

Тема	Направление	Руководитель
Разработка информационной системы поддержки выполнения заказов студии по созданию визуальных эффектов	ПИ	Ахмедова Хамида Гаджилиевна
Разработка информационной системы поддержки процессов страхования	ПИ	Ахмедова Хамида Гаджилиевна
Разработка информационной системы поддержки договорной деятельности агентства недвижимости	ПИ	Ахмедова Хамида Гаджилиевна
Разработка информационной системы поддержки финансового контроля медицинской организации	ПИ	Ахмедова Хамида Гаджилиевна
Разработка информационной системы поддержки закупок	ПИ	Ахмедова Хамида Гаджилиевна
Разработка информационной системы поддержки деятельности отдела разработки бизнес-портала банка	ПИ	Ахмедова Хамида Гаджилиевна
Разработка информационной системы поддержки деятельности отдела продаж строительной компании	ПИ	Ахмедова Хамида Гаджилиевна
Разработка автоматизированного рабочего места А&R-менеджера организации, осуществляющей цифровую дистрибуцию музыкальных произведений	ПИ	Ахмедова Хамида Гаджилиевна
Разработка информационной системы поддержки процессов управления запасами организации	ПИ	Ахмедова Хамида Гаджилиевна
Разработка модели сентиментного анализа текста для локализации информативных обращений в системе обратной связи	ПИ, ПМ	Беспалова Наталья Викторовна
Разработка программного обеспечения распознавания речевых единиц для нейросетевого перевода языка жестов	ПИ, ПМ	Беспалова Наталья Викторовна
Разработка информационной системы анализа рисков в банковской сфере с использованием методов машинного обучения	ПИ, ПМ	Беспалова Наталья Викторовна
Разработка программного обеспечения распознавания речевых единиц для нейросетевого перевода языка жестов	ПИ	Беспалова Наталья Викторовна
Разработка информационной системы автоматизации аренды парковочных мест	ПИ	Будаев Евгений Сергеевич
Разработка веб-сервиса анализа экономических показателей региона	ПИ	Будаев Евгений Сергеевич
Разработка интеллектуальной системы анализа достижений обучающегося вуза	ПИ	Будаев Евгений Сергеевич
Автоматизация бизнес-процессов с использованием облачных технологий на предприятии	ПИ	Будаев Евгений Сергеевич

Разработка информационной системы инвентаризации аппаратного и программного обеспечения	ПИ	Будаев Евгений Сергеевич
Разработка системы прогнозирования числа дорожно-транспортных происшествий	ПИ	Будажанаева Мэдэгма Цырендоржиевна
Разработка информационной системы «Планирование питания и составления раскладки продуктов в учреждениях уголовно-исполнительной системы Российской Федерации»	ПИ, ПМ	Вьюнов Антон Павлович
Разработка информационной системы «Прием на обучение в образовательные организации высшего образования ФСИН России»	ПИ, ПМ	Вьюнов Антон Павлович
Разработка информационной системы «Планирование питания и составления раскладки продуктов в учреждениях уголовно-исполнительной системы Российской Федерации»	ПИ, ПМ	Вьюнов Антон Павлович
Разработка информационной системы «Прием на обучение в образовательные организации высшего образования ФСИН России»	ПИ, ПМ	Вьюнов Антон Павлович
Создание таргетированного предложения банковских продуктов клиентам банка с помощью цифрового следа	ПИ	Гобареа Яна Львовна
Разработка web-приложения кредитного конвейера банка.	ПИ	Гобареа Яна Львовна
Разработка информационной системы трансграничных платежей в системе быстрых платежей РФ	ПИ	Гобареа Яна Львовна
Разработка мобильного приложения по работе банковских платежных сервисов	ПИ	Гобареа Яна Львовна
Разработка сервиса биометрической идентификации пользователей	ПИ	Городецкая Ольга Юрьевна
Разработка веб-интерфейса корпоративной системы на базе Vue.JS	ПИ	Городецкая Ольга Юрьевна
Разработка голосового робота-помощника для систем на платформе 1С	ПИ	Городецкая Ольга Юрьевна
Роботизация колл-центра / линии техподдержки компании	ПИ	Городецкая Ольга Юрьевна
Разработка механизма сверки версий юридических документов	ПИ	Городецкая Ольга Юрьевна
Автоматическое изменение входящих данных при иерархических изменениях	ПИ	Гринёва Наталья Владимировна
Автоматизация процесса оптимизации промо календаря (оптимизация промо наполнения)	ПИ	Гринёва Наталья Владимировна
Анализ отклонения объема продаж от базовой линии, вызванное проведением промо или сушки на товары аналоги или заместители (анализ внутренней каннибализации)	ПИ	Гринёва Наталья Владимировна
Разработка системы анализа эффективности возобновляемых источников энергии для регионов Российской Федерации	ПИ	Гринёва Наталья Владимировна

Разработка веб-приложения системы анализа эффективности возобновляемых источников энергии для регионов Российской Федерации.	ПИ	Гринёва Наталья Владимировна
Разработка приложения для сбора информации о несанкционированных свалках мусора для ОС Аврора	ПИ	Диналова Соелма Доржигушаевна
АИС малого торгового предприятия в ОС Аврора	ПИ	Диналова Соелма Доржигушаевна
АИС складского учёта для ОС Аврора	ПИ	Диналова Соелма Доржигушаевна
АИС учёта рабочего времени для ОС Аврора	ПИ	Диналова Соелма Доржигушаевна
Разработка программного обеспечения для составления рабочих программ дисциплин.	ПИ	Догадина Елена Петровна
Разработка приложения для отбора и обучения персонала компании.	ПИ	Догадина Елена Петровна
Разработка приложения для оценки знаний обучающихся в результате освоения дисциплины.	ПИ	Догадина Елена Петровна
Разработка приложения для составления индивидуальной программы обучения лиц с ограниченными возможностями	ПИ	Догадина Елена Петровна
Создание веб-приложения для прогнозирования спроса на товары в сфере розничной торговли.	ПИ, ПМ	Долгов Виталий Игоревич
Проектирование приложения для эффективного управления складскими процессами и координации грузового автотранспорта.	ПИ, ПМ	Долгов Виталий Игоревич
Разработка информационной системы для анализа и прогнозирования транспортных потоков	ПИ, ПМ	Долгов Виталий Игоревич
Создание информационной системы для прогноза потребления электроэнергии.	ПИ, ПМ	Долгов Виталий Игоревич
Проектирование приложения для оптимизации бизнес-процессов в ресторанном бизнесе.	ПИ, ПМ	Долгов Виталий Игоревич
Проектирование приложения для оптимизации бизнес-процессов в ресторанном бизнесе.	ПИ, ПМ	Долгов Виталий Игоревич
Разработка мобильного приложения преподавателя для ОС Аврора (требуемые навыки: Qt, QML, C++)	ПИ	Жолобова Галина Николаевна
Разработка мобильного приложения для студентов для ОС Android (требуемые навыки: Java, Flutter)	ПИ	Жолобова Галина Николаевна
Разработка API для вышеперечисленных мобильных приложений (Python, Django)	ПИ	Жолобова Галина Николаевна
Frontend-разработка портала Университета — React, Vue.js и т.п.	ПИ	Жолобова Галина Николаевна
Шина данных университета и системы управления API (Python, Gravitee, docker)	ПИ	Жолобова Галина Николаевна
Разработка сайта для Интерфакс-ЛАБ	ПИ	Калажиков Заур Хамидбиевич

Разработка веб-приложения по организации технического обслуживания и ремонтов оборудования промышленного предприятия	ПИ	Калажоков Заур Хамидбиевич
Разработка корпоративного чата для коммуникации и обмена информацией среди сотрудников организации	ПИ	Калажоков Заур Хамидбиевич, Моисеев Георгий Викторович
Разработка чат-бота для службы поддержки первой линии технической поддержки	ПИ	Калажоков Заур Хамидбиевич, Моисеев Георгий Викторович
Интегрирование CRM системы с автоматизированной банковской системой в интересах организации кредитного процесса	ПИ	Косарев Владимир Евгеньевич
Разработка элементов пользовательского интерфейса и программных компонентов ERP системы корпорации (банка)	ПИ	Косарев Владимир Евгеньевич
Разработка web-приложений для продуктов и услуг коммерческого банка и их интеграция в банковские информационные системы	ПИ	Косарев Владимир Евгеньевич
Использование CMS систем при разработке web-сайта компании (банка) для мониторинга рабочих процессов	ПИ	Косарев Владимир Евгеньевич
Разработка информационной системы взаимодействия с клиентами.	ПИ	Мейханаджян Лусине Акобовна
Разработка программного модуля автоматизации работы научного журнала.	ПИ	Мейханаджян Лусине Акобовна
Разработка алгоритма прогнозирования объемов потребления электрической энергии с применением искусственных нейронных сетей	ПИ	Моисеев Георгий Викторович
Разработка алгоритма (метода) определения местоположения объекта (мобильного устройства) по координатам с помощью локальной гео базы с учетом оптимизации ее до приемлемых объемов"	ПИ, ПМ	Моисеев Георгий Викторович, Михеев Андрей Генадьевич
Разработка мобильного приложения для тренажера по измерению силы и скорости реакции в единоборствах	ПИ	Остроухова Наталья Григорьевна
ИИ-автопилота БПЛА на основе GPT API	ПИ	Пелешенко Виталий Алексеевич
Эконометрическое моделирование валютной пары USD/RUB с использованием элементов ИИ	ПИ	Пелешенко Виталий Алексеевич
Эконометрическое моделирование валютной пары EUR/RUB с использованием элементов ИИ	ПИ	Пелешенко Виталий Алексеевич
Эконометрическое моделирование валютной пары CNY/RUB с использованием элементов ИИ	ПИ	Пелешенко Виталий Алексеевич

Разработка информационной системы поддержки принятия решений отдела подбора персонала организации.	ПИ	Петрунина Елена Валерьевна
Разработка программного обеспечения для ИС поддержки принятия решений рекрутинговой кампании.	ПИ	Петрунина Елена Валерьевна
Разработка программного приложения для ИС поддержки принятия решения врача.	ПИ	Петрунина Елена Валерьевна
Разработка веб-приложения подбора ассистивных технологий для лиц с нозологическими особенностями.	ПИ	Петрунина Елена Валерьевна
Разработка программного обеспечения для оценки состояния оператора роботизированного устройства для лиц с нозологическими особенностями.	ПИ	Петрунина Елена Валерьевна
Разработка программного приложения поддержки внедрения аутсорсинга ИТ-инфраструктуры организации.	ПИ	Петрунина Елена Валерьевна
Разработка программы для моделирования процесса добычи нефти и газа с использованием методов машинного обучения	ПИ, ПМ	Рамазанова Эльвира Нажмутдиновна
Разработка системы мониторинга и управления тепловыми методами воздействия на пласт с помощью искусственного интеллекта	ПИ, ПМ	Рамазанова Эльвира Нажмутдиновна
Создание приложения для анализа и прогнозирования данных о тепловых свойствах горных пород и их влиянии на добычу нефти и газа	ПИ, ПМ	Рамазанова Эльвира Нажмутдиновна
Разработка мобильного приложения для эффективного управления проектной деятельностью студента	ПИ	Рамазанова Эльвира Нажмутдиновна
Разработка мобильного приложения для управления и контроля финансовых средств пользователя	ПИ	Рамазанова Эльвира Нажмутдиновна
Разработка приложения для управления личными финансами с использованием методов машинного обучения	ПИ, ПМ	Рамазанова Эльвира Нажмутдиновна
Создание приложения для онлайн – обучения и дистанционного тестирования	ПИ	Рамазанова Эльвира Нажмутдиновна
Разработка системы учета и контроля складских запасов для малого и среднего бизнеса	ПИ, ПМ	Рамазанова Эльвира Нажмутдиновна
Разработка программного обеспечения для анализа и прогнозирования рынка ценных бумаг	ПИ, ПМ	Рамазанова Эльвира Нажмутдиновна
Разработка системы автоматического анализа и прогнозирования финансовых рынков с использованием нейронной сети и искусственного интеллекта	ПИ, ПМ	Рамазанова Эльвира Нажмутдиновна

Разработка приложения для анализа временных рядов и прогнозирования на их основе	ПИ, ПМ	Рамазанова Эльвира Нажмутдиновна
Разработка приложения для построения регрессионных моделей и анализа зависимостей в данных	ПИ, ПМ	Рамазанова Эльвира Нажмутдиновна
Разработка приложений для автоматического определения эмоций пользователя на основе обработки текстовых данных и нейронных сетей	ПИ, ПМ	Рамазанова Эльвира Нажмутдиновна
Разработка приложения для определения и прогнозирования стоимости недвижимости с использованием алгоритмов машинного обучения	ПИ, ПМ	Рамазанова Эльвира Нажмутдиновна
Разработка системы перевода речи в текст с использованием нейронных сетей	ПИ, ПМ	Рамазанова Эльвира Нажмутдиновна
Разработка мобильного приложения для организации и управления командными многопользовательскими компьютерными играми	ПИ	Рамазанова Эльвира Нажмутдиновна
Создание приложения для проведения экспериментов и симуляций на основе математической статистики	ПИ, ПМ	Рамазанова Эльвира Нажмутдиновна
Разработка системы учета и контроля складских запасов для малого и среднего бизнеса	ПИ, ПМ	Рамазанова Эльвира Нажмутдиновна
Разработка виртуального робота для алгоритмического трейдинга	ПИ, ПМ	Черняков Алексей Николаевич
Разработка рекомендательной системы платформы онлайн коммерции	ПИ, ПМ	Чипчагов Михаил Сергеевич
Разработка системы детекции морских судов на спутниковых снимках с использованием технологий глубокого обучения	ПИ, ПМ	Чипчагов Михаил Сергеевич
Разработка архитектуры озера данных организации	ПИ, ПМ	Чипчагов Михаил Сергеевич
Разработка системы кредитного скоринга с применением технологий машинного обучения	ПИ, ПМ	Чипчагов Михаил Сергеевич
Разработка системы потоковой обработки журналируемой информации для оценки аномалий в работе web-сервиса	ПИ, ПМ	Чипчагов Михаил Сергеевич