

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ НАУЧНЫЙ СЕМИНАР

«Математическое Моделирование Сложных Систем,
Анализ Данных и Защита Информации»

(вторник, 9.45: Белгосуниверситет, гл. корпус, ауд. 521)

Научный руководитель: академик НАН Беларуси Харин Ю.С., Уч. Секретарь: доц. Палуха В.Ю.

Весенний семестр 2024 года

- 12 марта • Харин Ю.С. Статистическая проверка сложных гипотез об s -мерном равномерном распределении двоичных последовательностей.
- 19 марта • Абрамович М.С., Дорофеев Г.С. Применение методов машинного обучения в случае несбалансированности классов обучающей выборки.
- 26 марта • Гайдук А.Н. Криптоаналитические атаки с использованием нейронных сетей.
- 2 апреля • Агиевич С.В. Случайные группировки.
- 9 апреля • Шибалко С.А., Харин Ю.С. Статистический анализ многомерных двоичных временных рядов.
• Баркетов М.С. Распределение средств исполнителей проекта, учитывающее статистическую информацию о надежности выпускаемых изделий. (ОИПИ НАН Беларуси)
- 16 апреля • Волошко В.А. Локальная информационная геометрия двоичных цепей Маркова высокого порядка и ее приложения.
- 7 мая • Дмитрук Н.А. Оптимальное управление линейными системами с возмущениями.
- 21 мая • Чернов С.Ю., Харин А.Ю. Аппроксимация марковских случайных последовательностей и ее применение.
- 28 мая • Мальцев М.В., Палуха В.Ю., Харин Ю.С. О применении энтропийных характеристик для оценки качества криптографических генераторов.
- 4 июня • Дасько Ф.Б. Описание блочных шифров системами алгебраических уравнений и сложность решения систем.

Необходимое условие: докладчик должен выслать краткую аннотацию доклада (0.3 стр. в формате pdf) для размещения на сайте Семинара за 1 неделю до даты доклада по адресу: arpi@bsu.by