, Martina
Brownovo gibanje u osiguranju	Aničić, Ena
Odnos između pristranosti i varijance u metodama statističkog učenja	Mateša, Fabian
Statistical analysis of the tail behaviour of dependent sequences	Brborović, Darko
Metode neglatke optimizacije u teoriji portfelja	Lehman Pavasović, Katarina
Polja, Galoisova teorija i primjene	Milanović, Lada
Elements of renewal theory for cluster point processes	Dajaković, Marina
Analogija u geometriji	Colussi, Mateja
Fluktuacija jednostavne simetrične slučajne šetnje	Radoš, Borna
Statističko modeliranje ekstremnih vrijednosti - metoda maksimuma blokova	Spajić, Andela
Analiza COVID-19 podataka analizom panel podataka	Gojević, Mia
Clustering i klasifikacija proteinskih nizova	Višek, Ivana
Teorija konačnih grupa	Bilić, Martina
Interaktivni dokazi	Žufić, Ivan
Optimizacija portfelja uz posebna ograničenja	Budak, Ivan
Primjena modela volatilnosti na izvedenice	Yeoman, Ema Marija
Sparivanje	Jalšenjak, Nikola
Teorija statističkog učenja i primjene	Babić, Marija
Point processes in the analysis of dependent data	Planinić, Hrvoje
Martingalne tehnike i vremena miješanja Markovljevih lanaca	Planinić, Hrvoje