

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ: заочная
 НАПРАВЛЕНИЕ: 11.03.02 – Инфокоммуникационные технологии и системы связи
 ПРОФИЛЬ: – Защищенные системы и сети связи
 Курс 4 ЗС
 Набор 2021г.

УТВЕРЖДАЮ
 Директор СКФ МТУСИ
 Д.Н. Карасев
 « 11 » мая 2024 г.

ПЛАН-ГРАФИК

проведения учебных занятий в СКФ МТУСИ в 2024/25 учебном году

Наименование дисциплин по учебному плану	Зачетные единицы трудоёмкости	Число часов			Распределение учебных часов по семестрам и видам учебной работы													
		Всего	Аудиторные занятия	Самост. работа	Седьмой семестр						Восьмой семестр							
					Число часов				Номера кр.	Зачеты и экзамены	Число часов			Номера кр. КР	Зачеты и экзамены			
					Лекций	Лаборат. Работы	Практич. занятия	Иная контакт. работа			Лекций	Лаборат. Работы	Практич. Занятия					
1. Электропитание устройств и систем телекоммуникаций	5	180	18	162	6	12	-	-	-	-	экз.	-	-	-	-	-		
2. Экономика отрасли инфокоммуникаций	2	72	12	60	4	-	8	-	-	-	зач.	-	-	-	-	-		
3. Сети и системы радиосвязи и средства их информационной защиты	3	108	12	96	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6	№ 1	зач.		
4. Маркетинг в отрасли инфокоммуникаций	2	72	12	60	4	-	8	-	-	-	зач.	-	-	-	-	-		
5. Основы криптографии	4	144	18	126	4	-	4	-	-	-	-	2	4	4	-	экз.		
6. Линии радиосвязи и методы их защиты	4	144	24	120	4	-	4	-	-	-	-	6	6	4	-	экз.		
7. Многоканальные цифровые системы передачи и средства их защиты	6	216	34	182	8	4	6	-	-	-	зач.	6	4	6	КР	экз.		
8. Методы и средства защиты компьютерной информации	3	108	16	92	6	4	6	-	-	-	экз.	-	-	-	-	-		
9. Сети электросвязи и методы их защиты	7	252	28	224	4	4	6	-	-	-	-	4	4	6	КР	экз.		
10. Системное администрирование инфокоммуникационных систем (Б1.В.ДВ.04.01)	4	144	12	132	6	-	6	-	-	-	экз.	-	-	-	-	-		
11. Конфигурирование серверных систем (Б1.В.ДВ.04.02)	4	144	12	132	6	-	6	-	-	-	экз.	-	-	-	-	-		
12. Технические средства и методы защиты информации (Б1.В.ДВ.05.01)	6	216	10	206	-	-	-	-	-	-	-	4	-	6	-	зач.*		
13. Защита информации в беспроводных высокоскоростных системах передачи данных (Б1.В.ДВ.05.02)	6	216	10	206	-	-	-	-	-	-	-	4	-	6	-	зач.*		
14. Криптографические протоколы (ФТД.В.01)	2	72	6	66	-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	-	зач.		
15. Спутниковые и радиорелейные системы передачи (ФТД.В.02)	2	72	6	66	4	-	2	-	-	-	зач.	-	-	-	-	-		
16. Производственная (технологическая) практика	7	252	2	250	-	-	-	2	-	-	зач.*	-	-	-	-	-		
Итого без ФТД:	53	1908	198	1710	46	24	48	2	-	-	4зач. 1зач.* 3экз.	28	18	32	1кр, 2КР	1зач., 1зач.* 4экз.		
Всего за сессию часов:																	120	
Продолжительность сессий:																		25 дней
Сроки сессий:																		25 дней
Каникулы:																		05.11. – 20.11.2024г.
Производственная (технологическая) практика* (7 ЗЕТ): 4 недели и 4 дня. Сроки практики с 13.01. по 13.02.2025г.																		12.05. – 05.06.2025г.
																		07.07. – 31.08.2025г.

* - в качестве отчетности по этой дисциплине (практике) предусмотрен зачет с оценкой.

Согласовано:
 Зам. декана С.Е. Скорик Е.Н. Скорик
 И.о декана факультета ИК В.И. Баранов В.И. Баранов

Разработано и составлено:
 Зав. СУМР М.С. Щепакина М.С. Щепакина

Методист: Хазова Жанна Анатольевна, т. (863) 310-69-66