

**Перенос занятий студентов и преподавателей ВИИ, в связи выходным
днем 1 мая 2024года**

Группа	По расписанию		Перенос на	
	Дата/ неделя/ время	Дисциплина	Дата/ неделя/ время	Дисциплина
ВЦ23-01АСУ ВЦ23-02АСУ ВЦ23-01РТВ ВЦ23-02РТВ ВЦ23-03РТВ	01.05, 2 неделя, 08.30-10.05	Личностное развитие и командообразование Дулинец Т.Г. лекция ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=31243 синхронно	05.03, 2 неделя, 17.40 - 19.15	Личностное развитие и командообразование Дулинец Т.Г. лекция ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=31243 синхронно
ВЦ23-01АСУ	01.05, 2 неделя, 10.15 - 11.50	Личностное развитие и командообразование Дулинец Т.Г. пр. занятие ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=31243 асинхронно	28.02, 1 неделя, 08.30-10.05	Личностное развитие и командообразование Дулинец Т.Г. пр. занятие ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=31243 асинхронно
	01.05, 2 неделя, 12.00 - 13.35	История России Тарасов М.Г. пр. занятие ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=36627 асинхронно	28.02, 1 неделя, 14.10-15.45	История России Тарасов М.Г. пр. занятие ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=36627 асинхронно
ВЦ23-02АСУ	01.05, 2 неделя, 10.15 - 11.50	История России Тарасов М.Г. пр. занятие ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=36627 асинхронно	13.03, 1 неделя, 14.10-15.45	История России Тарасов М.Г. пр. занятие ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=36627 асинхронно
ВЦ23-01РТВ	01.05, 2 неделя, 14.10-15.45	Личностное развитие и командообразование Дулинец Т.Г. пр. занятие ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=31243 асинхронно	20.02, 2 неделя, 08.30-10.05	Личностное развитие и командообразование Дулинец Т.Г. пр. занятие ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=31243 асинхронно
ВЦ23-02РТВ (1 подгруппа)	01.05, 2 неделя, 12.00 - 13.35	Информатика Зуев Д.В. лаб. работа Корпус №12 2-23у синхронно	13.03, 1 неделя, 08.30-10.05	Информатика Зуев Д.В. лаб. работа Корпус №12 2-23л синхронно
	01.05, 2 неделя, 14.10-15.45	Основы теории цепей Лейченко Ю.Д. лаб. работа Корпус №12 3-07 синхронно	28.02, 1 неделя, 08.30-10.05	Основы теории цепей Лейченко Ю.Д. лаб. работа Корпус №12 3-07 синхронно
ВЦ23-02РТВ (2 подгруппа)	01.05, 2 неделя, 12.00 - 13.35	Основы теории цепей Лейченко Ю.Д. лаб. работа Корпус №12 3-07 синхронно	13.03, 1 неделя, 08.30-10.05	Основы теории цепей Лейченко Ю.Д. лаб. работа Корпус №12 3-07 синхронно
	01.05, 2 неделя, 14.10-15.45	Информатика Зуев Д.В. лаб. работа Корпус №12 2-23у синхронно	28.02, 1 неделя, 08.30-10.05	Информатика Зуев Д.В. лаб. работа Корпус №12 2-23л синхронно
ВЦ23-03РТВ	01.05, 2 неделя, 12.00 - 13.35	Личностное развитие и командообразование Дулинец Т.Г. пр. занятие ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=31243 асинхронно	22.02, 2 неделя, 08.30-10.05	Личностное развитие и командообразование Дулинец Т.Г. пр. занятие ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=31243 асинхронно
	01.05, 2 неделя, 14.10-15.45	История России Тарасов М.Г. пр. занятие ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=36627 асинхронно	22.02, 2 неделя, 14.10-15.45	История России Тарасов М.Г. пр. занятие ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=36627 асинхронно
ВЦ23-01НА (1 подгруппа)	01.05, 2 неделя, 08.30-10.05	Начертательная геометрия и инженерная графика Борисенко И.Г. пр. занятие Корпус №15 4-12 синхронно	21.03, 2 неделя, 14.10-15.45	Начертательная геометрия и инженерная графика Борисенко И.Г. пр. занятие Корпус №15 4-12 синхронно
	01.05, 2 неделя, 10.15 - 11.50	Физика Закарлюка А.В. лаб. работа Корпус №80	21.03, 2 неделя, 15.55 - 17.30	Физика Закарлюка А.В. лаб. работа Корпус №80

		3-06 синхронно		3-02 синхронно
	01.05, 2 неделя, 12.00 - 13.35	Иностранный язык Батунова И.В. пр. занятие Корпус №15 3-05а синхронно	20.03, 2 неделя, 14.10-15.45	Иностранный язык Батунова И.В. пр. занятие Корпус №15 3-05а синхронно
ВЦ23-01НА (2 подгруппа)	01.05, 2 неделя, 08.30-10.05	Физика Закарлюка А.В. лаб. работа Корпус №80 3-06 синхронно	21.03, 2 неделя, 14.10-15.45	Физика Закарлюка А.В. лаб. работа Корпус №80 3-02 синхронно
	01.05, 2 неделя, 10.15 - 11.50	Начертательная геометрия и инженерная графика Борисенко И.Г. пр. занятие Корпус №15 4-12 синхронно	21.03, 2 неделя, 15.55 - 17.30	Начертательная геометрия и инженерная графика Борисенко И.Г. пр. занятие Корпус №15 4-12 синхронно
	01.05, 2 неделя, 12.00 - 13.35	Иностранный язык Климук Ю.В. пр. занятие Корпус №15 1-08а синхронно	20.03, 2 неделя, 14.10-15.45	Иностранный язык Климук Ю.В. пр. занятие Корпус №15 1-08а синхронно
ВЦ22-02РТВ (1 подгруппа)	01.05, 2 неделя, 12.00 - 13.35	Иностранный язык Кокорина С.В. пр. занятие Корпус №15 5-37 синхронно	22.03, 2 неделя, 12.00 - 13.35	Иностранный язык Кокорина С.В. пр. занятие Корпус №15 5-25 синхронно
	01.05, 2 неделя, 14.10-15.45	Схемотехника аналоговых электронных устройств Тен В.П. лаб. работа Корпус №12 1-15 синхронно	22.03, 2 неделя, 14.10-15.45	Схемотехника аналоговых электронных устройств Тен В.П. лаб. работа Корпус №12 1-15 синхронно
ВЦ22-02РТВ (2 подгруппа)	01.05, 2 неделя, 10.15 - 11.50	Схемотехника аналоговых электронных устройств Тен В.П. лаб. работа Корпус №12 1-15 синхронно	29.03, 1 неделя, 12.00 - 13.35	Схемотехника аналоговых электронных устройств Тен В.П. лаб. работа Корпус №12 1-15 синхронно
	01.05, 2 неделя, 12.00 - 13.35	Иностранный язык Поликарпова С.В. пр. занятие Корпус №15 3-07 синхронно	22.03, 2 неделя, 12.00 - 13.35	Иностранный язык Поликарпова С.В. пр. занятие Корпус №15 3-07 синхронно
ВЦ22-03РТВ (1 подгруппа)	01.05, 2 неделя, 10.15 - 11.50	Радиотехнические цепи и сигналы Баскова А.А. лаб. работа Корпус №12 2-07, 2-24а синхронно	29.03, 1 неделя, 12.00 - 13.35	Радиотехнические цепи и сигналы Баскова А.А. лаб. работа Корпус №12 2-07, 2-24а синхронно
	01.05, 2 неделя, 12.00 - 13.35	Схемотехника аналоговых электронных устройств Тен В.П. лаб. работа Корпус №12 1-15 синхронно	29.03, 1 неделя, 14.10-15.45	Схемотехника аналоговых электронных устройств Тен В.П. лаб. работа Корпус №12 1-15 синхронно
ВЦ22-03РТВ (2 подгруппа)	01.05, 2 неделя, 08.30-10.05	Схемотехника аналоговых электронных устройств Тен В.П. лаб. работа Корпус №12 1-15 синхронно	27.02, 1 неделя, 10.15 - 11.50	Схемотехника аналоговых электронных устройств Тен В.П. лаб. работа Корпус №12 1-15 синхронно
	01.05, 2 неделя, 10.15 - 11.50	Инженерная и компьютерная графика Кузнецова М.Н. лаб. работа Корпус №15 4-04 синхронно	28.03, 1 неделя, 08.30-10.05	Инженерная и компьютерная графика Кузнецова М.Н. лаб. работа Корпус №15 4-04 синхронно
ВЦ21-01НА (1 подгруппа)	01.05, 2 неделя, 12.00 - 13.35	Энергетические установки Сорокин А.А. лаб. работа Корпус №14 41-13 синхронно	02.03, 1 неделя, 12.00 - 13.35	Энергетические установки Сорокин А.А. лаб. работа Корпус №14 41-13 синхронно
	01.05, 2 неделя, 14.10-15.45	Энергетические установки автомобилей Сорокин А.А. лаб. работа Корпус №14 41-13 синхронно	02.03, 1 неделя, 14.10-15.45	Энергетические установки автомобилей Сорокин А.А. лаб. работа Корпус №14 41-13 синхронно
	01.05, 2 неделя, 10.15 - 11.50	Радиоавтоматика Бондаренко В.Н. лаб. работа Корпус №12 3-14 синхронно	29.02, 1 неделя, 14.10-15.45	Радиоавтоматика Бондаренко В.Н. лаб. работа Корпус №12 3-14 синхронно

ВЦ21-02АСУ (1 подгруппа)	01.05, 2 неделя, 14.10-15.45	Цифровые устройства и Ермоленко Д.С. лаб. работа Корпус №8 1-14 синхронно	29.02, 1 неделя, 08.30-10.05	Цифровые устройства и Ермоленко Д.С. лаб. работа Корпус №8 1-14 синхронно
	01.05, 2 неделя, 15.55 - 17.30	Теоретические основы радиолокации Бейльман С.В. лаб. работа Корпус №8 2-02и синхронно	29.02, 1 неделя, 10.15 - 11.50	Теоретические основы радиолокации Бейльман С.В. лаб. работа Корпус №8 2-02и синхронно
ВЦ21-02АСУ (2 подгруппа)	01.05, 2 неделя, 08.30-10.05	Радиоавтоматика Бондаренко В.Н. лаб. работа Корпус №12 3-14 синхронно	29.02, 1 неделя, 15.55 - 17.30	Радиоавтоматика Бондаренко В.Н. лаб. работа Корпус №12 3-14 синхронно
	01.05, 2 неделя, 12.00 - 13.35	Цифровые устройства и микропроцессоры Ермоленко Д.С. лаб. работа Корпус №8 1-14 синхронно	29.02, 1 неделя, 10.15 - 11.50	Цифровые устройства и микропроцессоры Ермоленко Д.С. лаб. работа Корпус №8 1-14 синхронно
	01.05, 2 неделя, 14.10-15.45	Теоретические основы радиолокации Бейльман С.В. лаб. работа Корпус №8 2-02и синхронно	29.02, 1 неделя, 12.00 - 13.35	Теоретические основы радиолокации Бейльман С.В. лаб. работа Корпус №8 2-02и синхронно
ВЦ20-01АСУ	01.05, 2 неделя, 10.15 - 11.50	Приемо-передающие устройства специального назначения Романов А.П. пр. занятие Корпус №12 3-10 синхронно	06.03, 2 неделя, 15.55 - 17.30	Приемо-передающие устройства специального назначения Романов А.П. пр. занятие Корпус №12 3-19б синхронно
	01.05, 2 неделя, 12.00 - 13.35	Системы связи Селиванов А.С. пр. занятие Корпус №12 2-23с синхронно	04.03, 2 неделя, 17.40 - 19.15	Системы связи Селиванов А.С. пр. занятие Корпус №12 2-23с синхронно
	01.05, 2 неделя, 14.10-15.45	Устройства сверхвысокой Рязанцев Р.О. пр. занятие Корпус №12 3-19в синхронно	21.02, 2 неделя, 15.55 - 17.30	Устройства сверхвысокой Рязанцев Р.О. пр. занятие Корпус №12 3-19в синхронно
ВЦ20-02АСУ	01.05, 2 неделя, 08.30-10.05	Приемо-передающие устройства специального назначения Романов А.П. пр. занятие Корпус №12 3-10 синхронно	22.02, 2 неделя, 14.10-15.45	Приемо-передающие устройства специального назначения Романов А.П. пр. занятие Корпус №12 3-10 синхронно
	01.05, 2 неделя, 10.15 - 11.50	Системы связи Селиванов А.С. пр. занятие Корпус №12 2-23с синхронно	14.03, 1 неделя, 15.55 - 17.30	Системы связи Селиванов А.С. пр. занятие Корпус №12 2-23и синхронно
	01.05, 2 неделя, 12.00 - 13.35	Устройства сверхвысокой частоты (СВЧ) и антенны Рязанцев Р.О. пр. занятие Корпус №12 3-19в синхронно	22.02, 2 неделя, 12.00 - 13.35	Устройства сверхвысокой частоты (СВЧ) и антенны Рязанцев Р.О. пр. занятие Корпус №12 3-19в синхронно
ВЦ20-01РТВ (1 подгруппа)	01.05, 2 неделя, 12.00 - 13.35	Радионавигационные системы Сушкин И.Н. лаб. работа Корпус №8 2-01и синхронно	05.06, 1 неделя, 12.00 - 13.35	Радионавигационные системы Сушкин И.Н. лаб. работа Корпус №8 2-01и синхронно
	01.05, 2 неделя, 14.10-15.45	Радионавигационные системы Сушкин И.Н. лаб. работа Корпус №8 2-01и синхронно	05.06, 1 неделя, 14.10-15.45	Радионавигационные системы Сушкин И.Н. лаб. работа Корпус №8 2-01и синхронно
ВЦ20-02РТВ (1 подгруппа)	01.05, 2 неделя, 08.30-10.05	Радионавигационные системы Сушкин И.Н. лаб. работа Корпус №8 2-01и синхронно	05.06, 1 неделя, 08.30-10.05	Радионавигационные системы Сушкин И.Н. лаб. работа Корпус №8 2-01и синхронно
	01.05, 2 неделя, 10.15 - 11.50	Радионавигационные системы Сушкин И.Н. лаб. работа Корпус №8 2-01и синхронно	05.06, 1 неделя, 10.15 - 11.50	Радионавигационные системы Сушкин И.Н. лаб. работа Корпус №8 2-01и синхронно

ВЦ20-02РТВ (2 подгруппа)	01.05, 2 неделя, 15.55 - 17.30	Системы связи Селиванов А.С. лаб. работа Корпус №12 2-23до синхронно	05.06, 1 неделя, 15.55 - 17.30	Системы связи Селиванов А.С. лаб. работа Корпус №12 2-23до синхронно
	01.05, 2 неделя, 17.40 - 19.15	Устройства сверхвысокой частоты (СВЧ) и антенны Станковский А.В. лаб. работа Корпус №12 3-19в синхронно	05.06, 1 неделя, 17.40 - 19.15	Устройства сверхвысокой частоты (СВЧ) и антенны Станковский А.В. лаб. работа Корпус №12 3-19в синхронно
ВЦ20-03РТВ (1 подгруппа)	01.05, 2 неделя, 10.15 - 11.50	Устройства приема и преобразования сигналов Есин А.Ю. лаб. работа Корпус №12 3-19б синхронно	13.03, 1 неделя, 15.55 - 17.30	Устройства приема и преобразования сигналов Есин А.Ю. лаб. работа Корпус №12 3-19б синхронно
	01.05, 2 неделя, 12.00 - 13.35	Цифровая обработка сигналов Зубов Т.А. лаб. работа Корпус №12 2-23л синхронно	28.02, 1 неделя, 15.55 - 17.30	Цифровая обработка сигналов Зубов Т.А. лаб. работа Корпус №12 2-23с синхронно
	01.05, 2 неделя, 14.10-15.45	Системы связи Селиванов А.С. лаб. работа Корпус №12 2-23до синхронно	18.03, 2 неделя, 15.55 - 17.30	Системы связи Селиванов А.С. лаб. работа Корпус №12 2-23до синхронно
ВЦ20-03РТВ (2 подгруппа)	01.05, 2 неделя, 12.00 - 13.35	Устройства приема и преобразования сигналов Есин А.Ю. лаб. работа Корпус №12 3-19б синхронно	28.02, 1 неделя, 15.55 - 17.30	Устройства приема и преобразования сигналов Есин А.Ю. лаб. работа Корпус №12 3-19б синхронно
	01.05, 2 неделя, 14.10-15.45	Цифровая обработка сигналов Зубов Т.А. лаб. работа Корпус №12 2-23л синхронно	13.03, 1 неделя, 15.55 - 17.30	Цифровая обработка сигналов Зубов Т.А. лаб. работа Корпус №12 2-23с синхронно