

**Студентам 4-го курса (бакалавриат)**  
**Расписание передач академ. задолженностей зимней (2020/21 уч.г.)**  
**промежуточной аттестации**

№	Наименование дисциплины	Ф.И.О. преподавателя	Группа	Дата, время, аудитория
1.	Информационные технологии в проектировании электронных устройств, зачет	Есин А.Ю.	РФ17-37БИ2	17.04.2021 в 10.15 в ауд. Б4-19
2.	НИР, зачет	Гардымова А.П.	РФ17-37БИ2	08.04.2021 в 14.10 ЭИОС
3.	Технология производства электронных средств, <b>К.Р.</b>	Томилина Н.П.	РФ17-31Б РФ17-37БИ2	14.04.2021 в 16.00 в ауд. Б 009
4.	Технология производства электронных средств, зачет	Томилина Н.П.	РФ17-31Б РФ17-37БИ2	16.04.2021 в 16.00 в ауд. Б 009
5.	Основы технологии электронной компонентной базы, экзамен	Семенова О.В.	РФ17-31Б	19.04.2021 в 17.40 в ауд. Б (уточняется)
6.	Основы конструирования электронных средств, экзамен	Трегубов С.И.	РФ17-37БИ	15.04.2021 в 09.00 в ауд. Б3-10
7.	Основы проектирования несущих конструкций электронных средств, зачет	Трегубов С.И.	РФ17-37БИ РФ17-37БИ2	12.04.2021 в 13.35 в ауд. Б3-10
8.	Дополнительные разделы электродинамики и распространения радиоволн, зачет  Электродинамика и распространение радиоволн, зачет	Ерохин А.А.	РФ17-32Б  РФ19-32БУ	09.04.2021 в 10.00 в ауд. Б3-19В
9.	Основы теории систем передачи информации, зачет	Романов А.П.	РФ17-32Б РФ19-32БУ	16.04.2021 в 10.15 в ауд. Б4-10 (уточняется)
10.	Электронные и квантовые приборы СВЧ, зачет	Лемберг К.В.	РФ17-32Б РФ19-32БУ	12.04.2021 в 16.00 в ауд. Б4-16
11.	Основы конструирования и технологии производства РЭС, зачет	Алдонин Г.М.	РФ17-32Б	19.04.2021 в 16.30 в ауд. Б3-14

12.	Основы оптических методов обработки информации, зачет	Сержантов А.М.	РФ19-32БУ	19.04.2021 в 19.00 в ауд. Б3-19В
13.	Технологии передачи информации в космических каналах связи, зачет	Кулаев А.В.	РФ17-35Б	20.04.2021 в 10в15 В ауд. Б223
14.	Устройства приёма и преобразования сигналов, зачет	Зандер Ф.В.	РФ17-35Б	14.04.2021 в 13.35 в ауд. Б4-15