

2 курс 3 семестр 2022-2023 уч. года
(сессия с 19.09.2022 – 08.10.2022 гг.)

Группа 3-ИксМ-212

№ п/п	Дисциплина	Форма контроля	з.е./ часы	Кафедра	Преподаватель
1	Дискретная математика	Экзамен	5 з.е.	«ОД»	Левшенков В.Н. / Хачатурян Р.Е.
2	Философия	Экзамен	4 з.е.	«ОД»	Гринева С.В.
3	Социология	Зачет	3 з.е.	«ОД»	Гринева С.В.
4	Электромагнитные поля и волны	Экзамен	4 з.е.	«РиСС»	Шаяхметов О.Х.
5	Теория электрических цепей	Зачет	3 з.е.	«РиСС»	Ядыкин В.С.
6	Цифровая обработка сигналов	Экзамен	4 з.е.	«РиСС»	Гривенная Н.В.
7	Общая теория связи	Зачет	3 з.е.	«РиСС»	Соколенко В.Н.
8	Вычислительные системы	Зачет	3 з.е.	«РиСС»	Ядыкин В.С./ Шапакова Ю.Н.
9	Теория телетрафика	Зачет	3 з.е.	«РиСС»	Макеев И.П.
10	MatLab	Зачет	2 з.е.	«ИТиЭ»	Литвин Д.Б.

**2 курс 4 семестр 2022-2023 уч. года
(сессия с 27.02.2023 – 18.03.2023 гг.)**

Группа З-ИксМ-212

№ п/п	Дисциплина	Форма контроля	з.е./ часы	Кафедра	Преподаватель
1	Теория электрических цепей	Экзамен	4 з.е.	«РиСС»	Ядыкин В.С.
2	Электроника	Экзамен, КР	4 з.е.	«РиСС»	Гривенная Н.В.
3	Метрология, стандартизация и сертификация в инфокоммуникациях	Зачет	4 з.е.	«РиСС»	Макеенко И.П.
	Общая теория связи	Экзамен, КР	4 з.е.	«РиСС»	Соколенко В.Н.
4	Технологическое предпринимательство	Зачет	3 з.е.	«ЭиМ»	Алехина Е.И.
5	Физические основы микроэлектроники	Экзамен	3 з.е.	«РиСС»	Гривенная Н.В.
6	Теория информационной безопасности и защита инфокоммуникаций	Зачет	3 з.е.	«РиСС»	Шаяхметов О.Х.
7	Оптоэлектронные и квантовые приборы и устройства	Экзамен	4 з.е.	«РиСС»	Гривенная Н.В.
8	Электропреобразовательные устройства в телекоммуникациях	Зачет	3 з.е.	«РиСС»	Ядыкин В.С.
9	Микропроцессоры в СМС	Зачет	2 з.е.	«РиСС»	Ядыкин В.С.
10	Общая физическая подготовка	Зачет	328 ч	«ОД»	Киреев Е.Т.
	Производственная практика (Проектно-технологическая)	Зачет с оценкой	3 з.е./ 2 недели	«РиСС»	с 20 марта по 01 апреля 2023 года