

**Магистрам 2-го курса**  
**Расписание пересдач академ. задолженностей**  
**летней промежуточной аттестации (2022/23уч. года)**

	<b>Наименование дисциплины</b>	<b>Преподаватель</b>	<b>Группы</b>	<b>Дата, время, ауд. для пересдачи</b>
1	Деловой английский язык, зачет	Алексеев И.В.	РФ22-33 М	20.11.2023 г. в 13.35, Корпус №12 , ауд. 2-14
2	Специальный физический практикум, зачет	Карпов И.В.	РФ22-01 М	21.11.2023 г. в 11.00, Корпус №25 , ауд. 0-17 (пр.Свободный, 82)
3	Физика реального кристалла, зачет	Зайцев А.И.	РФ22-01 М	22.11.2023 г. в 17.40, Корпус №1, ауд. 14-14 (4-17 уточнить)
4	Научно-исследовательская работа	Турчин П.П.	РФ22-01 М	20.11.2023 г. в 14.00, Корпус №1, ауд 14-04
5	Математические модели задач динамики сплошных сред, КР	Сентябов А.В.	РФ22-02 М	21.11.2023 г. в 17.40, Корпус №12 , ауд. 2-07
6	Математические модели задач динамики сплошных сред, зачет	Минаков А.В.	РФ22-02 М	23.11.2023 г. в 17.40, Корпус №12 , ауд. 2-25
7	Научно-исследовательская работа(получение первичных навыков научно исследовательской работы)	Кузьмин Е.В.	РФ22-33 М	18.11.2023 г. в 08.30, Корпус №12 , ауд. 4-02
8	Методы оптимизации, КР	Царев С.П.	РФ22-33 М	16.11.2023 г. в 12.00, Корпус №12 , ауд. 2-20
9	Методы оптимизации, экзамен	Царев С.П.	РФ22-33 М	23.11.2023 г. в 12.00, Корпус №12 , ауд. 2-20
10	Научно-исследовательский семинар, зачет	Сержантов А.М.	РФ22-33 М	21.11.2023 в 18:00 , Корпус №12 , ауд. 3-19в
11	Конструирование микрополосковых селективных устройств сверхвысоких частот, зачет	Беляев Б.А.	РФ22-33 М	20.11.2023 г. в 17.00, Академгородок, 50, строение 12, ауд. 241
12	Сверхвысокочастотные датчики физических величин, экзамен	Беляев Б.А.	РФ22-33 М	21.11.2023 г. в 17.00, Академгородок, 50, строение 12, ауд. 241

13	Локационные методы исследования объектов, экзамен	Кашкин В.Б.	РФ22-33 М	25.11.2023 г. в 12.00, Корпус №12 , ауд. 2-05
	Техника и технологии WiFi 6 на основе оборудования Huawei, экзамен	Большин А.В.	РФ22-35 М	22.11.2023 г. в 17.40, Корпус №12 , ауд. 2-29а
14	Системные вопросы в проектировании электронных средств, КР	Сарафанов А.В.	РФ22-37 М	15.11.2023 в 19.25, Корпус №12 , ауд. 2-23л.
15	Системные вопросы в проектировании электронных средств, экзамен	Сарафанов А.В.	РФ22-37 М	16.11.2023 в 17.40, Корпус №12 , ауд. 2-23с.
16	Основы ИПИ- технологий, КР	Сарафанов А.В.	РФ22-37 М	23.11.2023 в 17.40, Корпус №12 , ауд. 2-23с.
17	Основы ИПИ-технологий, экзамен	Сарафанов А.В.	РФ22-37 М	24.11.2023 в 13.40, Корпус №12 , ауд. 2-23с.
18	Стратегия управления организациями, экзамен	Зайченко Е.А.	РФ22-41 М	17.11.2023 в 17.30, Корпус №12 , ауд. 2-15.
19	Научно-исследовательский семинар, зачет	Москалев А.К.	РФ22-41 М	20.11.2023 в 17.30, Корпус №12 , ауд. 2-15.
20	Научно-исследовательская работа	Москалев А.К.	РФ22-41 М	21.11.2023 в 17.30, Корпус №12 , ауд. 2-15.
21	Современные проблемы инноватики, экзамен	Москалев А.К.	РФ22-41 М	22.11.2023 в 17.30, Корпус №12 , ауд. 2-15.
22	Статистические методы в управлении инновациями, КР	Ципотан А.С.	РФ22-41 М	15.11.2023 в 15.45, Корпус №12 , ауд. 4-25
23	Статистические методы в управлении инновациями, зачет	Ципотан А.С.	РФ22-41 М	16.11.2023 в 13.30, Корпус №12 , ауд. 4-25
24	Оптоэлектронные системы, зачет	Слабко В.В.	РФ22-41 М	23.11.2023 в 19.15 , Корпус №12 , ауд. 1-15.
25	Моделирование систем в инновационной сфере, экзамен	Ципотан А.С.	РФ22-41 М	24.11.2023 в 13.30, Корпус №12 , ауд. 4-25