

**РАСПИСАНИЕ ЗАЧЕТОВ**  
 для проведения промежуточной аттестации по итогам семестра  
 Институт: ИИФР  
 Курс: 4 Форма обучения: очная

Дата	День недели	03.03.02 Физика	11.03.04 Электроника и наноэлектроника	11.03.01 Радиотехника	27.03.05 Инноватика	
		РФ22-01Б Башлеев З.Е.	РФ22-31Б Пирогов А.Н.	РФ22-32Б Анохин А.А.	РФ22-41Б Алеевский В.С.	РФ22-41Б Мусаева Г.Л.
17.04.2026	Пятница				Научно - исследовательская работа Москалев А.К. зачет  15.55	Научно - исследовательская работа Москалев А.К. зачет  15.55
25.04.2026	Суббота			НИР  Панько В.С. Гафаров Е.Р. Стригова Е.А. Рязанцев Р.О. Абдулхаков А.А. Верещагин А.Н. Кузьмин Е.В. зачет  12.00		
02.05.2026	Суббота		Информационные технологии в проектировании электронных устройств  Маринушкин П.С. зачет Корпус №12 2-23до 14.10		Правовое обеспечение инновационной деятельности  Сашина М.М. зачет Корпус №12 4-10 10.15	Правовое обеспечение инновационной деятельности  Сашина М.М. зачет Корпус №12 4-10 10.15
02.05.2026	Суббота				Управление инновационными проектами  Москалев А.К. зачет Корпус №12 1-30 12.00	Управление инновационными проектами  Москалев А.К. зачет Корпус №12 1-30 12.00
04.05.2026	Понедельник	Физика и методы исследования наноструктур  Лукьяненко А.В. зачет Корпус №1 14-04 10.15	НИР  Глушков В. П. зачет  10.15	Устройства сверхвысокой частоты (СВЧ) и антенны  Волошин А.С. зачет Корпус №12 2-23л 10.15		
04.05.2026	Понедельник	Физика магнитных явлений  Еремин Е.В. зачет Корпус №1 14-14 14.10				

05.05.2026	Вторник	Научно-исследовательская работа Бурков С.И. зачет 17.40			Имитационное моделирование Цыганков Н.С. зачет Корпус №12 2-23и 15.55	Имитационное моделирование Цыганков Н.С. зачет Корпус №12 2-23и 15.55
05.05.2026	Вторник				Технологии нововведений Цыганков Н.С. зачет Корпус №12 2-23и 17.40	Технологии нововведений Цыганков Н.С. зачет Корпус №12 2-23и 17.40
06.05.2026	Среда			Устройства приёма и преобразования сигналов Зандер Ф.В. зачет Корпус №12 4-15 17.40		
06.05.2026	Среда		Основы технологии электронной компонентной базы Семенова О.В. зачет Корпус №12 3-19б 12.00	Антенные системы с цифровой обработкой Ерохин А.А. зачет Корпус №12 2-23с 12.00		
07.05.2026	Четверг	Статистическая физика Коршунов М.М. зачет Корпус №12 4-01 12.00	Компоненты микросистемной техники Маринушкин П.С. зачет Корпус №12 3-10 14.10	Основы теории систем передачи информации Зандер Ф.В. зачет Корпус №12 4-18 12.00	Технологии инновационных процессов Цыганков Н.С. зачет Корпус №12 2-29 12.00	Технологии инновационных процессов Цыганков Н.С. зачет Корпус №12 2-29 12.00
07.05.2026	Четверг	Квантовая электроника Лямкина Н.Э. зачет Корпус №12 2-24а 14.10	Современные проблемы микро- и нанoeлектроники Маринушкин П.С. зачет Корпус №12 3-10 15.55			
08.05.2026	Пятница	Физические свойства кристаллов Турчин П.П. зачет Корпус №1 14-04 15.55	Устройства отображения информации Гардымова А.П. зачет ЭИОС <a href="https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=30459#section-0">https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=30459#section-0</a> 14.10	САПР устройств СВЧ Панько В.С. зачет Корпус №12 2-23л 15.55		
08.05.2026	Пятница	Физика взрыва Кузнецов В.А. зачет Корпус №2 22-02 17.40	Микроэлектромеханика Семенова О.В. зачет Корпус №12 2-23и 17.40			

Руководитель учебного департамента \_\_\_\_\_ Н.А. Козель

Директор института \_\_\_\_\_ А.В. Минаков