

Направление	Секция	Фамилия	Имя	Отчество	Организация	Город	Тема работы	Форма участия
3	1	Harraka	Johnny	Elias	МАИ	Москва	Разработка программного приёмника ГНСС с использованием радио устройства SDR и мобильного телефона	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	1	Абрамова	Марина	Александровна	АО "НПО АВТОМАТИКИ им. академика Н.А. Семихатова"	Екатеринбург	Способ построения вычислительного процесса системы управления на основе конечного автомата	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	1	Белодубровский	Даниил	Александрович	СПбПУ	Санкт-Петербург	Системное моделирование и анализ влияния поступательных вибраций на динамику ротора электростатического гироскопа	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	1	Ермолаев	Александр	Александрович	МАИ	Москва	Стенд для изучения свойств алгоритма определения магнитного курса по информации от мобильного устройства	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	1	Жарков	Роман	Витальевич	МАИ	Москва	Анализ возможностей применения нового метода вычисления параметров ориентации по интерферометрическим неоднозначным фазовым измерениям спутниковых навигационных систем и измерениям абсолютной угловой скорости	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	1	Залеткина	Анастасия	Дмитриевна	МАИ	Москва	Сравнение методов разработки систем управления посадкой для многоразово используемых ракет	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	1	Климов	Илья	Сергеевич	МАИ	Москва	Особенности создания привязного аэродинамического модуля на основе мультироторной платформы с разделенной нагрузкой	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	1	Клопков	Александр	Александрович	МАИ	Москва	Навигационный комплекс беспилотного городского такси	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	1	Колганов	Леонид	Александрович	МАИ	Пушкино	Начальная выставка инерциальной навигационной системы автономного необитаемого подводного аппарата	Публикация тезисов и выступление с докладом

3	1	Крутов	Анатолий	Германович	МАИ	Москва	Навигационное обеспечение системы самолетовождения ближне-среднемагистрального пассажирского самолета	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	1	Лихачева	Татьяна	Николаевна	МАИ	Москва	Имитационное моделирование характеристик КЭНС	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	1	Михеев	Владислав	Валерьевич	МАИ	Москва	Управление угловым положением платформы одноосного колесного модуля.	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	1	Никитенко	Илья	Анатолевич	МАИ	Москва	Лабораторный учебный стенд для исследования алгоритмов навигации малогабаритного трехколёсного робота	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	1	Пархаев	Василий	Алексеевич	МАИ	Москва	Особенности реализации отображения цифровой картографической информации в бортовых системах	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	1	Пронькина	Анастасия	Егоровна	МАИ	Москва	Методы и подходы к синтезу алгоритма контроля целостности навигационного обеспечения пилотируемой и беспилотной авиации.	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	1	Рябинкин	Максим	Сергеевич	МАИ	Москва	Исследование алгоритмов стабилизации и управления автономного необитаемого подводного аппарата методами математического моделирования	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	1	Смыков	Георгий	Витальевич	МАИ	Москва	Стенд на основе мобильного устройства для анализа измерений инерциальных датчиков и изучения свойств навигационных алгоритмов	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	1	Шаронов	Иван	Евгеньевич	ВУНЦ ВВС «ВВА»	Воронеж	Повышение точности пассивного определения дальности до наземной цели бортовой оптико-электронной системой летательного аппарата	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	2	Букирёв	Александр	Сергеевич	ВУНЦ ВВС «ВВА»	Воронеж	Структурно-функциональный метод резервирования на основе интеллектуальной диагностической системы	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	2	Волков	Александр	Константинович	МАИ	Москва	Распознавание световых сигналов транспортных средств	Публикация тезисов и выступление с докладом

3	2	Гореликов	Лев	Федорович	МАИ	Москва	Методы и инструментальные средства отработки систем реального времени	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	2	Губин	Максим	Игоревич	МАИ	Москва	Адаптивная информационная система верификации структурных документов	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	2	Егорова	Анна	Николаевна	МАИ	Москва	Контроль поведения оператора по видеопотоку	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	2	Ивакин	Максим	Владимирович	МАИ	Москва	Сравнительный анализ существующих методов реализации машинного зрения для мобильного роботизированного комплекса	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	2	Кирин	Никита	Андреевич	СПбГУ ГА	Санкт-Петербург	Перспективы совместного использования спутниковой информации и данных сети метеорологических наблюдений о вертикальном распределении параметров атмосферы для повышения эффективности метеорологического обеспечения полётов	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	2	Классен	Юрий	Владиславович	МАИ	Москва	Система сбора и подготовки коллекции данных для анализа нежелательной почты	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	2	Комиссаров	Александр	Васильевич	МАИ	Москва	Разработка информационной системы для суточного и часового мониторинга орбитальных группировок мировых глобальных спутниковых навигационных систем.	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	2	Королев	Антон	Ильич	МАИ	Москва	Реализация программно-аппаратного комплекса контроля этапов аддитивного производства	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	2	Локтев	Михаил	Александрович	МАИ	Королев	Модифицированный алгоритм ORB-SLAM с семантической сегментацией сцен с подвижными объектами.	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	2	Марценюк	Елена	Алексеевна	МАИ	Москва	Методология верификации цифровых микросхем на этапе их проектирования	Публикация тезисов и выступление с докладом

3	2	Маханкин	Артём	Владиславович	МАИ	Москва	Разработка приложения для моделирования и оптимизации двумерного процесса теплопроводности	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	2	Мевис	Федор	Александрович	МАИ	Москва	Система определения точности позиционирования робота по видеопотоку	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	2	Петрухин	Павел	Владимирович	МАИ	Москва	Построение облачной системы управления инфраструктурой для обработки информации	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	2	Салимов	Георгий	Юрьевич	АО "ПНИЭИ"	Пенза	Развитие метода помехоустойчивого кодирования для обеспечения надежности информации, хранимой на микросхемах ПЗУ	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	2	Семенов	Андрей	Александрович	МАИ	Москва	Универсальные тензорные FPGA ускорители для сверточных нейронных сетей	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	2	Ташпиков	Вадим	Игоревич	МГТУ ГА	Москва	Биометрическая система распознавания лиц для повышения пропускной способности современного аэропорта и повышения качества обслуживания пассажиров за счёт мониторинга их местоположения.	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	2	Федоров	Дмитрий	Игоревич	МАИ	Москва	Анализ перспектив использования искусственных нейронных сетей в криптографии	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	2	Черняков	Иван	Владимирович	МАИ	Москва	Виртуальная реальность как среда программирования	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	2	Шарафеев	Ильнур	Ильдусович	КНИТУ-КАИ	Казань	Трассировка межсоединений печатных плат с помощью Муравьиного алгоритма	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Байтемиров	Артур	Рушатович	МАИ	Москва	Электропривод механизации крыла летательного аппарата	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Баранов	Владислав	Юрьевич	МАИ	Москва	Универсальная платформа для испытательного оборудования	Публикация тезисов и выступление с докладом

3	3	Бесшапошников а	Анастасия Павловна	РГАТУ	Рыбинск	Инфракрасный модульный протяжённый излучатель для калибровки опико-электронной и тепловизионной аппаратуры малой и средней оптической апертуры в составе универсального технологического комплекса	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Вережан	Владислав Валерьевич	МАИ	Москва	Распознавание элементов печатных узлов на рентгеновских снимках	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Веселова	Валерия Валерьевна	МАИ	Москва	Исследование методов обеспечения целостности сигнала линий передачи многослойных печатных плат	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Волосов	Владислав Владимирович	МАИ	Москва	Использование аппаратных и программных средств в образовательном процессе в области проектирования цифровых устройств	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Гурявичюс	Йонас Арвидо	МАИ	Москва	Исследование методов обработки и анализа оптических сигналов высокого разрешения снимаемых с человека и их перспективы в диагностической медицине.	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Дружинин	Максим Александрович	МАИ	Москва	Система контроля качества химического травления печатных плат	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Ефим	Ильин Алексеевич	РГАТУ	Ярославль	Макромодели программируемых аналоговых электронных компонентов на базе коммутируемых конденсаторов для PSpice симулятора	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Исаев	Владимир Владимирович	МАИ	Москва	Параметры для оценки качества трассировки ПП	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Казаков	Александр Николаевич	МАИ	Москва	Организация технологического процесса с использованием технологий дополненной реальности	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Картавых	Никита Сергеевич	МАИ	Москва	Автоматизация оценки качества проектов печатных плат и печатных узлов	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Каршиев	Никита Тимурович	МАИ	Москва	Применение синтеза VR технологий и математического моделирования в учебном процессе.	Публикация тезисов и выступление с докладом

3	3	Кенжахметов	Жандос	Ерикулы	РГАТУ	Рыбинск	Лабораторная малогабаритная универсальная двухзоновая паяльная станция-печь с независимыми каналами управления	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Клочков	Кирилл	Александрович	РГАТУ	Рыбинск	Формирование функции линейного управления ШИМ-преобразователем для непрерывного электропитания массива термоэлектрических элементов в составе универсального технологического комплекса	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Клочков	Кирилл	Александрович	РГАТУ	Рыбинск	Универсальный модульный комплекс для калибровки оптико-электронной и тепловизионной аппаратуры малой и средней оптической апертуры и проведения испытаний на воздействия, вызывающие немедленную и накапливаемую реакцию электронного оборудования	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Конарева	Ольга	Дмитриевна	МАИ	Москва	Разработка электронного блока пульсоксиметра на основе рефракционного принципа измерения степени насыщения артериальной крови кислородом.	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Коробков	Максим	Андреевич	МАИ	Москва	Первичный преобразователь тока на силе Ампера	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Королев	Павел	Сергеевич	НИУ ВШЭ	Москва	Исследование методик расчета среднего времени восстановления сложных электронных систем	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Котова	Анна	Михайловна	МАИ	Москва	Технические решения, направленные на повышение эффективности управления мобильными роботами	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Минасян	Виталий	Борисович	МАИ	Москва	Проблемы анализа топологии печатных плат	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Мочалова	Елизавета	Сергеевна	МАИ	Москва	Исследование внешнего дыхания человека с целью разработки прибора для определения фаз дыхания человека	Публикация тезисов и выступление с докладом

3	3	Никитин	Сергей	Алексеевич	МАИ	Москва	Оценка деформации печатных плат	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Овчинников	Илья	Михайлович	МАИ	Москва	Моделирование процесса травления проводников печатных плат	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Охтинова	Диана	Андреевна	МАИ	Москва	Комплекс цифровых мероприятий по обеспечению требуемых характеристик травильного раствора для производства печатных плат	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Паткин	Никита	Сергеевич	МАИ	Москва	Проектирование «умного» крыла самолета	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Полищук	Роман	Михайлович	МАИ	Москва	Автоматизированная система подготовки травильных растворов	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Рахмилевич	Илья	Евгеньевич	МАИ	Москва	VR-разработка модели робота	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Санакина	Софья	Андреевна	МАИ	мос	Исследование методов обработки электрокардиосигналов, полученных в режиме ЭКГ сверхвысокого разрешения	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Сашина	Александра	Андреевна	МАИ	Москва	Исследование факторов, влияющих на теплоотдачу встроенных компонентов	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Скиданова	Екатерина	Влалимировна	МАИ	Москва	Исследование возможность применения стеклоэпоксидных композиций для устройств	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Сударева	Анастасия	Александровна	МАИ	Москва	Мультимодальный нейроинтерфейс для управления современными техническими средствами реабилитации	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Султанов	Нияз	Ильдарович	УГАТУ	Уфа	Микровесы на основе измерительной головки микроамперметра	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Титова	Екатерина	Игоревна	МАИ	Москва	Применение методики независимого аналитического создания кадровой структуры для оптимизации построения информационно-управляющего поля кабины	Публикация тезисов и выступление с докладом

3	3	Тучина	Ирина	Олеговна	МАИ	Москва	Адгезия паяльных 3D-масок	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Филиппов	Евгений	Игоревич	МАИ	Москва	Влагозащита печатных плат	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Щелкун	Виталий	Александрович	МАИ	Москва	Разработка методов изготовления имитаторов дефектов печатных плат	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	3	Яценко	Елизавета	Алексеевна	МАИ	Москва	Экспериментальное исследование термостабилизации лазерного диода на основе эффекта Пельтье	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Алексеев	Александр	Игоревич	МАИ	Москва	Распознавание символов при помощи тематического моделирования	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Бареев	Тимур	Владимирович	МАИ	Москва	Разработка мобильной CRM-системы поддержки туристов	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Белоусов	Николай	Алексеевич	МГТУ им. Н.Э. Бауманна	Москва	Разработка программного обеспечения расчета корректирующих сигналов для обеспечения точности контурной обработки деталей со сложной геометрией контура	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Ботолов	Никита	Игоревич	МАИ	Москва	Анализ эмоциональной тональности новостного потока с использованием нейронной сети	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Вальков	Виктор	Вячеславович	МАИ	Москва	Оптимизация производства корпусных деталей оптических датчиков путем внедрения технологий 3D-моделирования и 3D-печати	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Вертопрахова	Светлана	Геннадьевна	МАИ	Москва	Система проведения опросов как способ усовершенствования статистических исследований	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Волобуев	Дмитрий	Германович	МАИ	Москва	Обзор метода машинного перевода без учителя	Публикация тезисов и выступление с докладом

3	4	Воловичева	Надежда	Павловна	МАИ	Москва	Автоматизация процесса учёта показаний водосчётчиков с помощью программно-аппаратного комплекса на основе одноплатного компьютера Raspberry Pi	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Герман	Владислав	Александрович	МФТИ	Москва	Расчет нестационарных одномерных течений мелкой воды	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Голдобина	Светлана	Юрьевна	МАИ	Москва	Разграничение доступа в информационно-аналитической системе спортивной организации	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Горавский	Владислав	Дмитриевич	МАИ	Москва	Разработка мобильного приложения "Tourist Helper" на базе ОС Android	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Гребнева	Ксения	Александровна	МАИ	Москва	Решение задачи приведения и связывания триадных матриц отношений	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Григорьев	Антон	Вячеславович	МАИ	Москва	Проектирование автоматизированной системы публикации контента	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Евсеева	Мария	Васильевна	МАИ	Москва	Решение задачи формирования топологической первоосновы координат точек, на основе матрицы качественных отношений	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Жига	Никита	Викторович	МАИ	Москва	Разработка Web-приложения для автоматизации бизнес-процессов кафедры	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Ионкин	Михаил	Анатольевич	МАИ	Москва	Автоматизация создания медицинских документов в МИС с использованием данных стандарта HL7	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Исаев	Кирилл	Александрович	МАИ	Москва	Анализ эмоциональной тональности художественной литературы с помощью методов машинного обучения	Публикация тезисов и выступление с докладом

3	4	Касаткина	Алёна	Олеговна	МАИ	Москва	Разработка интегрального метода автоматического реферирования текста	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Климанова	Вера	Александровна	МАИ	Москва	Web-сервер сбора, анализа и обработки информации, поступающей с датчиков на основе платформы Arduino Uno и микрокомпьютера Raspberry Pi 3	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Козырев	Николай	Алексеевич	МАИ	Москва	Система прав доступа в проекте BlockSet	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Кондратьев	Павел	Алексеевич	МАИ	Москва	Программный комплекс генерации ландшафтов и транспортных сетей	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Кузьмина	Анита	Игоревна	МАИ	Москва	Адаптивный алгоритм выделения именованных сущностей из текстов на русском языке	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Лелицак	Василе		МАИ	Москва	«intra-cloud Lightning» - распределённая система тестирования веб-приложений	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Мазаев	Артемий	Сергеевич	МАИ	Москва	Выявление психологических расстройств у пользователей социальной сети по средствам обработки текстовых сообщений и фотографий	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Милованова	Екатерина	Евгеньевна	МАИ	Москва	Определение семантической схожести текстов информационными системами	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Никольский	Дмитрий	Васильевич	МАИ	Домодедово	Использование компонентно-ориентированного подхода для создания объектов гетерогенного характера	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Новиков	Александр	Юрьевич	МАИ	Москва	Анализ эффективности программного комплекса организации документооборота научных мероприятий «Лаборатория конференций»	Публикация тезисов и выступление с докладом

3	4	Павлов	Олег	Владимирович	МАИ	Москва	Разработка и анализ методов и средств хранения чисел с фиксированной и плавающей запятой	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Петраш	Яна	Вадимовна	МАИ	Москва	Исследование проблемы мошенничества в личных сообщениях социальной сети «ВКонтакте» и реализация системы идентификации мошеннических текстов	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Пименова	Дарья	Александровна	МАИ	Москва	Анализ изображений и их смыслов	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Попов	Тимур	Комилжонович	МАИ	Москва	Хранение и обработка Big Data в NoSQL базах данных	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Рыжов	Владислав	Сергеевич	МАИ	Москва	Использование гибридных алгоритмов на основе нейронных сетей для решения задач комбинаторики	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Сыровецкий	Юрий	Алексеевич	МАИ	Москва	Создание устойчивых к сетевым сбоям распределённых программных систем	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Тихонова	Дарья	Александровна	МАИ	Москва	Исследование признаков мошеннических текстов для разработки классификатора сообщений в социальной сети «ВКонтакте»	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Ходукин	Роман	Александрович	МАИ	Moscow	Использование веб-технологий в учебном процессе	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	4	Янина-Ходакова	Василиса	Максимовна	МАИ	Москва	Приложение для индивидуального контроля рациона питания	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Андрющенко	Андрей	Викторович	РГАТУ	Тутаев	Разработка универсальной системы управления для установок ионного азотирования и её практическое применение. Аппаратная часть	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Благинин	Данила	Владимирович	МАИ	Москва	Исследование особенностей режимов широтно-импульсной модуляции по синусоидальному закону при реализации в трехфазных инверторах	Публикация тезисов и выступление с докладом

3	5	Борзов	Никита	Сергеевич	МАИ	Москва	Построение электрической схемы для универсального лабораторного стенда	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Горюнов	Александр	Александрович	МАИ	Москва	Сравнительный анализ режимов управления коллекторных двигателей постоянного тока	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Гуля	Александр	Сергеевич	МАИ	Москва	Электродинамический антигравитационный экран	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Дежина	Ирина	Николаевна	МАИ	Москва	Аналитическая методика расчета магнитных полей и основных параметров криогенной электрической машины без ферромагнитопровода с обмотками на основе высокотемпературных сверхпроводников	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Задачин	Алексей	Валерьевич	МАИ	Москва	Электропривод на основе ВТСП лент 1-го поколения для тягового винта самолета	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Здорова	Марина	Витальевна	МАИ	Москва	Канал генерирования мощностью 500 кВА для электрического самолета	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Кадеров	Владимир	Андреевич	МАИ	Москва	Исследование фундаментальной зависимости удельной мощности электрических машин от критических параметров сверхпроводников	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Колесов	Кирилл	Алексеевич	МАИ	Подольск	Моделирование и расчет бесконтактной системы питания высокотемпературных сверхпроводниковых катушек	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Комаров	Игорь	Олегович	МАИ	Москва	Исследование многоуровневого выходного напряжения однофазного инвертора в режиме широтно-импульсного регулирования	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Латипов	Айдар	Айратович	КНИТУ-КАИ	Казань	Перспективы использования солнечной энергетики	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Латыпов	Владимир	Александрович	МАИ	Москва	Разработка системы автономного энергоснабжения с использованием фотоэлектрических преобразователей.	Публикация тезисов и выступление с докладом

3	5	Любимов	Юрий	Юрьевич	МАИ	Москва	Исследование двухсторонней передачи энергии в DC-DC преобразователях	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Новикова	Мария	Алексеевна	МАИ	Москва	Анализ существующих ГОСТов для построения аэродромной электроэнергетической установки	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Носков	Дмитрий	Давидович	МАИ	Москва	Фазовая автоподстройка частоты в цифровой системе управления трехфазными источниками электропитания	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Плотникова	Наталья	Олеговна	МАИ	Москва	Разработка методики расчета эффективности экранирования	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Русанов	Денис	Владимирович	МАИ	Красногорск	Концепции более электрического и полностью электрического самолетов	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Саяхов	Ильдус	Финатович	УГАТУ	Уфа	Высокомоментный электродвигатель для электромеханического рулевого привода безредукторной схемы	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Соловьев	Тимофей	Александрович	УлГТУ	Ульяновск	Разработка и исследование вентильного привода для использования в промышленных роботах в движущихся технологических системах	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Сорокин	Дмитрий	Александрович	МАИ	Москва	Компьютерное моделирование трехфазного корректора коэффициента мощности с прямым управлением мощностью	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Толстых	Сергей	Петрович	МАИ	Москва	Фазовая автоподстройка частоты в цифровой системе управления ККМ звена постоянного тока инвертора.	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Троицкая	Валерия	Петровна	МАИ	Москва	Оценка актуальности и преимуществ использования асинхронного двигателя в космических летательных аппаратах.	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Чикучинов	Евгений	Михайлович	МАИ	Москва	Разработка высокооборотного авиационного синхронного генератора повышенной мощности	Публикация тезисов и выступление с докладом
3	5	Широков	Антон	Александрович	МАИ	Москва	Разработка системы генерирования аварийной ветроэлектрической установки	Публикация тезисов и выступление с докладом