

УТВЕРЖДАЮ
Директор СКФ МТУСИ
 _____ **А.А. Манин**
 « ____ » _____ 2021г.

ПЛАН-ГРАФИК
проведения учебных занятий в 2021/2022 учебном году в СКФ МТУСИ

Факультет инфокоммуникаций

Курс: второй

Группа: 2 ДС

Форма обучения: очная

Направление: 11.03.02 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи»

Профили: «Сети связи и системы коммутации»

Квалификация (степень): бакалавр

Набор 2020г.

КР - курсовая работа (Сдается в сроки, определяемые настоящим графиком. По окончании срока, указанного в графике, отчетность считается академической задолженностью)

| Распределение времени | | | |
|--|--|----------|--------------|
| Наименование | Начало | Конец | Число недель |
| Учебные занятия | 01.09.21 | 11.01.22 | 18 |
| Рейтинговая неделя 1 | 20.10.21 | 26.10.21 | 1 |
| Рейтинговая неделя 2 | 22.12.21 | 28.12.21 | 1 |
| Зачетная неделя | 29.12.21 | 11.01.22 | 1 |
| Экзамены | 12.01.22 | 25.01.22 | 2 |
| Каникулы | 26.01.22 | 08.02.22 | 2 |
| Учебные занятия | 09.02.22 | 07.06.22 | 16 |
| Рейтинговая неделя 1 | 30.03.22 | 05.04.22 | 1 |
| Рейтинговая неделя 2 | 25.05.22 | 31.05.22 | 1 |
| Зачетная неделя | 01.06.22 | 07.06.22 | 1 |
| Экзамены | 08.06.22 | 28.06.22 | 3 |
| Учебная практика | 29.06.22 | 26.07.22 | 4 |
| Каникулы | 27.07.22 | 31.08.22 | 5 |
| Праздничные дни, не входящие в период обучения | 04.11, 01-08.01, 23.02, 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 | КР | | | | Лекции | Лабор. работы | Практ. занятия | Экзам. | Зачет | КР |
| 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. | Электроника | 3 | 12 | 26 | - | 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 | - | | <i>Физика (спецглавы) (Б1.В.ДВ.01.01)</i> | 3 | 10 | - | 18 | - | 1 | - |
| 9. | Элективные дисциплины | - | - | - | 54 | - | - | - | 8. | Элективные дисциплины | - | - | - | 54 | - | 1 | - |
| | | - | - | - | - | - | - | - | 9. | Учебная практика | 4 | - | - | - | - | 1 | - |
| | Итого: | 30 | 112 | 96 | 164 | 5 | 3 | - | | Итого: | 30 | 96 | 84 | 140 | 5 | 4 | - |

Согласовано:

Зам. директора по УВР _____ **А.Г.Жуковский**

Декан факультета ИК _____ **И.А.Сосновский**

Разработано и составлено:

Зав. СУМР _____ **Л.М.Колдынская**

Методист:

Петухова Татьяна Анатольевна

т. (863) 310-69-66