

СЕКЦИЯ

«Математическая теория интеллектуальных систем»

(аудитория 1404)

23 июня, вторник (начало в 15:00)

Бабин Дмитрий Николаевич Квази одноместные базисы замкнутых классов автоматов.

Родин Сергей Борисович О максимально сложно реализуемых отображениях

Дергач Пётр Сергеевич О вычислении размаха регулярного языка при алфавитном кодировании

Маланчук София Владимировна Исследование автоматов со словарём и смежных моделей вычислений

Болотников Алексей Игоревич, Ирматов Анвар Адхамович Об одном необходимом условии устойчивости криптосистемы паросочетаний

Мельников Борис Феликсович, Мельникова Александра Александровна Об отношении языков обструкций произвольных выпуклых многоугольников к контекстно-свободным языкам

24 июня, среда (начало в 14:30)

Муравьев Никита Валерьевич О порядках автоматов относительно операции суперпозиции

Григорьев Степан Александрович Дельта-минимальные представления рациональных множеств коммутативных языков.

Бирюкова Вероника Андреевна Об A -предполных классах линейных автоматов

Молдованов Илья Владимирович Проблема полноты линейных дефинитных автоматов

Калашников Максим Эдуардович Проблема полноты в классе линейных p -адических автоматов

Пархоменко Денис Владимирович, Чернышев Кирилл Владиславович Диффузионные нейросети, последние достижения