

**Перенос занятий студентов и преподавателей ВИИ, в связи выходным днем
8 мая 2025 года**

Группа	По расписанию		Перенос на	
	Дата/ неделя/ время	Дисциплина	Дата/ неделя/ время	Дисциплина
ВЦ23-01АСУ (1 подгруппа)	8.30 - 10.05	Радиотехнические цепи и сигналы, п/г 1 Баскова А.А. лаб. работа Корпус №12 4-02 синхронно	31.03, 1 неделя, 8.30 - 10.05	Радиотехнические цепи и сигналы, п/г 1 Баскова А.А. лаб. работа Корпус №12 4-02 синхронно
ВЦ23-01АСУ (2 подгруппа)	12.00 - 13.35	Радиотехнические цепи и сигналы, п/г 2 Баскова А.А. лаб. работа Корпус №12 4-02 синхронно	14.04, 1 неделя, 8.30 - 10.05	Радиотехнические цепи и сигналы, п/г 2 Баскова А.А. лаб. работа Корпус №12 4-02 синхронно
ВЦ23-01АСУ	10.15 - 11.50	Математика Кнауб Л.В. пр. занятие Корпус №80 4-06 синхронно	28.03, 2 неделя, 12.00 - 13.35	Математика Кнауб Л.В. пр. занятие Корпус №15 2-19 синхронно
ВЦ23-02АСУ	8.30 - 10.05	Математика Кнауб Л.В. пр. занятие Корпус №80 4-06 синхронно	01.04, 1 неделя, 8.30 - 10.05	Математика Кнауб Л.В. пр. занятие Корпус №80 4-06 синхронно
	10.15 - 11.50	Радиотехнические цепи и сигналы Баскова А.А. лаб. работа Корпус №12 4-02 синхронно	07.04, 2 неделя, 8.30 - 10.05	Радиотехнические цепи и сигналы Баскова А.А. лаб. работа Корпус №12 4-02 синхронно
	12.00 - 13.35	Схемотехника аналоговых электронных устройств Тен В.П. лаб. работа Корпус №12 1-15 синхронно	07.04, 2 неделя, 10.15 - 11.50	Схемотехника аналоговых электронных устройств Тен В.П. лаб. работа Корпус №12 1-15 синхронно

	14.10 - 15.45	Схемотехника аналоговых электронных устройств Тен В.П. лаб. работа Корпус №12 1-15 синхронно	07.04, 2 неделя, 12.00 - 13.35	Схемотехника аналоговых электронных устройств Тен В.П. лаб. работа Корпус №12 1-15 синхронно
ВЦ23-01НА ВЦ23-02НА	8.30 - 10.05	Технология конструкционных материалов Ларионова Н.В. лекция Корпус №14 34-01 синхронно	03.04, 1 неделя, 10.15 - 11.50	Технология конструкционных материалов Ларионова Н.В. лекция Корпус №14 34-08 синхронно
	12.00 - 13.35	Основы научных исследований Дмитриев В.А. лекция Корпус №14 34-01 синхронно	03.04, 1 неделя, 14.10 - 15.45	Основы научных исследований Дмитриев В.А. лекция Корпус №14 34-09 синхронно
ВЦ23-01НА	10.15 - 11.50	Технология конструкционных материалов Ларионова Н.В. пр. занятие Корпус №14 20-15, 41-09 синхронно	03.04, 1 неделя, 12.00 - 13.35	Технология конструкционных материалов Ларионова Н.В. пр. занятие Корпус №14 20-15, 41-09 синхронно
	14.10 - 15.45	Основы научных исследований Дмитриев В.А. пр. занятие Корпус №14 42-11 синхронно	03.04, 1 неделя, 15.55 - 17.30	Основы научных исследований Дмитриев В.А. пр. занятие Корпус №14 42-11 синхронно
ВЦ23-02НА	10.15 - 11.50	Основы научных исследований Дмитриев В.А. пр. занятие Корпус №14 42-11 синхронно	03.04, 1 неделя, 12.00 - 13.35	Основы научных исследований Дмитриев В.А. пр. занятие Корпус №14 42-11 синхронно
ВЦ22-01АСУ ВЦ22-02АСУ ВЦ22-01РТВ ВЦ22-02РТВ	15.55 - 17.30	Радиоавтоматика Краснов Т.В. лекция ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=14429 синхронно	05.04, 1 неделя, 15.55 - 17.30	Радиоавтоматика Краснов Т.В. лекция ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=14429 синхронно
		Радиоавтоматика		Радиоавтоматика

ВЦ22-03РТВ	17.40 - 19.15	Краснов Т.В. лекция ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=14429 синхронно	19.04, 1 неделя, 15.55 - 17.30	Краснов Т.В. лекция ЭИОС https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=14429 синхронно
ВЦ21-01АСУ ВЦ21-02АСУ ВЦ21-01РТВ ВЦ21-02РТВ ВЦ21-03РТВ	10.15 - 11.50	Устройства приема и преобразования сигналов Тронин О.А. лекция Корпус №12 1-21 синхронно	23.05, 2 неделя, 17.40 - 19.15	Устройства приема и преобразования сигналов Тронин О.А. лекция Корпус №14 34-04 синхронно
	12.00 - 13.35	Цифровая обработка сигналов Есин А.Ю. лекция Корпус №12 1-21 синхронно	03.04, 1 неделя, 14.10 - 15.45	Цифровая обработка сигналов Есин А.Ю. лекция Корпус №12 1-21 синхронно
	14.10 - 15.45	Системы связи Селиванов А.С. лекция Корпус №12 1-21 синхронно	17.04, 1 неделя, 14.10 - 15.45	Системы связи Селиванов А.С. лекция Корпус №12 1-21 синхронно
ВЦ21-01АСУ	15.55 - 17.30	Системы связи Селиванов А.С. пр. занятие Корпус №12 2-23с синхронно	06.05, 2 неделя, 17.40 - 19.15	Системы связи Селиванов А.С. пр. занятие Корпус №12 2-23с синхронно
ВЦ21-02АСУ ВЦ21-02РТВ ВЦ21-03РТВ	15.55 - 17.30	Устройства сверхвысокой частоты (СВЧ) и антенны Рязанцев Р.О. лекция Корпус №14 34-01 синхронно	04.04, 1 неделя, 17.40 - 19.15	Устройства сверхвысокой частоты (СВЧ) и антенны Рязанцев Р.О. лекция Корпус №14 34-01 синхронно
ВЦ21-01НА ВЦ21-02НА	10.15 - 11.50	Экономика предприятий Феоктистов О.Г. лекция Корпус №14 34-01 синхронно	10.04, 2 неделя, 15.55 - 17.30	Экономика предприятий Феоктистов О.Г. лекция Корпус №14 34-09 синхронно
	12.00 - 13.35	Экономика предприятий Феоктистов О.Г. пр. занятие Корпус №14 42-08 синхронно	24.04, 2 неделя, 15.55 - 17.30	Экономика предприятий Феоктистов О.Г. пр. занятие Корпус №14 42-08 синхронно

ВЦ21-01НА	14.10 - 15.45	Проектирование автомобилей и тракторов Окладников Д.Л. пр. занятие Корпус №14 42-25 синхронно	22.05, 2 неделя, 8.30 - 10.05	Проектирование автомобилей и тракторов Окладников Д.Л. пр. занятие Корпус №14 42-25 синхронно
ВЦ21-02НА	12.00 - 13.35	Проектирование автомобилей и тракторов Окладников Д.Л. лаб. работа Корпус №14 42-25 синхронно	24.04, 2 неделя, 8.30 - 10.05	Проектирование автомобилей и тракторов Окладников Д.Л. лаб. работа Корпус №14 42-25 синхронно
	14.10 - 15.45	Экономика предприятий Феоктистов О.Г. пр. занятие Корпус №14 42-08 синхронно	22.05, 2 неделя, 15.55 - 17.30	Экономика предприятий Феоктистов О.Г. пр. занятие Корпус №14 42-08 синхронно

Дополнительный перенос занятий с 03.04.2025

ВЦ21-03РТВ	14.10 - 15.45	Системы связи Селиванов А.С. пр. занятие Корпус №12 2-23с синхронно	25.03, 2 неделя, 17.40 - 19.15	Системы связи Селиванов А.С. пр. занятие Корпус №12 2-23с синхронно
------------	---------------	--	-----------------------------------	--

Дополнительный перенос занятий с 17.04.2025

ВЦ21-03РТВ	14.10 - 15.45	Системы связи Селиванов А.С. пр. занятие Корпус №12 2-23с синхронно	20.05, 2 неделя, 17.40 - 19.15	Системы связи Селиванов А.С. пр. занятие Корпус №12 2-23с синхронно
------------	---------------	--	-----------------------------------	--