

## РАСПИСАНИЕ ЗАЧЁТОВ

для проведения промежуточной аттестации по итогам осеннего семестра 2020/2021 учебного года

Институт Инженерной физики и радиоэлектроники

Курс: 4 Форма обучения: очная

Дата	День недели	Зачеты	03.03.02 Физика	14.03.02 Ядерные физика и технологии	25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радио-оборудования	12.03.01 Приборостроение	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	11.03.01 Радиотехника	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств	27.03.05 Инноватика
			РФ17-01Б	РФ17-12Б	РФ17-14	РФ17-21Б	РФ17-31Б	РФ17-32Б	РФ17-34	РФ17-35Б	РФ17-37Б	РФ17-41Б
24.12.20	Четверг	1	НИР Турчин П.П. 08.30/14-04	НИР Турчин П.П. 08.30/14-04		Цифровые устройства и микропроцессоры Сизасов С.В. 08.30/Б223и	НИР Гардымова А.П. Чулий В.И. 14.10/ЭИОС	Дополнительные разделы электродинамики и распространения радиоволн Ерохин А.А. 14.10/ЭИОС		Технологии передачи информации в космических каналах связи Кулаев А.В. 14.10/Б228	НИР Гардымова А.П. Симачев В.К. 12.00/ЭИОС	
		2						Электронные и квантовые приборы СВЧ Лемберг К.В. 15.55, 17.40/ЭИОС		Безопасность жизнедеятельности Дашкова А.К. 15.55/Б420		
25.12.20	Пятница	1	Физика твёрдого тела Замкова Н.Г. 15.55/ЭИОС	Астрофизика Паклин Н.Н. 15.55/ЭИОС	Устройства генерирования и формирования сигналов Романов А.П. 12.00/Б419	НИР Засемков В.С. 10.15/Б130	Иностранный язык для профессиональных целей Шагалина О.В. 10.15/ЭИОС	Основы теории систем передачи информации Романов А.П. 14.10/Б228	Устройства генерирования и формирования сигналов Романов А.П. 12.00/Б419	Теория телетрафика мультисервисных сетей связи Лупачева М.А. 08.30/ЭИОС	Иностранный язык для профессиональных целей Шагалина О.В. 12.00/ЭИОС	Иностранный язык для профессиональных целей Шагалина О.В. 08.30/ЭИОС
		2	Астрофизика Паклин Н.Н. 17.40/ЭИОС	Физика твёрдого тела Замкова Н.Г. 17.40/ЭИОС	Цифровые устройства и микропроцессоры Сизасов С.В. 14.10, 15.55/Б223и		Безопасность жизнедеятельности Дашкова А.К. 15.55/Б419		Цифровые устройства и микропроцессоры Сизасов С.В. 15.55/Б223и		НИР Парунов А.В. 17.40/Б223у	Безопасность жизнедеятельности Дашкова А.К. 17.40/Б419
26.12.20	Суббота	1	Физика плазмы Финников К.А. 10.15/Б415	Менеджмент и маркетинг Рыжкова О.В. 10.15/ЭИОС		Технологии и средства автоматизации испытаний радиоэлектронной техники Комаров В.А. 10.15/Б223с	Информационные технологии в проектировании электронных устройств Есин А.Ю. 10.15/Б310		Практикум по электродинамике и распространению радиоволн Литинская Е.А. 08.30/ЭИОС	Современные транспортные сети Парунов А.В. 08.30/Б229а	Информационные технологии в проектировании электронных устройств Есин А.Ю. 10.15/Б310	Управление качеством Зайченко Е.А. 08.30/Б128
		2	Иностранный язык для профессиональных целей Грядунова О.В. 15.55/ЭИОС	Иностранный язык для профессиональных целей Грядунова О.В. 14.10/ЭИОС					Электронные и квантовые приборы СВЧ Лемберг К.В. 10.15/ЭИОС	Технологии локальных инфокоммуникационных сетей Парунов А.В. 12.00/Б223у		
28.12.20	Понедельник	1	Безопасность жизнедеятельности Дашкова А.К. 14.10/ЭИОС	Метрология и радиоизмерения Тен В.П. 10.15/Б115	Информационные технологии управления Гаипов К.Э. 15.55/Б223с	Безопасность жизнедеятельности Дашкова А.К. 12.00/ЭИОС	Техническая электродинамика и устройства СВЧ Поленга С.В. 10.15/ЭИОС	Проектирование микропроцессорных устройств Сизасов С.В. 08.30/Б223у		Устройства приема и преобразования сигналов Зандер Ф.В. 12.00/Б419	Основы проектирования несущих конструкций электронных средств Трегубов С.И. 10.15/ЭИОС	Метрология, стандартизация и сертификация Тен В.П. 12.00/Б223у
		2		Детали машин и основы конструирования Конищева О.В. 14.10/ЭИОС			Испытания и диагностика материалов и структур микро- и нанoeлектроники Гардымова А.П. 12.00/ЭИОС	Основы конструирования и технологии производства РЭС Алдонин Г.М. 12.00/Б314		Направляющие системы электросвязи Бульбик Я.И. 17.40/ЭИОС	Техническая электродинамика и устройства СВЧ Поленга С.В. 12.00/ЭИОС	
29.12.20	Вторник	1	Оптическая спектроскопия твёрдого тела Ципотан А.С. 17.40/Б401	Безопасность жизнедеятельности Дашкова А.К. 12.00/ЭИОС								Типовые задачи прикладной инноватики Вершков А.В. 10.15/ЭИОС
		2										НИР Вершков А.В. 12.00/ЭИОС
30.12.20	Среда	1			Профессиональный английский язык Никитина Е.А. 15.55/ЭИОС	Методы обработки сигналов в навигационной аппаратуре Гребенников А.В. 10.15/Б223у	Технология производства электронных средств Томилина Н.П. 12.00/Б009	НИР Сенченко Я.И. 12.00/ЭИОС	Профессиональный английский язык Никитина Е.А. 17.40/ЭИОС	Иностранный язык для профессиональных целей Шагалина О.В. 12.00/ЭИОС	Технология производства электронных средств Томилина Н.П. 10.15/Б009	Безопасность жизнедеятельности Дашкова А.К. 12.00/ЭИОС
		2			Электронные и квантовые приборы СВЧ Лемберг К.В. 17.40/ЭИОС	Устройства сверхвысокой частоты (СВЧ) и антенны Рязанцев Р.О. 14.10/ЭИОС		Основы оптических методов обработки информации Сержантов А.М. 17.40/ЭИОС				

Руководитель учебного департамента \_\_\_\_\_ Н.А. Козель

Директор института \_\_\_\_\_ Г.С. Патрин