

Защита курсовых работ

Кафедра дифференциальных уравнений и системного анализа

Пятница 26 мая — 17:30 — ауд. 346

Комиссия: Щеглова Н. Л., Голубева Л. Л., Перез Чернов А. Х., Атрохов К. Г., Козлов И. И.

#	Курс	Студент	Тема курсовой работы	Руководитель
1	2	Агеев Дмитрий	Генератор sudoku	Голубева
2	2	Андриалович Ксения	Методы и приемы проектирования взаимодействия	Щеглова
3	3	Барановская Алина	Методы анализа требований к программному обеспечению	Атрохов
4	2	Божелко Ксения	Simulink-моделирование биологических систем	Голубева
5	2	Бондарик Ирина	VRML+Simulink	Голубева
6	2	Бычкова Валерия	Визуализация данных Всемирного Банка в D3.js	Атрохов
7	3	Воропаев Олег	Муравьиный алгоритм и метод отжига на примере задачи коммивояжера в MATLAB	Голубева
8	3 2	Голенков Алексей Кадакова Надежда	Имитационное моделирование социальной системы	Атрохов
9	3	Сорокина Виктория	Качественное исследование динамических систем с Mathematica	Щеглова
10	3	Томашева Елизавета	Использование Blender в учебных курсах по системному анализу	Перез Чернов
11	2	Ференц Глеб	Построение бизнес-модели организации	Щеглова
12	2	Шлык Артем	Математическая модель игры Ханнаби	Козлов

Пятница 26 мая — 17:30+ — ауд. 606

Комиссия: Малевич А. Э., Чергинец Д. Н., Григорьев А. А., Лапуцкий А. И., Пирштук Д. И., Тишуров А. П., Костевич А. Л.

#	Курс	Студент	Тема курсовой работы	Руководитель
1	3	Воробей Владислав	Интеллектуальный анализ пользовательского контента интернет-сервисов (КОНФЕРЕНЦИЯ)	Пирштук
2	2 2 2	Капустин Владислав Малейко Алексей Форинко Борис	Моделирование и компьютерная симуляция функционирования роя полуавтономных частиц	Малевич
3	2	Гончар Евгений	Поиск коллизий функций хеширования	Чергинец
4	2	Демяшкевич Николай	Сверточные нейронные сети	Лапуцкий
5	3	Жданович Евгения	Разработка клиент-серверной модели кассового аппарата и методов ее анализа	Костевич
6	3	Кухта Мария	Система управления клиентами в рамках сбалансированной системы показателей	Григорьев
7	3	Павлюченко Егор	Реализация web энциклопедии	Лапуцкий
8	3	Пасейшвили Алексей	Зерготерапия: программа, играющая в Starcraft	Григорьев
9	3	Реентович Евгений	Анализ обобщающей способности методов определения тональности текстов	Тишуров
10	3	Савина Александра	Анализ обобщающей способности методов определения тональности текстов	Тишуров
11	3 3	Руцкая Елизавета Сороко Анна	Оптимизация полива сельхоз угодий на основании автоматизированной кооперативной вычислительной системы в рамках проекта "Пузырьки"	Григорьев
12	2	Старовойтова Виктория	Деление многочленов	Чергинец
13	3 2	Усович Герман Герасимук Вероника	Моделирование и компьютерная симуляция функционирования роя полуавтономных частиц	Малевич
14	3	Филиппович Павел	Извлечение знаний из естественных текстовых данных (КОНФЕРЕНЦИЯ)	Пирштук

Вторник 30 мая — 9:45-11:15 — ауд. 433

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

#	Курс	Студент	Тема курсовой работы	Руководитель
1	3	Бурковский Алексей	Метод Мельникова	Садовский
2	2	Васильева Виктория	Однородные дифференциальные уравнения	Амелькин
3	2	Гаврилова Елена	Линейные дифференциальные уравнения	Амелькин
4	3	Заморникова Наталья	Уравнение Ван-дер-Поля. Качественная теория	Амелькин
5	3	Копылова Анастасия	Вычисления фокусных величин для полиномиальных систем	Садовский
6	2	Корень Екатерина	Инварианты дифференциальных уравнений Абеля	Садовский
7	2	Царикович Анастасия	Особые решения скалярных обыкновенных дифференциальных уравнений первого порядка	Амелькин

Вторник 30 мая — 8:30-11:15 — ауд. 419

Комиссия: Громак В. И., Лаврова О. А., Вылегжанин Д. В.

#	Курс	Студент	Тема курсовой работы	Руководитель
1	2	Белько Владислав	Полиномы Чебышева	Громак
2	2	Гаркуша Любовь	Групповой анализ уравнений второго порядка	Громак
3	3	Грамович Денис	Алгоритмы поиск по области	Вылегжанин
4	2	Драпова Елизавета	Об интегралах систем дифференциальных уравнений	Громак
5	2	Кравчук Анастасия	Коммутирующие полиномы	Громак
6	2	Легушев Дмитрий	Агентное моделирование игры «Жизнь»	Лаврова
7	2	Малышко Владимир	Быстрые методы вычисления полного эллиптического интеграла	Лаврова
8	3	Смирнова Виктория	Диаграмма Вороного	Вылегжанин
9	3	Степанова Варвара	Триангуляция Делоне	Вылегжанин
10	3	Ткачев Александр	Анализ сетевой системы по матрице смежности	Лаврова