

## Защиты бакалавров 2021



В конце июня состоялись защиты бакалавров по направлению 02.03.01: Математика и компьютерные науки.

Поздравляем выпускников и желаем дальнейших успехов!

Все многообразие тем представлено ниже.

Темы работ:

Бокова Е.А. Информационная поддержка дистанционного обучения дисциплины «Управление проектами» с использованием платформ MOODLE и TEAMS (научн. рук. Большаков А.А.).

Вишняков К.А. Разработка и исследование алгоритма интерпретации результатов функционирования моделей машинного обучения с использованием модели засорения (научн. рук. Уткин Л.В.).

Ковальчук Я.А. Алгоритм формирования оптимального производственного плана цеха обработки завода металлоконструкций на основе метаэвристического

подхода (научн. рук. Большаков А.А.).

Максимов Г.А. Исследование функций хэширования для сравнения растровых изображений (научн. рук. Попов С.Г.).

Меженева И.О. Топологические алгоритмы анализа данных в задаче поведенческой аналитики пользователей информационных ресурсов (научн. рук. Лукашин А.А.).

Мухаметшин И.Р. Исследование методов децентрализованного управления группировкой роботов при ликвидации техногенных аварий (научн. рук. Курочкин М.А.).

Носова В.В. Исследование алгоритма перераспределения данных таблиц в распределенной СУБД (научн. рук. Попов С.Г.).

Саксина О.В. Информационная поддержка дистанционного обучения дисциплины «Методы оптимизации» с использованием платформ MOODLE и TEAMS (научн. рук. Большаков А.А.).

Смирнова Д.А. Разработка алгоритма распознавания дорожных знаков мобильным роботом (научн. рук. Востров А.В.).

Тур С.Э. Фаззинг-тестирование межсетевое экрана ССПТ-4А1 (научн. рук. Силиненко А.В.).

Хоанг Ву Тунг Исследование методов централизованного управления группировкой роботов при ликвидации техногенных аварий (научн. рук. Курочкин М.А.).

Чан Чонг Тиен Разработка и исследование адаптивных алгоритмов планирования при многопутевой передаче данных (научн. рук. Глазунов В.В.).

