

## Защита курсовых работ студентов КМ и СА

31 мая 2018 - 14:30 - ауд. 419

Комиссия: В.И. Громак, В.В. Амелькин, А.П. Садовский

№	Студент	Курс	Тема	Руководитель
1	Гаврилова Елена	3	Полиномиальные динамические системы с изохронными высших порядков центрам	Амелькин
2	Драпова Елизавета	3	Метод Мельникова	Садовский
3	Задорожнюк Анна	2	Построение и анализ математической модели развития популяций	Громак
4	Ковалева Светлана	2	Построение и анализ математических моделей динамики колебаний	Громак
5	Коребо Екатерина	2	Построение и анализ математической модели динамической системы теории эпидемий	Громак
6	Корень Екатерина	3	Базисы Гребнера и первичное разложение полиномиальных идеалов	Садовский
7	Корнилова Дарья	2	Построение и анализ математической модели динамической системы "хищник-жертва"	Громак
8	Павлович Александр	2	Центры полиномиальных уравнений Абеля	Садовский
9	Ференц Глеб	3	Задача невырожденного центра и обратный интегральный множитель	Садовский
10	Фоминова Юлия	2	Построение и анализ математической модели деформации механических конструкций	Громак
11	Царикович Анастасия	3	Однородные обыкновенные дифференциальные уравнения 1-го порядка	Амелькин

## Защита курсовых работ студентов КМ и СА

31 мая 2018 - 14:30 - ауд. 433

Комиссия: А.Э. Малевич, Н.Л. Щеглова, К.Г. Атрохов

№	Студент	Курс	Тема	Руководитель
1	Афанасенко Михаил	2	Кратномасштабное редактирование кривой	Малевич
2	Булыго Екатерина	2	Выработка рекомендаций фильмов	Атрохов
3	Гаврис Максим	2	Процесс записи и аналогово-цифрового преобразования звукового сигнала. Природа консонансов и диссонансов	Малевич
4	Герасимчук Вероника	3	Бизнес-процессы и управленческая отчетность образовательного центра	Щеглова
5	Демяшкевич Николай	3	Шаблоны требований при проектировании интернет-магазина	Атрохов
6	Молдунов Артем	2	Бифуркационные диаграммы при исследовании некоторых динамических процессов	Щеглова
7	Свешникова Елизавета	2	Моделирование и анализ проектной деятельности кафедры	Щеглова
8	Синкевич Анастасия	2	Визуализация данных Всемирного Банка в D3.js	Атрохов
9	Форинко Борис	3	Геймдизайн как системный анализ на примере полигона для роевого интеллекта (раб)	Малевич
10	Чеботарь Ксения	2	Бизнес-анализ сервиса для персонального подбора одежды	Атрохов
11	Ящин Евгений	2	Прогнозирование при помощи рекуррентных нейронных сетей	Малевич

## Защита курсовых работ студентов КМ и СА

31 мая 2018 - 14:30 - ауд. 606

Комиссия: Д.Н. Чергинец, Д.В. Вылегжанин, А.В. Кушнеров

№	Студент	Курс	Тема	Руководитель
1	Агеев Дмитрий	3	Триангуляция Делоне	Вылегжанин
2	Андриалович Ксения	3	Обобщенная атака Винера	Чергинец
3	Белько Владислав	3	Нахождение пары ближайших точек в $R^n$	Вылегжанин
4	Васильева Виктория	3	Реляционные базы данных в web-приложениях	Кушнеров
5	Гаркуша Любовь	3	Диаграмма Вороного	Вылегжанин
6	Гончар Евгений	3	Функция хеширования SHA-3	Чергинец
7	Карпович Станислав	2	Алгоритмы поиска кратчайших маршрутов	Кушнеров
8	Кургей Евгений	2	Технология end-to-end шифрования и её применение	Кушнеров
9	Петроченко Виктория	2	Криптосистема AES	Чергинец
10	Старовойтов Андрей	2	Применение ИНС для анализа изображений	Кушнеров
11	Сусленков Федор	2	Алгоритм сканирующей линии	Вылегжанин

## Защита курсовых работ студентов КМ и СА

31 мая 2018 - 14:30 - ауд. 609

Комиссия: Л.Л. Голубева, О.А. Лаврова, А.И. Лапуцкий

№	Студент	Курс	Тема	Руководитель
1	Ананич Анастасия	2	Реализация единого интерфейса для различных способов описания математических функций на Питоне	Лаврова
2	Божелко Ксения	3	Машинное обучение	Голубева
3	Борсукова София	2	Игра «Жизнь» и моделирование естественного отбора	Голубева
4	Бритикова Анастасия	2	Фракталы	Голубева
5	Качанов Егор	2	Клеточные автоматы	Голубева
6	Мирончик Борис	2	Категоризация научных текстов	Лапуцкий
7	Рябов Максим	2	Сверточные нейронные сети	Голубева
8	Старовойтова Виктория	3	Объектно-ориентированная реализация агентных моделей	Лаврова