

**Перенос занятий студентов и преподавателей ИИФР, в связи выходным днем
23 февраля 2024 года**

Группа	По расписанию		Перенос на	
	Дата/ неделя/ время	Дисциплина	Дата/ неделя/ время	Дисциплина
РФ23-01Б	23.02, 2 неделя, 10.15-11.50	Математический анализ Почекутов Д.Ю. пр. занятие Корпус №12 2-12 синхронно	23.03, 2 неделя, 14.10-15.45	Математический анализ Почекутов Д.Ю. пр. занятие Корпус №12 2-12 синхронно
	23.02, 2 неделя, 12.00-13.35	Дифференциальные уравнения физики Паклин Н.Н. пр. занятие Корпус №12 3-15 синхронно	23.03, 2 неделя, 12.00-13.35	Дифференциальные уравнения физики Паклин Н.Н. пр. занятие Корпус №12 2-12 синхронно
РФ23-02Б	23.02, 2 неделя, 10.15-11.50	Дифференциальные уравнения физики Паклин Н.Н. пр. занятие Корпус №12 3-15 синхронно	22.03, 2 неделя, 08.30-10.05	Дифференциальные уравнения физики Паклин Н.Н. пр. занятие Корпус №12 3-15 синхронно
	23.02, 2 неделя, 12.00-13.35	Математический анализ Басканова Т.Ф. пр. занятие Корпус №12 2-12 синхронно	23.03, 2 неделя, 14.10-15.45	Математический анализ Басканова Т.Ф. пр. занятие Корпус №12 3-15 синхронно
РФ23-32Б РФ23-33Б РФ23-35Б РФ23-36Б РФ23-37Б РФ23-41Б	23.02, 2 неделя, 17.40 - 19.15	Правоведение Пономарева В.В. лекция ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=3149 3-ifyeditingon=1 синхронно	01.03, 1 неделя, 14.10-15.45	Правоведение Пономарева В.В. лекция ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=3149 3-ifyeditingon=1 синхронно
РФ23-37Б (1 подгруппа)	23.02, 2 неделя, 10.15-11.50	Информационные технологии в электронике, радиотехнике и системах связи Маринушкин П.С. лаб. работа Корпус №12 2-23л синхронно	23.03, 2 неделя, 15.55 - 17.30	Информационные технологии в электронике, радиотехнике и системах связи Маринушкин П.С. лаб. работа Корпус №12 2-23и синхронно
	23.02, 2 неделя, 12.00-13.35	Химия Щербакова О.Ю. лаб. работа Корпус №80 4-02 синхронно	23.03, 2 неделя, 14.10-15.45	Химия Щербакова О.Ю. лаб. работа Корпус №80 4-02 синхронно

РФ23-37Б (2 подгруппа)	23.02, 2 неделя, 10.15-11.50	Химия Щербакова О.Ю. лаб. работа Корпус №80 4-02 синхронно	23.03, 2 неделя, 15.55 - 17.30	Химия Щербакова О.Ю. лаб. работа Корпус №80 4-02 синхронно
	23.02, 2 неделя, 12.00-13.35	Информационные технологии в электронике, радиотехнике и системах связи Маринушкин П.С. лаб. работа Корпус №12 2-23л синхронно	23.03, 2 неделя, 14.10-15.45	Информационные технологии в электронике, радиотехнике и системах связи Маринушкин П.С. лаб. работа Корпус №12 2-23и синхронно
РФ23-41Б	23.02, 2 неделя, 12.00-13.35	История России Тодикова М.А. пр. занятие ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=3664 7 асинхронно	24.02, 2 неделя, 10.15-11.50	История России Тодикова М.А. пр. занятие ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=3664 7 асинхронно
РФ22-01Б (1 подгруппа)	23.02, 2 неделя, 10.15-11.50	Иностранный язык Андюсева В.Г. пр. занятие Корпус №15 3-05а синхронно	22.03, 2 неделя, 08.30-10.05	Иностранный язык Андюсева В.Г. пр. занятие Корпус №15 3-05а синхронно
РФ22-01Б (2 подгруппа)	23.02, 2 неделя, 10.15-11.50	Иностранный язык Климук Ю.В. пр. занятие Корпус №15 5-37 синхронно	22.03, 2 неделя, 08.30-10.05	Иностранный язык Климук Ю.В. пр. занятие Корпус №15 5-37 синхронно
РФ22-01Б	23.02, 2 неделя, 12.00-13.35	Теоретическая механика Шляхтич М.А. пр. занятие Корпус №12 1-30 синхронно	05.04, 2 неделя, 08.30-10.05	Теоретическая механика Шляхтич М.А. пр. занятие Корпус №12 3-15 синхронно
РФ22-02Б	23.02, 2 неделя, 08.30-10.05	Тензорный анализ Тегай С.Ф. пр. занятие Корпус №12 1-30 синхронно	29.03, 1 неделя, 14.10-15.45	Тензорный анализ Тегай С.Ф. пр. занятие Корпус №12 3-15 синхронно
	23.02, 2 неделя, 10.15-11.50	Теоретическая механика Шляхтич М.А. пр. занятие Корпус №12 1-30 синхронно	15.03, 1 неделя, 14.10-15.45	Теоретическая механика Шляхтич М.А. пр. занятие Корпус №12 3-15 синхронно

РФ22-02Б (1 подгруппа)	23.02, 2 неделя, 12.00-13.35	Иностранный язык Андюсева В.Г. пр. занятие Корпус №15 3-05а синхронно	01.03, 1 неделя, 14.10-15.45	Иностранный язык Андюсева В.Г. пр. занятие Корпус №15 3-05а синхронно
РФ22-02Б (2 подгруппа)	23.02, 2 неделя, 12.00-13.35	Иностранный язык Климук Ю.В. пр. занятие Корпус №15 5-37 синхронно	01.03, 1 неделя, 14.10-15.45	Иностранный язык Климук Ю.В. пр. занятие Корпус №15 1-08а синхронно
РФ22-32Б	01.03, 1 неделя, 10.15-11.50	Радиоматериалы и радиокомпоненты Бахтина В.А. лаб. работа Корпус №12 0-10 синхронно	07.03, 2 неделя, 15.55 - 17.30	Радиоматериалы и радиокомпоненты Бахтина В.А. лаб. работа Корпус №12 0-10 синхронно
РФ22-21Б РФ22-32Б	23.02, 2 неделя, 10.15-11.50	Основы теории цепей Вепринцев В.И. лекция Корпус №14 34-01 синхронно	01.03, 1 неделя, 10.15-11.50	Основы теории цепей Вепринцев В.И. лекция Корпус №12 3-19б синхронно
РФ22-21Б	23.02, 2 неделя, 12.00-13.35	Основы теории цепей Вепринцев В.И. пр. занятие Корпус №12 2-23у синхронно	01.03, 1 неделя, 12.00-13.35	Основы теории цепей Вепринцев В.И. пр. занятие Корпус №12 2-23у синхронно
РФ22-21Б РФ22-31Б	23.02, 2 неделя, 17.40 - 19.15	Радиоматериалы и радиокомпоненты Юзова В.А. лекция ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=2770 асинхронно	15.03, 1 неделя, 10.15-11.50	Радиоматериалы и радиокомпоненты Юзова В.А. лекция ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=2770 асинхронно
РФ22-31Б	23.02, 2 неделя, 10.15-11.50	Методы математической физики Тогушова Ю.Н. лекция Корпус №15 3-11 синхронно	01.03, 1 неделя, 10.15-11.50	Методы математической физики Тогушова Ю.Н. лекция Корпус №15 3-09 синхронно
	23.02, 2 неделя, 12.00-13.35	Радиоматериалы и радиокомпоненты Юзова В.А. пр. занятие Корпус №13 3-21 синхронно	01.03, 1 неделя, 08.30-10.05	Радиоматериалы и радиокомпоненты Юзова В.А. пр. занятие Корпус №13 3-21 синхронно
РФ22-32Б	23.02, 2 неделя, 12.00-13.35	Радиотехнические цепи и сигналы Кузьмин Е.В. пр. занятие Корпус №12	29.02, 1 неделя, 15.55 - 17.30	Радиотехнические цепи и сигналы Кузьмин Е.В. пр. занятие Корпус №12

		2-24а синхронно		2-24а синхронно
РФ22-35Б	23.02, 2 неделя, 10.15-11.50	Радиоматериалы и радиокомпоненты Бахтина В.А. пр. занятие Корпус №12 0-09 синхронно	28.02, 1 неделя, 10.15-11.50	Радиоматериалы и радиокомпоненты Бахтина В.А. пр. занятие Корпус №12 0-09 синхронно
РФ22-35Б (1 подгруппа)	23.02, 2 неделя, 10.15-11.50	Радиоматериалы и радиокомпоненты Бахтина В.А. лаб. работа Корпус №12 0-10 синхронно	29.02, 1 неделя, 14.10-15.45	Радиоматериалы и радиокомпоненты Бахтина В.А. лаб. работа Корпус №12 0-10 синхронно
РФ22-35Б (2 подгруппа)	23.02, 2 неделя, 12.00-13.35	Электроника Гафаров Е.Р. лаб. работа Корпус №12 2-23и синхронно	01.03, 1 неделя, 12.00-13.35	Электроника Гафаров Е.Р. лаб. работа Корпус №12 2-23и синхронно
РФ22-41Б	23.02, 2 неделя, 08.30-10.05	Введение в промышленные технологии и инновации Абкарян А.К. лекция Корпус №12 1-28 синхронно	27.02, 1 неделя, 15.55 - 17.30	Введение в промышленные технологии и инновации Абкарян А.К. лекция Корпус №12 2-28 синхронно
	23.02, 2 неделя, 10.15-11.50	Введение в промышленные технологии и инновации Абкарян А.К. пр. занятие Корпус №12 1-28 синхронно	27.02, 1 неделя, 17.40 - 19.15	Введение в промышленные технологии и инновации Абкарян А.К. пр. занятие Корпус №12 2-28 синхронно
	23.02, 2 неделя, 12.00-13.35	Введение в промышленные технологии и инновации Абкарян А.К. пр. занятие Корпус №12 2-28 синхронно	12.03, 1 неделя, 15.55 - 17.30	Введение в промышленные технологии и инновации Абкарян А.К. пр. занятие Корпус №12 2-28 синхронно

РФ21-01Б	23.02, 2 неделя, 08.30-10.05	Электродинамика Орлов Ю.С. лекция Корпус №12 3-19б синхронно	28.02, 1 неделя, 17.40 - 19.15	Электродинамика Орлов Ю.С. лекция Корпус №12 3-19б синхронно
	23.02, 2 неделя, 10.15-11.50	Квантовая механика Федоров А.С. лекция Корпус №80 3-19 синхронно	06.03, 2 неделя, 17.40 - 19.15	Квантовая механика Федоров А.С. лекция Корпус №80 3-19 синхронно
	23.02, 2 неделя, 12.00-13.35	Ядерная физика Шляхтич Е.Н. лекция Корпус №80 3-19 синхронно	13.03, 1 неделя, 17.40 - 19.15	Ядерная физика Шляхтич Е.Н. лекция Корпус №80 3-19 синхронно
	23.02, 2 неделя, 14.10-15.45	Ядерная физика Шляхтич Е.Н. пр. занятие Корпус №12 1-30 синхронно	20.03, 2 неделя, 17.40 - 19.15	Ядерная физика Шляхтич Е.Н. пр. занятие Корпус №12 1-28 синхронно
РФ21-14 РФ21-32Б РФ21-34	23.02, 2 неделя, 10.15-11.50	Основы конструирования и технологии производства РЭС Алдонин Г.М. лекция Корпус №12 3-14 синхронно	05.04, 2 неделя, 15.55 - 17.30	Основы конструирования и технологии производства РЭС Алдонин Г.М. лекция Корпус №12 3-14 синхронно
РФ21-14	23.02, 2 неделя, 12.00-13.35	Цифровые устройства и микропроцессоры Батурин Т.Н. лаб. работа Корпус №12 2-23до синхронно	01.03, 1 неделя, 14.10-15.45	Цифровые устройства и микропроцессоры Батурин Т.Н. лаб. работа Корпус №12 2-23с синхронно
РФ21-14 РФ21-14	23.02, 2 неделя, 14.10-15.45	Электродинамика и распространение радиоволн Гафаров Е.Р. пр. занятие Корпус №12 3-19в синхронно	19.04, 2 неделя, 15.55 - 17.30	Электродинамика и распространение радиоволн Гафаров Е.Р. пр. занятие Корпус №12 3-19в синхронно
РФ21-32Б	23.02, 2 неделя, 12.00-13.35	Основы оптических методов обработки информации Сержантов А.М. пр. занятие Корпус №12 3-19в синхронно	21.03, 2 неделя, 12.00-13.35	Основы оптических методов обработки информации Сержантов А.М. пр. занятие Корпус №12 3-19в синхронно

РФ21-32Б (2 подгруппа)	23.02, 2 неделя, 14.10-15.45	Цифровые устройства и микропроцессоры Сизасов С.В. лаб. работа Корпус №12 2-23л синхронно	21.03, 2 неделя, 10.15-11.50	Цифровые устройства и микропроцессоры Сизасов С.В. лаб. работа Корпус №12 2-23и синхронно
РФ21-34	23.02, 2 неделя, 12.00-13.35	Основы конструирования и технологии производства РЭС Алдонин Г.М. лаб. работа Корпус №12 3-14 синхронно	03.05, 2 неделя, 15.55 - 17.30	Основы конструирования и технологии производства РЭС Алдонин Г.М. лаб. работа Корпус №12 3-14 синхронно
РФ21-35Б	23.02, 2 неделя, 15.55 - 17.30	Экономика и организация производства Багдасарян Л.А. пр. занятие Корпус №12 2-23до синхронно	22.03, 2 неделя, 14.10-15.45	Экономика и организация производства Багдасарян Л.А. пр. занятие Корпус №12 2-23до синхронно
РФ21-35Б (1 подгруппа)	23.02, 2 неделя, 17.40 - 19.15	Электропитание устройств и систем телекоммуникаций Коноваленко А.И. лаб. работа Корпус №12 3-19б синхронно	02.03, 1 неделя, 14.10-15.45	Электропитание устройств и систем телекоммуникаций Коноваленко А.И. лаб. работа Корпус №12 3-19б синхронно
РФ21-35Б (2 подгруппа)	23.02, 2 неделя, 17.40 - 19.15	Электродинамика и распространение радиоволн Станковский А.В. лаб. работа Корпус №12 3-19в синхронно	07.03, 2 неделя, 15.55 - 17.30	Электродинамика и распространение радиоволн Станковский А.В. лаб. работа Корпус №12 3-19в синхронно
РФ21-37Б	23.02, 2 неделя, 12.00-13.35	Проектирование элементов микросхем Семенова О.В. лекция Корпус №12 1-15 синхронно	18.03, 1 неделя, 14.10-15.45	Проектирование элементов микросхем Семенова О.В. лекция Корпус №12 1-15 синхронно
	23.02, 2 неделя, 14.10-15.45	Основы технологии производства электронных средств Томилина Н.П. лекция Корпус №12 0-09 синхронно	26.02, 1 неделя, 14.10-15.45	Основы технологии производства электронных средств Томилина Н.П. лекция Корпус №12 0-09 синхронно
	23.02, 2 неделя, 15.55 - 17.30	Основы технологии производства электронных средств Томилина Н.П. пр. занятие Корпус №12 0-09 синхронно	04.03, 2 неделя, 14.10-15.45	Основы технологии производства электронных средств Томилина Н.П. пр. занятие Корпус №12 0-09 синхронно

РФ21-41Б	23.02, 2 неделя, 12.00-13.35	Алгоритмы решения нестандартных задач Цыганков Н.С. пр. занятие Корпус №12 1-28 синхронно	05.04, 2 неделя, 10.15-11.50	Алгоритмы решения нестандартных задач Цыганков Н.С. пр. занятие Корпус №12 3-196 синхронно
	23.02, 2 неделя, 14.10-15.45	Управление инновационной деятельностью Вершков А.В. лекция Корпус №12 1-28 синхронно	05.03, 2 неделя, 15.55 - 17.30	Управление инновационной деятельностью Вершков А.В. лекция Корпус №12 2-28 синхронно
	23.02, 2 неделя, 15.55 - 17.30	Управление инновационной деятельностью Вершков А.В. пр. занятие Корпус №12 1-28 синхронно	05.03, 2 неделя, 17.40 - 19.15	Управление инновационной деятельностью Вершков А.В. пр. занятие Корпус №12 2-28 синхронно
РФ20-37Б	23.02, 2 неделя, 14.10-15.45	Информационные технологии в проектировании электронных средств Маринушкин П.С. лекция Корпус №12 2-28 синхронно	28.02, 1 неделя, 08.30-10.05	Информационные технологии в проектировании электронных средств Маринушкин П.С. лекция Корпус №12 2-28 синхронно
	23.02, 2 неделя, 15.55 - 17.30	Основы конструирования электронных средств Тен В.П. пр. занятие Корпус №12 3-10 синхронно	23.03, 2 неделя, 14.10-15.45	Основы конструирования электронных средств Тен В.П. пр. занятие Корпус №12 1-15 синхронно
	23.02, 2 неделя, 17.40 - 19.15	Основы конструирования электронных средств Тен В.П. лаб. работа Корпус №12 3-10 синхронно	05.04, 2 неделя, 12.00-13.35	Основы конструирования электронных средств Тен В.П. лаб. работа Корпус №12 3-10 синхронно
РФ 23-01М	23.02, 2 неделя, 17.40 - 19.15	Деловой английский язык Алексеев И.В. пр. занятие ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=1728 4 асинхронно	29.02, 1 неделя, 17.40 - 19.15	Деловой английский язык Алексеев И.В. пр. занятие ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=1728 4 асинхронно
	23.02, 2 неделя, 19.25 - 21.00	Деловой английский язык Алексеев И.В. пр. занятие ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=1728 4 асинхронно	29.02, 1 неделя, 19.25 - 21.00	Деловой английский язык Алексеев И.В. пр. занятие ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=1728 4 асинхронно

РФ 23-37М	23.02, 2 неделя, 17.40 - 19.15	Сертификация и стандартизация электронных устройств Семенова О.В. лекция Корпус №12 2-23л синхронно	06.03, 2 неделя, 17.40 - 19.15	Сертификация и стандартизация электронных устройств Семенова О.В. лекция Корпус №12 2-23до синхронно
	23.02, 2 неделя, 19.25 - 21.00	Сертификация и стандартизация электронных устройств Семенова О.В. пр. занятие Корпус №12 2-23л синхронно	06.03, 2 неделя, 19.25 - 21.00	Сертификация и стандартизация электронных устройств Семенова О.В. пр. занятие Корпус №12 2-23до синхронно
РФ 23-41М	23.02, 2 неделя, 17.40 - 19.15	Моделирование систем в инновационной сфере Ципотан А.С. пр. занятие Корпус №12 2-23до синхронно	02.03, 1 неделя, 08.30-10.05	Моделирование систем в инновационной сфере Ципотан А.С. пр. занятие Корпус №12 2-23л синхронно
	23.02, 2 неделя, 19.25 - 21.00	Моделирование систем в инновационной сфере Ципотан А.С. лаб. работа Корпус №12 2-23до синхронно	02.03, 2 неделя, 10.15-11.50	Моделирование систем в инновационной сфере Ципотан А.С. лаб. работа Корпус №12 2-23л синхронно