

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Казанский национальный исследовательский технический
университет им. А.Н. Туполева-КАИ»
(КНИТУ-КАИ)

ПРИКАЗ

17.03.2026

№ 1674-С

Казань

Об утверждении тем и руководителей
выпускных квалификационных работ
обучающихся по ОП ВО -
программам магистратуры
форма обучения - очная
Институт автоматизации и электронного приборостроения (ИАЭП)

В соответствии с Положением о выпускной квалификационной работе обучающихся по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры КНИТУ-КАИ приказываю:

утвердить темы выпускных квалификационных работ обучающихся по образовательной(ым) программе(ам) высшего образования - программе(ам) магистратуры, оканчивающих обучение в 2026 году и назначить руководителей выпускных квалификационных работ согласно списку:

п.1

Направление подготовки/специальность 27.04.04 Управление в технических системах
Группа 3289

№	Ф.И.О. обучающегося	Название темы выпускной квалификационной работы	Руководитель выпускной квалификационной работы (ФИО, уч.степень, уч.звание, должность)	Консультант выпускной квалификационной работы (ФИО, уч.степень, уч.звание, должность)
1	Макаров Михаил Александрович	Разработка алгоритма общей классификации движений глаз с использованием архитектуры	Лазарева Полина Александровна, канд. физ.-мат. наук, доцент каф. АиУ	

		двойного трансформера		
2	Малыгин Евгений Дмитриевич	Разработка алгоритма динамического скрининга расстройств аутистического спектра на основе мимики лица с использованием архитектуры трансформера	Лазарева Полина Александровна, канд. физ.-мат. наук, доцент каф. АиУ	
3	Холмогоров Иван Владимирович	Разработка системы управления движением автономного транспортного средства	Старостин Борис Анатольевич, канд. техн. наук, доцент каф. АиУ	

Основание: служебная записка кафедры АиУ.

п.2

Направление подготовки/специальность 12.04.01 Приборостроение
Группа 3295

№	Ф.И.О. обучающегося	Название темы выпускной квалификационной работы	Руководитель выпускной квалификационной работы (ФИО, уч. степень, уч. звание, должность)	Консультант выпускной квалификационной работы (ФИО, уч. степень, уч. звание, должность)
1	Андреев Андрей Русланович	Система контроля пространственных параметров магнитного поля для магнитотерапии	Бердников Алексей Владимирович, канд. техн. наук, доцент каф. ЭПМК	
2	Арсентьева Валентина Игоревна	Комплексная система реабилитации верхних конечностей с биологической обратной связью для постинсультных больных	Тюрина Марина Михайловна, канд. техн. наук, доцент каф. ЭПМК	
3	Архипова Анна	Носимое	Тюрина Марина	

	Игоревна	устройство для контроля параметров сердечно-сосудистой деятельности у игроков командных видов спорта	Михайловна, канд. техн. наук, доцент каф. ЭПМК	
4	Валегжанина София Михайловна	Система измерения параметров вектора скорости ветра на основе неподвижного аэрометрического приемника с предупреждением превышения критических значений	Никитин Александр Владимирович. канд. техн. наук, доцент каф. ЭПМК	
5	Гараев Айрат Миниязович	Система измерения расстояния до объекта с тактильной обратной связью и контроля температуры с обеспечением обогрева в куртке для слабовидящих	Смирнова Светлана Васильевна, канд. техн. наук, доцент каф. ЭПМК	
6	Козловский Глеб Владимирович	Особенности реализации и исследование характеристик канала измерения угла скольжения системы воздушных сигналов самолета с интегрированным фюзеляжным приемником потока	Солдаткин Владимир Михайлович, д-р техн. наук, профессор каф. ЭПМК	
7	Козловский Роман Владимирович	Особенности реализации и исследование характеристик канала измерения истинной воздушной скорости системы воздушных	Солдаткин Владимир Михайлович, д-р техн. наук, профессор каф. ЭПМК	

		сигналов самолета с интегрированным фюзеляжным приемником потока		
8	Мухаметзянов Ильназ Ильдусович	Ионно-меточный датчик массового расхода воздуха для дизельного двигателя	Ганеев Фарид Ахатович. канд. техн. наук, доцент каф. ЭПМК	
9	Романов Дмитрий Евгеньевич	Информационно-измерительная система биофизических параметров человека	Бердников Алексей Владимирович, канд. техн. наук, доцент каф. ЭПМК	
10	Солдаткин Владимир Сергеевич	Ультразвуковой датчик параметров вектора истинной воздушной скорости малоразмерного летательного аппарата	Никитин Алексей Владимирович, канд. техн. наук, доцент каф. ЭПМК	
11	Халиуллин Рафаил Раисович	Система измерения высотно-скоростных параметров одновинтового вертолета	Солдаткин Вячеслав Владимирович, д-р техн. наук, профессор каф. ЭПМК	

Основание: служебная записка кафедры ЭПМК.

И.о. проректора по образовательной деятельности и молодежной политике

В.В. Хамматова

Проект вносит:
директор института
А.В. Ференец
Дата: 13.03.2026

Лист согласования к приказу пр.№ 79437 от 13.03.2026

ФИО	Должность	Виза	Дата визирования
Ференец Андрей Валентинович	Директор института	Согласовано	13.03.2026 15:56:24
Загребина Екатерина Ильдусовна	Начальник управления	Согласовано	13.03.2026 19:08:45