

Список тем, руководителей выпускных квалификационных работ

№ П/П	Ф.И.О. студента	Тема работы на русском языке	Тема работы на английском языке	Руководитель работы	Соруководитель работы	Консультант	Формат работы
1	Андронов Константин Александрович	Разработка сетевого сервиса для оценки сложности текстов на естественном языке	Development of a Network Service for Assessing the Complexity of Natural Language Texts	Клышнинский Эдуард Станиславович, Доцент школы лингвистики факультета гуманитарных наук НИУ ВШЭ			индивидуальная
2	Балыкин Александр Дмитриевич	Исследование взаимодействия систем автоматизации с ERP-IoT платформой	Research of The Interaction of Automation Systems And the ERP-IoT Platform	Восков Леонид Сергеевич, профессор-исследователь департамента компьютерной инженерии МИЭМ НИУ ВШЭ			индивидуальная
3	Бараников Максим Геннадьевич	Исследование и разработка методов децентрализованного взаимодействия устройств IoT	Research and Development of Methods for Decentralized Interaction of IoT Devices	Восков Леонид Сергеевич, профессор-исследователь департамента компьютерной инженерии МИЭМ НИУ ВШЭ			индивидуальная
4	Башкевич Степан Владимирович	Исследование антенного модуля с двойной поляризацией для RFID систем	Research Of Dual Polarized Antenna Module For RFID Systems	Закирова Эльми ра Алексеевна, Старший преподаватель департамента электронной инженерии МИЭМ НИУ ВШЭ	Елизаров Андрей Альбертович, Профессор департамента электронной инженерии МИЭМ НИУ ВШЭ		индивидуальная
5	Буравцов Андрей Дмитриевич	Исследование интеграции IoT и ERP систем	Research on the Integration of IoT and ERP Systems	Восков Леонид Сергеевич, профессор-исследователь департамента компьютерной инженерии МИЭМ НИУ ВШЭ			групповая
6	Горюшко Евгений Андреевич	Исследование способов масштабирования кластера потокового аудио вещания Icecast2	Investigating Ways to Scale the Icecast2 Audio Streaming Cluster	Быков Илья Владимирович, Приглашенный преподаватель департамента электронной инженерии МИЭМ НИУ ВШЭ	Иванов Илья Александрович, Доцент департамента электронной инженерии МИЭМ НИУ ВШЭ, академический руководитель ОП "Интернет вещей и киберфизические системы"		индивидуальная
7	Зашихина Александра Ивановна	Разработка и исследование методов формирования персонализированных банковских предложений для терминала электронной очереди	Development and Research of Methods for the Formation of Personalized Bank Offers for an Electronic Queue Terminal	Топоркова Анна Станиславовна, Доцент департамента компьютерной инженерии МИЭМ НИУ ВШЭ			групповая
8	Ильин Александр Дмитриевич	Исследование и применение технологий IoT в Антарктиде	The Study and Application of the IoT Technology in Antarctica	Восков Леонид Сергеевич, профессор-исследователь департамента компьютерной инженерии МИЭМ НИУ ВШЭ			индивидуальная
9	Исаев Алексей Александрович	Модификация ПО для моделирования суперскалярного процессора. Изменение логики построения диаграммы.	Software Modification for Superscalar Processor Modeling. Logic Changes to Diagram Potting	Иванова Елена Михайловна, Доцент департамента компьютерной инженерии МИЭМ НИУ ВШЭ			групповая
10	Короткова Галина Константиновна	Метод сбора и обработки медицинских данных	Method of Collecting and Analyzing Medical Data	Иванов Илья Александрович, Доцент департамента электронной инженерии МИЭМ НИУ ВШЭ, академический руководитель ОП "Интернет вещей и киберфизические системы"			индивидуальная
11	Кузнецов Никита Васильевич	Разработка сетцентричной системы для исследования миграционных процессов на основе данных пользователей из социальных сетей	Development of a Network-centric System for the Study of Human Migration Based on User Profiles in Online Social Networks	Клышнинский Эдуард Станиславович, Доцент школы лингвистики факультета гуманитарных наук НИУ ВШЭ			групповая
12	Максимов Евгений Сергеевич	Исследование интеграции IoT и ERP систем	Research on the Integration of IoT and ERP Systems	Восков Леонид Сергеевич, профессор-исследователь департамента компьютерной инженерии МИЭМ НИУ ВШЭ			групповая
13	Нижниченко Иван Владимирович	Исследование методов хранения данных для интернета вещей	Research Storage Methods for IoT	Восков Леонид Сергеевич, профессор-исследователь департамента компьютерной инженерии МИЭМ НИУ ВШЭ			индивидуальная
14	Петянкин Михаил Тимофеевич	Разработка сетцентричной системы для исследования миграционных процессов на основе данных пользователей из социальных сетей	Development of a Network-centric System for the Study of Human Migration Based on User Profiles in Online Social Networks	Клышнинский Эдуард Станиславович, Доцент школы лингвистики факультета гуманитарных наук НИУ ВШЭ			групповая
15	Пушкин Глеб Анатольевич	Модификация ПО для моделирования суперскалярного процессора. Изменение логики построения диаграммы.	Software Modification for Superscalar Processor Modeling. Logic Changes to Diagram Potting	Иванова Елена Михайловна, Доцент департамента компьютерной инженерии МИЭМ НИУ ВШЭ			групповая
16	Рахимова Диана Равшан Кизил	Разработка и исследование обобщенной модели прогнозирования заболеваний по показаниям ЭКГ-датчиков.	Development and Research of a Generalized Model for Predicting Diseases Based on ECG Sensors	Восков Леонид Сергеевич, профессор-исследователь департамента компьютерной инженерии МИЭМ НИУ ВШЭ			индивидуальная
17	Романенков Николай Дмитриевич	Разработка системы классификации диалогов для скоринговых систем банков	Development of a Dialog Classification System for Scoring Systems of Banks	Романов Александр Юрьевич, Доцент департамента компьютерной инженерии МИЭМ НИУ ВШЭ			индивидуальная
18	Соболев Иван Дмитриевич	Разработка и исследование методов формирования персонализированных банковских предложений для терминала электронной очереди	Development and Research of Methods for the Formation of Personalized Bank Offers for an Electronic Queue Terminal	Топоркова Анна Станиславовна, Доцент департамента компьютерной инженерии МИЭМ НИУ ВШЭ			групповая
19	Таранцев Владислав Андреевич	Исследование идентификации меток в интеллектуальной RFID системе	Research Of Tags Identification In An Intelligent RFID System	Закирова Эльми ра Алексеевна, Старший преподаватель департамента электронной инженерии МИЭМ НИУ ВШЭ	Елизаров Андрей Альбертович, Профессор департамента электронной инженерии МИЭМ НИУ ВШЭ		индивидуальная

№ П/П	Ф.И.О. студента	Тема работы на русском языке	Тема работы на английском языке	Руководитель работы	Соруководитель работы	Консультант	Формат работы
20	Уланов Александр Наранович	Исследование и разработка метода передачи данных в гетерогенной сети LoRa NB-IoT	Research and Development of a Data Transfer Method in a Heterogeneous LoRa NB-IoT Network	Восков Леонид Сергеевич, профессор-исследователь департамента компьютерной инженерии МИЭМ НИУ ВШЭ			индивидуальная
21	Фирсова Марина Евгеньевна	Исследование и разработка методов AR-визуализации для систем сбора и анализа данных в рамках концепции Интернета вещей	Research and Development of AR Visualization Methods for Data Collection and Analysis Systems in the Internet of Things	Восков Леонид Сергеевич, профессор-исследователь департамента компьютерной инженерии МИЭМ НИУ ВШЭ			индивидуальная