



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

П Р И К А З

№ _____

О закреплении тем и руководителей выпускных квалификационных работ за обучающимися 4 курса ФИСТ направления 09.03.04

ПРИКАЗЫВАЮ:

Закрепить за указанными ниже обучающимися 4 курса группы ПИБд-41 направления 09.03.04 "Программная инженерия" (профиль Программная инженерия) очной формы обучения следующие темы и руководителей выпускных квалификационных работ:

№пп	ФИО обучающегося в алфавитном порядке	Тема ВКР	ФИО руководителя
1.	АЛЕКСЕЕВ ИВАН СЕРГЕЕВИЧ (ЦЕЛЕВОЙ ДОГОВОР: ФНПЦ АО "НПО "МАРС")	Разработка программного средства для автоматизированного расчёта оптимального плана изготовления аппаратного средства на Python	Згуральская Е. Н.
2.	АНИСИН РУСЛАН СЕРГЕЕВИЧ	Разработка веб-сервиса по управлению виртуальными узлами в виде Docker-контейнеров на языке Go	Скалкин А. М.
3.	АФАНАСЬЕВ СТЕПАН СЕРГЕЕВИЧ	Разработка модуля работы с достопримечательностями в мобильном приложении для путешественников на языке Kotlin.	Эгов Е. Н.
4.	БАКАЛЬСКАЯ ЕЛЕНА ДМИТРИЕВНА	Разработка плагина для Elasticsearch с функцией поиска товаров по описанию с помощью нечетких запросов на языке Java	Филиппов А. А.
5.	БАКШАЕВА ЕЛЕНА АНДРЕЕВНА	Проектирование и разработка веб-приложения для формирования плана питания с использованием фреймворка Vue.js на языке TypeScript	Филиппов А. А.

6.	БАРСУКОВ ПАВЕЛ ОЛЕГОВИЧ	Разработка веб-сервиса для геномной сборки нуклеотидных последовательностей по методу Сэнгера на C#	Корунова Н. В.
7.	БЕЛЯНИН НИКИТА НИКОЛАЕВИЧ	Проектирование и разработка программной системы мониторинга и прогнозирования пассажиропотока на основе видеодетекции пространства на языках программирования Java, Python, TSX	Филиппов А. А.
8.	БЛОХИН ДМИТРИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ	Разработка распределённой системы анализа вторичного рынка автомобилей с прогнозированием оптимального времени покупки и продажи на фреймворках Flask и React	Воронина В. В.
9.	БОРОВКОВ МИХАИЛ ВИКТОРОВИЧ	Разработка системы синхронизации реляционных баз данных умных устройств при нестабильном соединении средствами .Net Framework	Воронина В. В.
10.	БУЛАТОВА КАРИНА РАИЛЕВНА	Разработка модуля заведующего лабораторией кафедры для кафедрального портала на языке C#	Эгов Е. Н.
11.	ВАЛОВА АННА ДМИТРИЕВНА	Разработка инструмента принятия решений для аналитиков с использованием фреймворков Java Spring и Vue	Воронина В. В.
12.	ВОЛКОВ НИКИТА АНДРЕЕВИЧ	Проектирование и разработка модуля распределения трехмерных объектов на заданных поверхностях для графического редактора Blender	Петрушан Н. И.
13.	ВРАЖКИН СЕМЁН АЛЕКСАНДРОВИЧ	Разработка веб-приложения для автоматизации SMM в мессенджере Телеграм на языке Go	Скалкин А. М.
14.	ГЕРИМОВИЧ ИЛЬЯ МАКСИМОВИЧ	Проектирование и разработка программной системы интеграции в системы жилых комплексов домов для пропуска автомобилей на Java	Романов А. А.

15.	ДАВЫДОВ ВЛАДИСЛАВ АЛЕКСАНДРОВИЧ	Проектирование и разработка программной системы для генерации игрового контента в среде Unity на основе подхода data-driven design	Романов А. А.
16.	ДАНИЛОВ ВЛАДИМИР ВЛАДИМИРОВИЧ	Разработка приложения для ультразвукового исследования с голосовым помощником на платформе .NET	Корунова Н. В.
17.	ДОЛГОВ ДМИТРИЙ АЛЕКСЕЕВИЧ	Разработка системы для администрирования игровой сессии с поддержкой редактирования виртуальной среды в реальном времени в среде разработки Unity	Скалкин А. М.
18.	ДОЛГОВА ДАРЬЯ НИКОЛАЕВНА	Разработка приложения для анализа задач в ИТ-компании на языке Python	Корунова Н. В.
19.	ДЬЯКОНОВ РУСЛАН РАСИХОВИЧ	Разработка персонального помощника с использованием искусственного интеллекта на языке Golang	Воронина В. В.
20.	ЕГОРОВ МАКСИМ АЛЕКСАНДРОВИЧ	Разработка программной системы для автоматизации складской деятельности на языке Python	Скалкин А. М.
21.	ЖИРНОВА АЛЕНА ЕВГЕНИЕВНА	Разработка модуля классификации SNP-мутаций по степени патогенности с использованием глубокого обучения на фреймворке Flask	Корунова Н. В.
22.	ЗАБРОДИНА АННА ЯРОСЛАВОВНА	Разработка системы для интеллектуального анализа звонка клиентов управляющей компанией ЖКХ на языке Python	Корунова Н. В.
23.	ЗАРГАРОВ МАРАТ АЙДИНОВИЧ	Разработка веб-сервиса для генерации тестов на основе предобученной языковой модели на PHP	Романов А. А.
24.	ЗАХАРОВ РОСТИСЛАВ АНДРЕЕВИЧ	Разработка модуля на основе машинного обучения для построения филогенетической реконструкции на Python	Корунова Н. В.

25.	ИВАНОВ ВЯЧЕСЛАВ НИКОЛАЕВИЧ	Проектирование и разработка программной системы управления сценическим светом с функцией автонастройки параметров на языках PHP, Dart с использованием фреймворков Laravel и Flutter	Филиппов А. А.
26.	ИВАНОВА СОФЬЯ ВЛАДИМИРОВНА	Разработка подсистемы работы с вакансиями для образовательной платформы на языке Java.	Воронина В. В.
27.	ИЕВЛЕВА МИЛАНА ДМИТРИЕВНА	Разработка модуля предсказания влияния структурных вариаций на экспрессию генов с использованием сверточных нейронных сетей на Flask и React	Корунова Н. В.
28.	ИЗОТОВ АЛЕКСАНДР ПАВЛОВИЧ	Проектирование и разработка платформы на движке Unity для создания интерактивных обучающих игр для компьютерных курсов	Петрушан Н. И.
29.	ИСАЕВА АЛЕКСАНДРА ИВАНОВНА	Разработка приложения для каталогизации имущества с использованием искусственного интеллекта на языке Dart	Эгов Е. Н.
30.	КАЗНАЧЕЕВА ЕЛИЗАВЕТА КОНСТАНТИНОВНА	Разработка сервиса для проведения и посещения культурно-массовых мероприятий на языке Python	Эгов Е. Н.
31.	КАЛЫШЕВ ЯН ВЛАДИСЛАВОВИЧ	Разработка сервиса для удаленного администрирования компьютеров на Linux и Windows на фреймворке Spring	Скалкин А. М.
32.	КАМЧАРОВА КСЕНИЯ АЛЕКСЕЕВНА	Разработка информационной системы для обнаружения заболеваний ротовой полости на языке Python	Гуськов Г. Ю.
33.	КАТЫШЕВА НАТАЛЬЯ ЕВГЕНЬЕВНА	Разработка модуля объединённой аналитики пользовательских событий интернет-магазина на Java (Spring Boot)	Романов А. А.

34.	КИСЛИЦА ЕГОР ДМИТРИЕВИЧ	Разработка системы обучения для автоматического построения блок-схем и визуализации метрик качества исходного кода на языках Java, JavaScript (Vue)	Власенко О. Ф.
35.	КОЗЛОВА АНАСТАСИЯ АЛЕКСАНДРОВНА	Разработка веб-приложения для работы администратора, методиста, ученика в учебном процессе детской IT-школы на платформе ASP.NET Core	Эгов Е. Н.
36.	КОЗЫРЕВ СЕРГЕЙ СЕРГЕЕВИЧ	Разработка интеллектуального помощника HR для анализа резюме и собеседований на языке Python	Эгов Е. Н.
37.	КОНОВАЛОВ АРСЕНИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ	Проектирование и разработка мобильного приложения для учета продуктов при формировании плана питания с использованием фреймворка Flutter на языке Dart	Филиппов А. А.
38.	КРЮКОВ АЛЕКСЕЙ ИГОРЕВИЧ	Разработка web-портала для диагностики дисплазии соединительной ткани на базе фреймворка Django	Корунова Н. В.
39.	КУВШИНОВ ТИМУР АЛЕКСАНДРОВИЧ	Разработка мобильного приложения проверки даты изготовления продукта на Flutter	Власенко О. Ф.
40.	КУЗИН ПАВЕЛ СЕРГЕЕВИЧ	Разработка информационной системы для обнаружения пожаров на языке Python	Гуськов Г. Ю.
41.	КУЗНЕЦОВ АНАТОЛИЙ ВАЛЕРЬЕВИЧ	Разработка алгоритма роевого взаимодействия для группы дронов на языке C++	Гуськов Г. Ю.
42.	КУКЛЕВ ПАВЕЛ ДМИТРИЕВИЧ	Разработка распределенной программной системы для агрегации данных в задачах управления на языке Java	Романов А. А.
43.	КУРБАНОВА АЛИНА АХАД КЫЗЫ (ЦЕЛЕВОЙ ДОГОВОР: ФНПЦ АО "НПО "МАРС")	Разработка программного средства на Python для статического анализа кода 1С на соответствие стандартам разработки	Згуральская Е. Н.

44.	ЛЁВУШКИНА АННА АЛЕКСАНДРОВНА	Разработка системы автоматизации ведения бизнеса репетитора в социальной сети "В контакте" на языке C#	Воронина В. В.
45.	ЛЕОНТЬЕВА ВЕРА АЛЕКСЕЕВНА	Проектирование и разработка сервиса для формирования плана питания с учётом норм нутриентов с использованием фреймворка SpringBoot на языке Java	Филиппов А. А.
46.	ЛОБАШОВ ИВАН ДМИТРИЕВИЧ	Разработка мобильного приложения для путешественников на языке Kotlin. Модуль построения маршрутов	Эгов Е. Н.
47.	МАКАРОВ ДАВИД ВЯЧЕСЛАВОВИЧ	Разработка сервиса для проведения образовательных видеовстреч совместно с учебными материалами на языке Go	Скалкин А. М.
48.	МАЛАФЕЕВ ЛЕОНИД СЕРГЕЕВИЧ	Разработка модуля алгоритма случайного леса для оценки достоверности филогенетических деревьев на языке Python	Корунова Н. В.
49.	МАСЕНЬКИН МАКСИМ СЕРГЕЕВИЧ	Разработка серверного приложения для организации личного медиаконтента на фреймворках FastAPI и Flutter	Скалкин А. М.
50.	МЕДВЕДКОВ АНДРЕЙ ДМИТРИЕВИЧ	Разработка системы автоматической проверки решений задач по алгоритмическому программированию на Python	Власенко О. Ф.
51.	НАСЫРОВ АРТУР ГАЗИНУРОВИЧ	Разработка двухрежимной системы электронного документооборота с поддержкой удалённой электронной подписи на C# и Flutter	Власенко О. Ф.
52.	НИКИФОРОВА МАРИЯ ВЛАДИМИРОВНА (ЦЕЛЕВОЙ ДОГОВОР: ФНПЦ АО "НПО "МАРС")	Разработка программной системы для мониторинга соответствий компетенций персонала при выполнении проектной задачи на Python	Згуральская Е. Н.

53.	ПАНИНА АЛЁНА ДЕНИСОВНА	Разработка приложения для подбора совместимого питомца с использованием машинного обучения на Spring Boot	Романов А. А.
54.	ПЕТРУШИН ЕГОР АЛЕКСАНДРОВИЧ	Проектирование и разработка программной ситемы моделирования нагрузки пассажиропотока сети общественного транспорта на языках программирования Java, Python, TSX	Филиппов А. А.
55.	ПОТАПОВ НИКИТА СЕРГЕЕВИЧ	Разработка системы для оптимизации обработки данных секвенирования с использованием методов искусственного интеллекта на Python	Корунова Н. В.
56.	ПУТИНЦЕВ ДАНИИЛ МАКСИМОВИЧ (ЦЕЛЕВОЙ ДОГОВОР: ФНПЦ АО "НПО "МАРС")	Разработка программного средства для оценки длительности реализации программного средства на Java	Згуральская Е. Н.
57.	ПУЧКИНА АННА АЛЕКСЕЕВНА	Разработка сервиса проверки и хранения выпускных квалификационных работ на языке C#	Эгов Е. Н.
58.	ПЯТАКОВ КИРИЛЛ МАКСИМОВИЧ	Проектирование и разработка модульной платформы для разработки roguelike-игр в среде Unity	Петрушан Н. И.
59.	РАДАЕВ АРКАДИЙ ВАДИМОВИЧ	Проектирование и разработка программной системы для управления жизненным циклом ИТ-проектов: оценка стоимости, оптимизация и контроль на Django и React	Филиппов А. А.
60.	РАЗЖИВИН АЛЕКСАНДР СЕРГЕЕВИЧ	Разработка системы прогнозирования цены акций с помощью обработки текста новостей на Python	Мошкин В. С.
61.	РАЗИН АНДРЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ	Проектирование и разработка программной системы анализа для оценки стоимости жилой недвижимости на основе методов машинного обучения на языке Python	Филиппов А. А.

62.	РАЗУБАЕВ СЕРГЕЙ МИХАЙЛОВИЧ	Разработка и исследование системы рекомендаций видеоигр для веб-платформы на фреймворке Spring	Скалкин А. М.
63.	РОДИОНОВ ИЛЬЯ АЛЕКСЕЕВИЧ (ЦЕЛЕВОЙ ДОГОВОР: ФНПЦ АО "НПО "МАРС")	Разработка программного средства на Java для подбора комплектующих ЭВМ на предприятии	Згуральская Е. Н.
64.	САГИРОВ МАРСЕЛЬ МАРАТОВИЧ	Разработка информационно-коммуникационной системы для поддержки игрового процесса в настольных ролевых играх на фреймворках Next.js и Spring Boot	Воронина В. В.
65.	САЛИН ОЛЕГ АЛЕКСЕЕВИЧ	Разработка программных модулей анализа AST, построения визуальных примитивов и анализа качества кода в приложении для обучения основам программирования на языках Go, JavaScript (Vue)	Власенко О. Ф.
66.	САФИУЛОВА КАМИЛИЯ НАИЛЕВНА	Разработка модуля расчета нагрузки преподавателей кафедры для кафедрального портала на языке C#	Эгов Е. Н.
67.	СЕЛЯЕВ ДАНИЛА АРТЕМОВИЧ (ЦЕЛЕВОЙ ДОГОВОР: ФНПЦ АО "НПО "МАРС")	Разработка программного комплекса для формирования и обработки сообщений по разным типам объектов на C++	Згуральская Е. Н.
68.	СМИРНОВ АНТОН АНДРЕЕВИЧ	Проектирование и разработка системы полуавтоматической разметки текстовых данных с использованием предобученных моделей на языках Python и JavaScript	Филиппов А. А.
69.	СТАРОСТИН ИВАН КОНСТАНТИНОВИЧ	Проектирование и разработка кеширующего сервиса для прогностической системы на Java	Романов А. А.
70.	СТРОЕВ ВЛАДИМИР МИХАЙЛОВИЧ	Проектирование и разработка модуля для движка MediaWiki для реализации функций рекомендательной системы на языках JS и PHP	Филиппов А. А.

71.	ТАБЕЕВ АЛЕКСАНДР ПАВЛОВИЧ	Разработка системы для сбора и аналитики научной активности сотрудников вуза на C#	Гуськов Г. Ю.
72.	ТЕРЁХИН АНДРЕЙ СЕРГЕЕВИЧ	Построение отказоустойчивого MLOps пайплайна для автоматического переобучения и деплоя моделей на Python	Филиппов А. А.
73.	ТЁРКИН ДАНИИЛ ВАЛЕРЬЕВИЧ	Проектирование и разработка клиент-серверного приложения для служб доставки еды на основе Flutter и React	Филиппов А. А.
74.	ТИХОНЕНКОВ АЛЕКСЕЙ ЕВГЕНЬЕВИЧ	Проектирование и разработка модуля генерации ландшафта для игрового движка Godot на основе реальных и параметрических топографических данных	Петрушан Н. И.
75.	ФЕДОРЕНКО ГАЛИНА ЮРЬЕВНА	Разработка BPM-системы с использованием искусственного интеллекта на Java	Скалкин А. М.
76.	ФИЛИППОВ ДАНИЛА СЕРГЕЕВИЧ	Проектирование и разработка программной системы для управления каталогом услуг ИТ-компании на языке JavaScript для платформы Node.js	Филиппов А. А.
77.	ФИРСОВ КИРИЛЛ АЛЕКСЕЕВИЧ	Проектирование и разработка сервиса аналитики выпускных квалификационных работ УлГТУ на Java	Романов А. А.
78.	ХАРЛАМОВ АРТЁМ АЛЕКСАНДРОВИЧ	Проектирование и разработка системы для автоматизации тренировочного процесса на языке PHP	Филиппов А. А.
79.	ЧАШИН НИКИТА АЛЕКСЕЕВИЧ	Разработка средств для оптимизации работы системы зажигания мотоцикла на Arduino	Корунова Н. В.
80.	ЧЕРНЫШЕВ ГЕОРГИЙ ЯНОВИЧ	Разработка веб-приложения для работы директора и тьютора в учебном процессе детской IT-школы на платформе ASP.NET Core	Эгов Е. Н.

81.	ЧУБЫКИНА ПОЛИНА ПАВЛОВНА	Разработка модуля ядра для кафедрального портала на языке C#	Эгов Е. Н.
82.	ШАБУНОВ ОЛЕГ АНДРЕЕВИЧ	Разработка сервиса по анализу метрик использования серверного кластера для решения задач администрирования на Python	Скалкин А. М.
83.	ШАНЫГИН АЛЕКСАНДР ВЛАДИМИРОВИЧ	Разработка веб-приложения по сборке ПК на основе предпочтений пользователя на платформе ASP.NET Core	Эгов Е. Н.
84.	ЭЛАТОМЦЕВ ЛЕВ КОНСТАНТИНОВИЧ	Разработка децентрализованного мобильного приложения для воспроизведения и обмена музыкальными треками на основе P2P-сети	Воронина В. В.
85.	ЮНУСОВ НИЯЗ НАИЛЕВИЧ	Разработка системы голосования в молодёжную городскую думу на PHP, HTML, CSS и JS	Корунова Н. В.
86.	ЯКОБЧУК СОФЬЯ ВЛАДИМИРОВНА	Разработка подсистема работы с курсами для образовательной платформы на языке Java	Воронина В. В.
87.	ЯКОВЛЕВ МАКСИМ ГРИГОРЬЕВИЧ	Разработка системы для оптимизации работы SMM специалиста на ASP.NET	Гуськов Г. Ю.
88.	ЯРУСКИН САЛИХ АЛЕКСАНДРОВИЧ	Разработка распределённой информационной системы платежного контура для B2B SaaS-платформы с использованием Java и технологий Spring Boot	Корунова Н. В.
89.	ЯШИН АРТЕМ АЛЕКСАНДРОВИЧ	Проектирование и разработка программной системы управления сценическим светом с функцией автоматического наведения на языке PHP с использованием фреймворков Laravel	Филиппов А. А.

Проект вносит:

кафедра "Информационные системы", тел. (8422) 77-80-89

Исполнитель: Зав. каф. ИС Романов А. А.

Согласовано:

Директор ДОД		Тамьяров А.В.
Декан ФИСТ		Святов К.В.

Приказ разослать:

Кому адресовано	Количество экз.	Кому адресовано	Количество экз.
ФИСТ каф. ИС	1	Учебное управление	1
ЛАОП ДИТ	1		

Рассылку подготовил: