

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ: заочная

НАПРАВЛЕНИЕ: 11.03.02 – Инфокоммуникационные технологии и системы связи

ПРОФИЛЬ: – Защищенные системы и сети связи

Курс: 4 ЗС

Набор 2020г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор СКФ МТУСИ


Д.Н. Карасев

«20» 03 2023 г.

ПЛАН-ГРАФИК  
проведения учебных занятий в СКФ МТУСИ в 2023/24 учебном году

Наименование дисциплин по учебному плану	Зачетные единицы трудоёмкости	Число часов			Распределение учебных часов по семестрам и видам учебной работы										
		Всего	Заочная форма		Седьмой семестр						Восьмой семестр				
			Аудиторные занятия	Самост. работа	Число часов			Номера кр.	Зачеты и экзамены	Число часов			Номера кр.	Зачеты и экзамены	
					Лекций	Лабораг. Работы	Практич. Занятия			Лекций	Лабораг. 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. Маркетинг в отрасли инфокоммуникаций	2	72	12	60	2	-	4	-	-	2	-	4	-	зач.	
4. Основы криптографии	4	144	18	126	4	-	4	-	-	2	4	4	-	экз.	
5. Линии радиосвязи и методы их защиты	4	144	24	120	4	-	4	-	-	6	6	4	-	экз.	
6. Многоканальные цифровые системы передачи и средства их защиты	6	216	34	182	8	4	6	-	зач.	6	4	6	КР	экз.	
7. Методы и средства защиты компьютерной информации	3	108	16	92	6	4	6	-	экз.	-	-	-	-	-	
8. Сети электросвязи и методы их защиты	7	252	28	224	4	4	6	-	-	4	4	6	КР	экз.	
9. Сети и системы радиосвязи и средства их информационной защиты	3	108	12	96	-	-	-	-	-	6	-	6	№ 1	зач.	
10. Системное администрирование инфокоммуникационных систем (Б1.В.ДВ.04.01)	4	144	12	132	2	-	2	-	-	4	-	4	-	экз.	
<i>Конфигурирование серверных систем (Б1.В.ДВ.04.02)</i>	4	144	12	132	2	-	2	-	-	4	-	4	-	экз.	
11. Технические средства и методы защиты информации (Б1.В.ДВ.05.01)*	6	216	10	206	-	-	-	-	-	4	-	6	-	зач.*	
<i>Защита информации в беспроводных высокоскоростных системах передачи данных* (Б1.В.ДВ.05.02)</i>	6	216	10	206	-	-	-	-	-	4	-	6	-	зач.*	
12. Криптографические протоколы (ФТД.В.01)	4	144	36	108	-	-	-	-	-	16	-	20	-	зач.	
13. Спутниковые и радиорелейные системы передачи (ФТД.В.02)	2	72	36	36	24	-	12	-	зач.	-	-	-	-	-	
Итого без ФТД:	46	1656	196	1460	34	12	40	-	2зач., 1экз.	40	30	40	1кр, 2КР	2зач., 1зач.* бэкз.	
Всего за сессию часов:					86					110					
Продолжительность сессий:					25 дней					25 дней					
Сроки сессий:					10.10. – 03.11.2023г.					01.04. – 25.04.2024г.					
Каникулы:										07.07. – 31.08.2024г.					
Производственная (технологическая) практика* (7 ЗЕТ): 7 недель. Сроки практики с 10.01. по 28.02.2024г. Отчетность – зачет с оценкой.															
* - в качестве отчетности по этой дисциплине (практике) предусмотрен зачет с оценкой.															

Согласовано:

Зам. декана  А.М. Корсун

И. о. декана факультета ИК  А.В. Моржаков

Разработано и составлено:

Зав. СУМР  Л.М. Колдынская

Методист:

Гуденко Олеся Александровна

т. (863) 310-69-66