

УТВЕРЖДАЮ  
 Директор СКФ МТУСИ  
 Д.Н. Карасев  
 « 31 » \_\_\_\_\_ 2024г.

ПЛАН-ГРАФИК  
 проведения учебных занятий в 2024/2025 учебном году в СКФ МТУСИ

Факультет инфокоммуникаций

Курс: второй

Группа: 2 ДЗ

Форма обучения: очная

Направление: 11.03.02 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи»

Профили: «Защищенные инфокоммуникационные системы»

Квалификация (степень): бакалавр

Набор 2023г.

Распределение времени		
Наименование	Начало	Конец
Учебные занятия	01.09.24	11.01.25
Рейтинговая неделя 1	27.10.24	02.11.24
Рейтинговая неделя 2	22.12.24	28.12.24
Зачетная неделя	29.12.24	11.01.25
Экзамены	12.01.25	25.01.25
Каникулы	26.01.25	08.02.25
Учебные занятия	09.02.25	07.06.25
Рейтинговая неделя 1	06.04.25	12.04.25
Рейтинговая неделя 2	25.05.25	31.05.25
Зачетная неделя	01.06.25	07.06.25
Экзамены	08.06.25	28.06.25
Учебная практика	29.06.25	26.07.25
Каникулы	27.07.25	31.08.25
Праздничные дни, не входящие в период обучения	04.11, 31.12, 01-07.01, 24.02, 08.03, 01.05, 09.05, 12.06	

Третий семестр								Четвертый семестр							
№ п/п	Наименование дисциплин по учебному плану	Трудо-емкость зач.ед.	Количество часов			Форма отчетности		№ п/п	Наименование дисциплин по учебному плану	Трудо-емкость зач.ед.	Количество часов			Форма отчетности	
			Лекции	Лабор. работы	Практ. занятия	Экзам.	Зачет				Лекции	Лабор. работы	Практ. занятия	Экзам.	Зачет
1.	Теория вероятностей и математическая статистика	5	18	-	18	1	-	1.	Общая теория связи	3	10	10	16	-	1
2.	Дискретная математика	3	6	-	16	1	-	2.	Основы построения инфокоммуникационных систем и сетей	4	14	10	6	1	-
3.	Физика	3	18	18	18	1	-	3.	Модуль. Системы искусственного интеллекта	3	34	16	-	-	1
4.	Основы построения инфокоммуникационных систем и сетей	5	10	22	-	1	-	4.	Теория электрических цепей	4	12	12	12	1	-
5.	Теория электрических цепей	3	12	12	12	-	1	5.	Схемотехника телекоммуникационных устройств	5	32	26	22	1	-
6.	Физическая культура	2	18	-	36	-	1	6.	Производственный менеджмент	4	6	-	12	1	-
7.	Основы информационной безопасности сетей и систем	6	18	18	10	1	-	7.	Теория функций комплексного переменного (Б1.В.ДВ.01.02)	3	10	-	18	-	1
8.	Физические основы электроники	3	12	26	-	-	1		Физика (спецглавы) (Б1.В.ДВ.01.01)	3	10	-	18	-	1
9.	Элективные дисциплины	-	-	-	54	-	-	8.	Элективные дисциплины	-	-	-	54	-	1
		-	-	-	-	-	-	9.	Учебная (ознакомительная) практика	4	-	-	-	-	1
	<b>Итого:</b>	<b>30</b>	<b>112</b>	<b>96</b>	<b>164</b>	<b>5</b>	<b>3</b>		<b>Итого:</b>	<b>30</b>	<b>118</b>	<b>74</b>	<b>140</b>	<b>4</b>	<b>5</b>

Согласовано:

Зам. декана

С.В. Ефимов

И. о. декана факультета ИК

В.И. Баранов

Разработано и составлено:

Зав. СУМР

М.С. Щепакина

Методист:

Муровцева Анастасия Юрьевна

т. (863) 310-69-66