



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**Федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Оренбургский государственный
университет»
(ОГУ)**

**ПРИКАЗ
19.10.2020 г. № 1582-с
г. Оренбург**

об утверждении руководителей и тем выпускных квалификационных работ обучающихся направления подготовки 09.04.04 Программная инженерия

В соответствии с Положением о государственной итоговой аттестации выпускников федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Оренбургский государственный университет», осваивающих образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата, программы специалитета и программам магистратуры утвержден решением УС от 26.03.2019 г. № 34

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить руководителей и темы выпускных квалификационных работ (ВКР) обучающимся 1 курса очной формы обучения направления подготовки 09.04.04 Программная инженерия, магистерская программа «Разработка информационно-телекоммуникационных систем»:

№	Ф.И.О. обучающегося	Тема ВКР	Руководитель
20ПИИИЖ(М)РИТС			
1	Александров Святослав Александрович	Информационная система анализа движения основных средств предприятия	Горбачев Д.В. канд. техн. наук, доцент
2	Байкарова Дарья Михайловна	Программно-информационная система с функцией поддержки принятия решений	Чернопрудова Е.Н. канд. техн. наук, доцент
3	Беркутов Роман Вадимович	CRM-система автоматизации стратегий взаимодействия с клиентами	Семенов А.М. канд. техн. наук, доцент

№	Ф.И.О. обучающегося	Тема ВКР	Руководитель
20ПИИЖ(М)РИТС			
4	Вагнер Александр Валерьевич	Интеллектуальная система обоснования доступа на режимный объект	Горбачев Д.В. канд. техн. наук, доцент
5	Галкин Роман Васильевич	Автоматизация сопоставления текстовой информации на основе алгоритмов нечёткого поиска	Горбачев Д.В. канд. техн. наук, доцент
6	Коннов Александр Витальевич	Интеллектуальная система оценки состояния компьютерной техники	Соловьев Н.А. д-р техн наук, профессор
7	Корнилов Антон Сергеевич	Автоматизированная информационная система обеспечения безопасности на объекте критической инфраструктуры	Костин В.Н. канд. техн. наук, доцент
8	Науменко Николай Алексеевич	Система спектрального анализа состояния подвижных частей двигателя внутреннего сгорания	Соловьев Н.А. д-р техн наук, профессор
9	Приказчиков Алексей Андреевич	Программная система управления автоматизированными рабочими местами локальной сети предприятия	Костин В.Н. канд. техн. наук, доцент
10	Рысаев Альберт Фархитдинович	Интеллектуальная система обнаружения скрытой информации в изображениях	Тишина Н.А. канд. техн. наук, доцент
11	Цуркан Артем Вячеславович	Автоматизированная система оценки надежности программно-аппаратных средств защиты информации	Тишина Н.А. канд. техн. наук, доцент

2. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Проректор по учебной работе

Т.А. Ольховая

Проект приказа вносит:
И.О. декана ФМИТ

А.Н. Павленко

Ответственный исполнитель:
Зав. кафедрой ПОВТАС

Н.А. Соловьев

Руководитель магистерской программы

Н.А. Соловьев

Согласовано:
Начальник учебно-методического управления

Н.А. Зинюхина