



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образовательной  
деятельности

И.Р. Кызыргулов  
2026 г.

**РАСПИСАНИЕ ЗАЧЕТОВ ДЛЯ АСПИРАНТОВ  
3-ГО ГОДА ОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ  
В 2025/26 УЧЕБНОМ ГОДУ**

(6 семестр, с 1 июня по 14 июня 2026 г.)

**ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ**

Научная специальность – 1.1.9. Механики жидкости, газа и плазмы

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
01.06.2026	10.00	Научно-исследовательская деятельность и подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
01.06.2026	10.00	Публикационная и инновационная активность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
03.06.2026	11.00	СВЧ гидродинамика	Зиннатуллин Р.Р. к.т.н., доцент	Ауд. 218, ул. Заки Валиди, д.32	Зачет

Научная специальность – 1.3.3. Теоретическая физика

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
01.06.2026	10.00	Научно-исследовательская деятельность и подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
01.06.2026	10.00	Публикационная и инновационная активность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
03.06.2026	11.00	Первопринципные расчёты свойств функциональных материалов	Вахитов Р.М. д-р физ.-мат. наук, профессор	Ауд. 224, ул. Заки Валиди, д.32	Зачет

Научная специальность – 1.3.8. Физика конденсированного состояния

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
01.06.2026	10.00	Научно-исследовательская деятельность и подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
01.06.2026	10.00	Публикационная и инновационная активность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
03.06.2026	11.00	Современные проблемы физики наноразмерных состояний	Балапанов М.Х., д-р физ.-мат. наук, профессор	Ауд. 327, ул. Заки Валиди, д.32	Зачет

**ИНСТИТУТ ИНФОРМАТИКИ, МАТЕМАТИКИ И РОБОТЕХНИКИ**

Научная специальность – 1.1.1. Вещественный, комплексный и функциональный анализ

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
01.06.2026	10.00	Научно-исследовательская деятельность и подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
01.06.2026	10.00	Публикационная и инновационная активность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
04.06.2025	10.00	Субгармонические и плюрисубгармонические функции	Фазуллин З.Ю., д-р физ.-мат. наук, профессор	Ауд. 502а, ул. Заки Валиди, д.32, физико-математический корпус	Зачет

Научная специальность – 1.1.2. Дифференциальные уравнения и математическая физика

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
01.06.2026	10.00	Научно-исследовательская деятельность и подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
01.06.2026	10.00	Публикационная и	Научный	По согласованию с	Зачет

		инновационная активность	руководитель	научным руководителем	
02.06.2025	11.00	Интегрируемые дифференциальные уравнения	Кужаев А.Ф. канд. физ.-мат. наук, доцент	Ауд. 1-408, ул. К. Маркса, д.12	Зачет

### ИНСТИТУТ ТЕХНОЛОГИЙ И МАТЕРИАЛОВ

Научная специальность – 2.5.6. *Технология машиностроения*

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
01.06.2026	10.00	Научно-исследовательская деятельность и подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
01.06.2026	10.00	Публикационная и инновационная активность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
04.06.2026	10.00	Перспективы развития авиадвигателестроения	Криони Н.К. д-р техн. наук, профессор	Ауд. 8-316, ул. К. Маркса 12	Зачет

Научная специальность – 2.5.21. *Машины, агрегаты и технологические процессы*

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
01.06.2026	10.00	Научно-исследовательская деятельность и подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
01.06.2026	10.00	Публикационная и инновационная активность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
04.06.2026	10.00	Моделирование и оптимизация технологических процессов и агрегатов	Шайхитдинов Р.З., д-р физ.-мат. наук, профессор	Ауд. 8-209, ул. К. Маркса 12	Зачет

Научная специальность – 2.6.1. *Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов*

<b>Дата</b>	<b>Время</b>	<b>Наименование предмета</b>	<b>Ф.И.О. преподавателя</b>	<b>Корпус, аудитория</b>	<b>Форма аттестации</b>
01.06.2026	10.00	Научно-исследовательская деятельность и подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
01.06.2026	10.00	Публикационная и инновационная активность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
04.06.2026	10.00	Теоретические и экспериментальные исследования фазовых и структурных превращений в металлах и сплавах	Зарипов Н.Г. д-р физ.-мат. наук, профессор	Ауд. 8-303, ул. К. Маркса 12	Зачет

Научная специальность – 2.6.6. *Нанотехнологии и наноматериалы*

<b>Дата</b>	<b>Время</b>	<b>Наименование предмета</b>	<b>Ф.И.О. преподавателя</b>	<b>Корпус, аудитория</b>	<b>Форма аттестации</b>
01.06.2026	10.00	Научно-исследовательская деятельность и подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
01.06.2026	10.00	Публикационная и инновационная активность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
04.06.2026	10.00	Наноструктурные металлы и сплавы	Хафизова Э.Д. канд. технич. наук, доцент	Ауд. 3-112, ул. К. Маркса 12	Зачет

### **ИНСТИТУТ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОГО ИНЖИНИРИНГА**

Научная специальность – 2.2.11. *Информационно-измерительные и управляющие системы*

<b>Дата</b>	<b>Время</b>	<b>Наименование предмета</b>	<b>Ф.И.О. преподавателя</b>	<b>Корпус, аудитория</b>	<b>Форма аттестации</b>
01.06.2026	10.00	Научно-исследовательская деятельность и подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет

01.06.2026	10.00	Публикационная и инновационная активность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
04.06.2026	10.00	Современные датчики	Демин А.Ю. д-р техн. наук, доцент	Ауд. 4-418, ул. Карла Маркса, д.12	Зачет

Научная специальность – 2.2.15. *Системы, сети и устройства телекоммуникаций*

<b>Дата</b>	<b>Время</b>	<b>Наименование предмета</b>	<b>Ф.И.О. преподавателя</b>	<b>Корпус, аудитория</b>	<b>Форма аттестации</b>
01.06.2026	10.00	Научно-исследовательская деятельность и подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
01.06.2026	10.00	Публикационная и инновационная активность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
01.06.2026	15.10	Помехоустойчивая обработка сигналов в телекоммуникационных системах	Кузнецов И.В. д-р техн. наук, профессор	Ауд.6-407, ул. К. Маркса, д.12	Зачет

### **ПИШ «МОТОРЫ БУДУЩЕГО»**

Научная специальность – 2.4.2. *Электротехнические комплексы и системы*

<b>Дата</b>	<b>Время</b>	<b>Наименование предмета</b>	<b>Ф.И.О. преподавателя</b>	<b>Корпус, аудитория</b>	<b>Форма аттестации</b>
01.06.2026	10.00	Научно-исследовательская деятельность и подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
01.06.2026	10.00	Публикационная и инновационная активность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
05.06.2026	10.00	Создание и эксплуатация электротехнических комплексов и систем	Вавилов В.Е. д-р техн. наук, профессор	Ауд. 4-123, ул. Карла Маркса, д.12	Зачет

## ИНСТИТУТ ХИМИИ И ЗАЩИТЫ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

Научная специальность – 1.4.3. *Органическая химия*

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
01.06.2026	10.00	Научно-исследовательская деятельность и подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
01.06.2026	10.00	Публикационная и инновационная активность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
04.06.2026	14.00	Проблемы основного органического синтеза	Латыпова Э.Р. д-р хим. наук, профессор	Ауд. 228, ул. Заки Валиди, д.32/5	Зачет

Научная специальность – 1.4.4. *Физическая химия*

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
01.06.2026	10.00	Научно-исследовательская деятельность и подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
01.06.2026	10.00	Публикационная и инновационная активность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
04.06.2026	14.00	Основы радикальной химии	Зимин Ю.С. д-р хим. наук, профессор	Ауд. 006, ул. Заки Валиди, д.32/5	Зачет

## ФАКУЛЬТЕТ АВИАЦИОННЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ, ЭНЕРГЕТИКИ И ТРАНСПОРТА

Научная специальность – 2.4.7. *Турбомашины и поршневые двигатели*

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
01.06.2026	10.00	Научно-исследовательская деятельность и подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет

		наук			
01.06.2026	10.00	Публикационная и инновационная активность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
04.06.2026	10.00	Современное состояние и направления развития моделирования процессов в тепловых двигателях	Черноусов А.А. канд. техн. наук, доцент	Ауд. 401, ул. К. Маркса, 12, корп. 2	Зачет

Научная специальность – 2.5.15. *Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки и летательных аппаратов*

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
01.06.2026	10.00	Научно-исследовательская деятельность и подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
01.06.2026	10.00	Публикационная и инновационная активность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
04.06.2026	10.00	Моделирование жизненного цикла авиационных двигателей и энергетических установок	Кривошеев И.А. д-р техн. наук, профессор	Ауд. 503, ул. К. Маркса, 12, корп. 2	Зачет

### ИНСТИТУТ ПРИРОДЫ И ЧЕЛОВЕКА

Научная специальность – 1.5.5. *Физиология человека и животных*

Дата	Время	Наименование предмета	Ф.И.О. преподавателя	Корпус, аудитория	Форма аттестации
01.06.2026	10.00	Научно-исследовательская деятельность и подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
01.06.2026	10.00	Публикационная и инновационная активность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет

04.06.2025	10.00	Современные методы диагностики в биомедицине	Кузьмина У.Ш., канд. биол. наук, доц.	Ауд. 230, ул. Заки Валиди, д.32	Зачет
------------	-------	--	--	---------------------------------	-------

Научная специальность – 1.5.21. Физиология и биохимия растений

<b>Дата</b>	<b>Время</b>	<b>Наименование предмета</b>	<b>Ф.И.О. преподавателя</b>	<b>Корпус, аудитория</b>	<b>Форма аттестации</b>
01.06.2026	10.00	Научно-исследовательская деятельность и подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
01.06.2026	10.00	Публикационная и инновационная активность	Научный руководитель	По согласованию с научным руководителем	Зачет
04.06.2025	10.00	Вторичный метаболизм растений	Федяев В.В., канд. биол. наук, доц.	Ауд. 323, ул. Заки Валиди, д.32	Зачет