

Uz nestriktās loģikas balstītas matemātiskās struktūras un to lietojumi / Fuzzy logic based mathematical structures and their applications

Tuesday, 20 February 2024

Uz nestriktās loģikas balstītas matemātiskās struktūras un to lietojumi: Uz nestriktās loģikas balstītas matemātiskās struktūras un to lietojumi - Zinātņu māja / House of Science (16:30 - 20:20)

-Conveners: Olga Grigorenko

time	[id] title	presenter
16:30	Atklāšana	
16:35	[1] Nestriktās attiecības	JELINSKA, Jeļizaveta
16:55	[2] Nestrikto ekvivalenču attiecību agregācija hierarhiskās klasterizācijas algoritmā	MIHAILOVS, Valērijs
17:15	[3] Nestriktajās ekvivalencēs balstīts skaitliskais algoritms maxmin problēmu risināšanai	ZEMLĪTIS, Mārtiņš
17:35	[5] Ģeometriskās interpretācijas lietojumi XOR spēļu kvantu stratēģiju optimalitātes pierādīšanā	FELDMANS, Kristaps
18:00	Kafijas pauze	
18:30	[4] Kvantu loģikas attēlojumu īpašības simetrisko bināro matricu kopā	ISAKS, Reinis
18:50	[6] Saistītie funktori nestriktu kategoriju teorijā	KALUGINS, Emīls
19:10	[7] Nestriktie morfoloģiskie operatori uz aditīvām grupām	VARFOLOMEJEVA, Ksenija
19:30	[8] Par dažām datu analīzē izmantojamu agregācijas operatoru īpašībām	KRASTIŅŠ, Māris
19:50	Noslēgums	