

№ п/п	Фамилия, имя, отчество студента	Тема дипломной работы (на русском языке)	Тема на английском языке (отредактировано отв. переводчиком факультета)
1	Гришенкова Дарья Игоревна	Реакционная атака на криптографические примитивы, построенные на квазициклических кодах	Reaction attack on cryptographic primitives based on quasi-cyclic codes
2	Дашук Виталия Александровна	Сравнительный анализ моделей работы с данными в промышленных Java-приложениях	Comparative analysis of data access technologies in enterprise Java applications
3	Кириллов Вячеслав Игоревич	Сравнение методов граничных интегральных уравнений со слабой и сильной особенностями в задачах электромагнитного рассеяния	Comparison of methods for boundary integral equations with weak and strong singularities in electromagnetic scattering problems
4	Курбидаев Артур Султанович	Разработка электронной библиотеки изображений с функцией глубокого поиска	Development of digital image library with possibility of deep search
5	Ларькин Андрей Вадимович	Использование графических сопроцессоров для численного решения жестких систем ОДУ в пакетном режиме	Application of Graphics Processing Units for numerical solution to stiff ODE (Ordinary Differential Equation) systems in batch mode
6	Максимовский Максим Васильевич	Обратная задача для модели популяционной динамики с дополнительной информацией на отрезке при фиксированном аргументе	Population dynamics inverse problem with additional information on a set with fixed argument
7	Мамаев Евгений Михайлович	Разработка пакета скриптов и приложений для поиска и мониторинга в сети Интернет	Development of package of scripts and applications for searching and monitoring on the Internet
8	Миклин Артем Сергеевич	Масштабируемая система обхода динамических веб-приложений	Scalable crawling system for dynamic web applications
9	Мурашкин Александр Николаевич	Исследование и анализ протоколов прикладного уровня для передачи данных	Research and analysis of application layer protocols for data transmission
10	Резникова Александра Михайловна	Логический криптоанализ кодовой криптосистемы, построенной на основе квазициклических кодов Хэмминга	Logical cryptanalysis of code cryptosystem based on quasi-cyclic Hamming codes
11	Саморуков Сергей Петрович	Разработка программной системы для расчетов режима работы сигнального процессора на основе быстрого преобразования Фурье по смешанному основанию.	Software development for calculation of signal processor operation mode by mixed-radix fast Fourier transform
12	Солодков Андрей Андреевич	Методы защиты данных при обработке системами машинного обучения	Data protection methods under machine learning application
13	Сысой Александр Константинович	Разработка электронной описи архивного фонда Московского университета	Development of Moscow State University archive fund electronic inventory
14	Тарлыков Александр Сергеевич	Разработка генератора синтаксических анализаторов на основе L-графа	Development of L-graph-based syntactic analyzers generator
15	Шульмин Денис Александрович	Улучшение численных гарантированных оценок множеств решений систем ОДУ	Improvement of computed rigorous estimates for solutions to ODE (Ordinary Differential Equation) systems