



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

«УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

П Р И К А З

12 февраля 2024г.

№ *282*

О закреплении тем и руководителей выпускных квалификационных работ за обучающимися 2 курса ФИСТ направления 09.04.04

ПРИКАЗЫВАЮ:

Закрепить за указанными ниже обучающимися 2 курса группы ИИПАмд-21 направления 09.04.04 "Программная инженерия" (программа Искусственный интеллект и предиктивная аналитика) очной формы обучения следующие темы и руководителей выпускных квалификационных работ:

№пп	ФИО обучающегося в алфавитном порядке	Тема ВКР	ФИО руководителя
1.	ГЛАДИЛИН НИКИТА ДМИТРИЕВИЧ	Разработка и исследование методов машинного обучения для оптимизации работы горелочных устройств	Романов А. А.
2.	КАЛАЧЕВ ВЛАДИСЛАВ АЛЕКСАНДРОВИЧ	Исследование и разработка методов анализа динамики качества программных систем	Романов А. А.
3.	КЛИМЕНКО ЕКАТЕРИНА ВИТАЛЬЕВНА	Исследование и разработка моделей прогнозирования временных рядов тепловых потерь в домах и строениях	Гуськов Г. Ю.
4.	КОЗЛОВ ОЛЕГ АРТЕМОВИЧ	Исследование и разработка методов и алгоритмов формирования лингвистической онтологии на основе интеллектуального анализа текстовых ресурсов сети Интернет	Филиппов А. А.
5.	КОСТИН ДМИТРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ	Формирование и исследование набора многомерных данных динамики показателей вычислительных систем	Ярушкина Н. Г.
6.	ЛЕБЕДЕВ ДМИТРИЙ ОЛЕГОВИЧ	Разработка и исследование методов классификации территории по интенсивности выпадения осадков	Романов А. А.

7.	МАКСИН ИЛЬЯ ПАВЛОВИЧ	Исследование и разработка методов и моделей для анализа многомерных данных в журнале событий	Романов А. А.
8.	МАЛИНИН КОНСТАНТИН СТАНИСЛАВОВИЧ	Исследование и разработка методов и алгоритмов интеллектуального анализа данных для использования в мобильных устройствах	Филиппов А. А.
9.	МАМЫКИН ВЛАДИМИР ЮРЬЕВИЧ	Исследование и разработка методов и алгоритмов семантического поиска на основе интеграции методов машинного обучения и инженерии знаний	Филиппов А. А.
10.	МАРИНОВА ВАЛЕРИЯ ВЯЧЕСЛАВОВНА	Исследование и разработка подхода для подбора кандидата на вакансию с помощью нейронной сети	Романов А. А.
11.	НСУКВА АЙВАН (гражданин УГАНДА)	Исследование и разработка методов и алгоритмов предиктивной аналитики в экономике	Филиппов А. А.
12.	ПАРФИРОВ ДЕНИС АНДРЕЕВИЧ	Исследование и разработка методов предиктивного анализа котировок ценных бумаг	Дударин П. В.
13.	ПИКОВ КИРИЛЛ АЛЕКСАНДРОВИЧ	Исследование и разработка методов и моделей для системы поддержки принятия решения для записи к врачу	Романов А. А.
14.	ПОГОРЕЛОВ АЛЕКСЕЙ АНДРЕЕВИЧ	Исследование и разработка методов представления и информационного поиска библиографических данных.	Мошкин В. С.
15.	УТИЦКИХ ДМИТРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ	Формирование и исследование набора многомерных данных динамики показателей научных исследований	Тронин В. Г.
16.	ШЕВЕЛЁВ ЮЛИАН МАКСИМОВИЧ	Разработка и исследование интеллектуальных методов классификации наименований изделий	Тронин В. Г.

Первый проректор,
проректор по учебной работе



Е.В. Суркова