



СВЕРЖДАЮ

Проректор по образовательной деятельности

И.Р. Кызыргулов

И.Р. Кызыргулов 2024 г.

**РАСПИСАНИЕ ЗАЧЕТОВ И ЭКЗАМЕНОВ ДЛЯ АСПИРАНТОВ
4-ГО ГОДА ОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ (ФГОС)**

В 2024/25 УЧЕБНОМ ГОДУ

(7 семестр, с 20 января 2025 г. по 26 января 2025 г.)

ИНСТИТУТ ИНФОРМАТИКИ, МАТЕМАТИКИ И РОБОТЕХНИКИ

НАПРАВЛЕНИЕ 09.06.01 – ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА

направленность – Системный анализ, управление и обработка информации;

Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
20.01.2025	10.00	Научные исследования (Курсовой проект)	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет с оценкой

направленность – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
22.01.2025	09.35	Финансовая и актуарная математика	Абдюшева С.Р. канд. физ-мат. наук, доцент	Ауд. 527, ул. Заки Валиди, д. 32, физико-математический корпус	Экзамен
20.01.2025	10.00	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
20.01.2025	10.00	Научно-исследовательская деятельность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет

НАПРАВЛЕНИЕ 01.06.01 - МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА

направленность – Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
20.01.2025	10.00	Научные исследования (Курсовой проект)	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет с оценкой

НАПРАВЛЕНИЕ 10.06.01 – ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
направленность – Методы и системы защиты информации, информационная безопасность

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
20.01.2025	10.00	Научные исследования (Курсовой проект)	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет с оценкой

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

НАПРАВЛЕНИЕ 01.06.01 - МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА
направленность – Механика жидкости, газа и плазмы

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
22.01.2025	10.00	Высокопроизводительные вычисления с использованием технологии CUDA	Киреев В.Н. канд. физ-мат. наук, доцент	Ауд. 102, ул. Заки Валиди, д. 32	Экзамен
20.01.2025	10.00	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
20.01.2025	10.00	Научно-исследовательская деятельность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет

НАПРАВЛЕНИЕ 03.06.01 - ФИЗИКА И АСТРОНОМИЯ
направленность – Физическая электроника

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
22.01.2025	10.00	Автоматизация радиофизического эксперимента	Шарипов Т.И., канд. физ-мат. наук, доцент	Ауд. 313, ул. Заки Валиди, д. 32	Экзамен
20.01.2025	10.00	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
20.01.2025	10.00	Научно-исследовательская деятельность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет

направленность – Теплофизика и теоретическая теплотехника

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
22.01.2025	10.00	Тепловые задачи нефтегазодобычи	Рамазанов А.Ш., д-р физ-мат. наук, профессор	Ауд. 216, ул. Заки Валиди, д. 32	Экзамен

20.01.2025	10.00	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
20.01.2025	10.00	Научно-исследовательская деятельность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет

направленность – Теоретическая физика

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
22.01.2025	10.00	Актуальные вопросы микромагнетизма и спинтроники	Екомасов Е.Г., д-р физ-мат. наук, профессор	Ауд. 224, ул. Заки Валиди, д. 32	Экзамен
20.01.2025	10.00	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
20.01.2025	10.00	Научно-исследовательская деятельность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет

ИНСТИТУТ ТЕХНОЛОГИЙ И МАТЕРИАЛОВ

НАПРАВЛЕНИЕ 28.06.01 – НАНОТЕХНОЛОГИИ И НАНОМАТЕРИАЛЫ

направленность – Нанотехнологии и наноматериалы (в промышленности и медицине)

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
20.01.2025	10.00	Научные исследования (Курсовой проект)	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет с оценкой

ИНСТИТУТ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОГО ИНЖИНИРИНГА

НАПРАВЛЕНИЕ 09.06.01 – ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА

направленность – Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
20.01.2025	10.00	Научные исследования (Курсовой проект)	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет с оценкой

НАПРАВЛЕНИЕ 11.06.01 – ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА

направленность – Системы, сети и устройства телекоммуникаций

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
------	-------	-----------------------	----------------------	-------------------	------------------

20.01.2025	10.00	Научные исследования (Курсовой проект)	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет с оценкой
------------	-------	--	----------------------	---	-----------------

ПИШ «МОТОРЫ БУДУЩЕГО»

НАПРАВЛЕНИЕ 13.06.01 – ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОТЕХНИКА
направленность – *Электротехнические комплексы и системы*

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
20.01.2025	10.00	Научные исследования (Курсовой проект)	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет с оценкой

ИНСТИТУТ ХИМИИ И ЗАЩИТЫ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

НАПРАВЛЕНИЕ 04.06.01 – ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ
направленность – *Органическая химия*

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
22.01.2025	14.00	Химия ароматических и гетероароматических соединений	Латыпова Э.Р., д-р хим. наук, профессор	Ауд. 228, ул. Заки Валиди, д. 32/5	Экзамен
20.01.2025	10.00	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
20.01.2025	10.00	Научно-исследовательская деятельность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет

направленность – Высокомолекулярное соединения

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
23.01.2025	15.00	Растворы полимеров	Кулиш Е.И., д-р хим. наук, профессор	Ауд. 007, ул. Заки Валиди, д. 32/5	Экзамен
20.01.2025	10.00	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
20.01.2025	10.00	Научно-исследовательская деятельность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет

ФАКУЛЬТЕТ АВИАЦИОННЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ, ЭНЕРГЕТИКИ И ТРАНСПОРТА

НАПРАВЛЕНИЕ 24.06.01 – АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА
направленность – Тепловые электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
20.01.2025	10.00	Научные исследования (Курсовой проект)	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет с оценкой

НАПРАВЛЕНИЕ 13.06.01 – ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОТЕХНИКА
направленность – Тепловые двигатели

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
20.01.2025	10.00	Научные исследования (Курсовой проект)	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет с оценкой

ИНСТИТУТ ПРИРОДЫ И ЧЕЛОВЕКА

НАПРАВЛЕНИЕ 06.06.01 – БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

направленность – Физиология и биохимия растений

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
22.01.2025	10.00	Гормональная регуляция роста и водного обмена растений	Фархутдинов Р.Г., д-р биол. наук, профессор	Ауд. 327, ул. Заки Валиди, д. 32	Экзамен
20.01.2025	10.00	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
20.01.2025	10.00	Научно-исследовательская деятельность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет

направленность – Экология (биологические науки)

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
22.01.2025	10.00	Агроэкологические основы повышения продуктивности сельскохозяйственных экосистем	Хазиахметов Р.М., д-р биол. наук, профессор	Ауд. 302, ул. Заки Валиди, д. 32	Экзамен
20.01.2025	10.00	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет

		наук			
20.01.2025	10.00	Научно-исследовательская деятельность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет

направленность – Ботаника

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
22.01.2025	10.00	Флора и растительность Республики Башкортостан	Ишбирдин А.Р., д-р биол. наук, профессор	Ауд. 430, ул. Заки Валиди, д. 32	Экзамен
20.01.2025	10.00	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
20.01.2025	10.00	Научно-исследовательская деятельность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет