

Студентам 4 курса

Расписание пересдач академ. задолженностей летней промежуточной аттестации за 2022/23 уч. года (6 семестр)

	Наименование дисциплины	ФИО преподавателя	Группы	Дата, время, ауд. для пересдачи
1.	Электропреобразовательные устройства РЭС, зачет	Есин А.Ю.	РФ20-32Б	10.11.2023 г. в 10.15, Корпус №12 ауд. 4-15
2.	Основы компьютерного проектирования РЭС, КР	Зограф Ф.Г.	РФ20-32Б	13.11.2023 г. в 10.15, Корпус №12 ауд. 2-23л
3.	Основы компьютерного проектирования РЭС, зачет	Зограф Ф.Г.	РФ20-32Б	15.11.2023 г. в 12.00, Корпус №12 ауд. 2-23л
4.	Физическая культура и спорт, зачет	Тарасенко А.П.	РФ20-37Б	24.11.2023 г. в 13.30 Киренского, 1 А, лыжная база
5.	Прикладная физическая культура и спорт, зачет	Тарасенко А.П.	РФ20-32Б	24.11.2023 г. в 13.30 Киренского, 1 А, лыжная база
6.	НИР, зачет	Кузьмин Е.В.	РФ20-32Б	18.11.2023 г. в 8.30, Корпус №12 , ауд. 4-02
7.	Радиотехнические цепи и сигналы, КР	Кузьмин Е.В.	РФ20-32Б	23.11.2023 г. в 10.15, Корпус №12 , ауд. 4-10
8.	Радиотехнические цепи и сигналы, зачет	Кузьмин Е.В.	РФ20-32Б	25.11.2023. в 8.30, Корпус №12 , ауд. 4-02
9.	Радиотехнические цепи и сигналы, экзамен 5 семестр (Расщупкин Р.Е.)	Баскова А.А.	РФ20-32Б	16.11.2023 в 9:00, Корпус №12 , ауд. 4-02
10.	Методы математической физики	Шляхтич М.А.	РФ20-32Б	16.11.2023 в 13:30, Корпус №12 , ауд. 2-24а
11.	Экономика и организация производства, зачет	Разнова Н.В.	РФ20-32Б	14.11.2023 г. в 18.00, ЭИОС, в электронном курсе «Экономика и организация производства»

12.	Радиоавтоматика, КР	Бондаренко В.Н.	РФ20-32Б	20.11.2023 г. в 14.20, Корпус №12 , ауд. 4-20
13.	Радиоавтоматика, зачет	Бондаренко В.Н.	РФ20-32Б	24.11.2023 г. в 10.15, Корпус №12 , ауд. 4-02
14.	Цифровые устройства и микропроцессоры, экзамен	Сизасов С.В. Батурин Т.Н.	РФ20-32Б	22.11.2023 г. в 8.30, Корпус №12 , ауд. 2-23и
15.	Технологическая (проектно-технологическая) практика	Стригова Е.А.	РФ20-32Б	20.11.2023 г. в 15.55, Корпус №12 , ауд. 3-19в
16.	Электродинамика и распространение радиоволн, экзамен	Стригова Е.А.	РФ20-32Б	24.11.2023 г. в 13.30, Корпус №12 , ауд. 3-19в
17.	Основы конструирования и технологии производства РЭС, экзамен	Алдонин Г.М.	РФ20-32Б	17.11.2023 г. в 19.25, Корпус №12 , ауд. 3-14
18.	Основы оптических методов ОИ	Сержантов А.М.	РФ20-32Б	21.11.2023 в 18:00 , Корпус №12 , ауд. 3-19в
19.	Квантовая механика, зачет	Николаев С.В.	РФ20-01Б	23.11.2023 г. в 09.00, Корпус №1, ауд. 14-09
20.	Общий физический практикум, зачет	Шляхтич Е.Н	РФ20-01Б	16.11.2023 г. в 10.15, Корпус №1, ауд. 12-08
21.	Ядерная физика, экзамен	Шляхтич Е.Н	РФ20-01Б	24.11.2023 г. в 14.10, Корпус №1, ауд. 12-07
22.	Электродинамика, экзамен	Орлов Ю.С.	РФ20-01Б	20.11.2023 г. в 16.00, Корпус №12 ауд. 2-18
23.	Физика твердого тела, экзамен	Турчин П.П.	РФ20-01Б	17.11.2023 г. в 14.10, Корпус №1, ауд. 14-14

24.	Спектроскопия атомов и молекул, зачет	Слюсарева Е.А.	РФ20-01Б	22.11.2023 г. в 10.15, Корпус №12 ауд. 2-25
25.	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Турчин П.П.	РФ20-01Б	17.11.2023 г. в 14.10, Корпус №1, ауд. 14-14
26.	Научно-исследовательская работа, зачет	Турчин П.П.	РФ20-01Б	20.11.2023 г. в 13.30, Корпус №12, ауд. 3-19б
27.	Управление инновационными проектами, зачет	Москалев А.К.	РФ20-41Б	16.11.2023 г. в 17.40, Корпус №12 ауд. 2-15
28.	Венчурное предпринимательство, зачет	Петрунина А.Э.	РФ20-41Б	17.11.2023 г. в 13.30, Корпус №12 ауд. 2-15
29.	Информационные технологии в проектировании электронных средств, КП	Зограф Ф.Г.	РФ20-37Б	20.11.2023 г. в 10.15, Корпус №12 , ауд. 2-23л
30.	Информационные технологии в проектировании электронных средств, зачет	Зограф Ф.Г.	РФ20-37Б	22.11.2023 г. в 12.00, Корпус №12 , ауд. 2-23л
31.	Схемотехника, КР	Ситников А.М.	РФ20-37Б	16.11.2023 г. в 17.40, Корпус №12 , ауд. 1-17
32.	Схемотехника, экзамен	Григорьев А.Г.	РФ20-37Б	25.11.2023 г. в 13.35, Корпус №12 , ауд. 2-35
33.	Научно-исследовательская работа, зачет	Левицкий А.А.	РФ20-37Б, РФ20-37БИ1	17.11.2023 г. в 10.15, Корпус №12 , ауд. 3-10
34.	Технологическая (проектно-технологическая) практика, зачет	Левицкий А.А.	РФ20-37Б	23.11.2023 г. в 12.00, Корпус №12 , ауд. 3-10