Приложение	
К распоряжению от	
№	

Расписание зимней экзаменационной сессии 2020-2021 учебного года 3 курса направления подготовки бакалавров «Радиотехника» института математики и информационных технологий очной формы обучения

Дата, день недели	Время	PT6-181
15.01.2021, пятница	15:00	Цифровые устройства и микропроцессоры, доцент Негинский И. В., система дистанционного
		обучения ВолГУ, консультация
16.01.2021, суббота	10:00	Цифровые устройства и микропроцессоры, доцент Негинский И. В., система дистанционного
		обучения ВолГУ, экзамен (письменный)
19.01.2021, вторник	17:00	Радиотехнические цепи и сигналы, профессор Захарченко В. Д., система дистанционного обучения
		ВолГУ, консультация
20.01.2021, среда	10:00	Радиотехнические цепи и сигналы, профессор Захарченко В. Д.,система дистанционного обучения
		ВолГУ, экзамен (письменный)
25.01.2021, понедельник	10:00	Схемотехника аналоговых электронных устройств доцент Якимец А. Л., система дистанционного
		обучения ВолГУ, консультация
25.01.2021, понедельник	11:00	Схемотехника аналоговых электронных устройств доцент Якимец А. Л., система дистанционного
		обучения ВолГУ, экзамен (письменный)
25.01.2021		Вторичные источники электропитания, Васильев А.Ф., зачет
25.01.2021		Прикладная физическая культура (ОФП) старший преподаватель Попович А.А., старший
		преподаватель Никитин С.О., старший преподаватель Сулин А. В., преподаватель Чеусов С.А.,
		преподаватель Ситников В.Г., старший преподаватель Сведерек Н.В., старший преподаватель
		Середина Г.Е., зачет
		Прикладная физическая культура (Адаптивная физическая культура), доцент Жегалова М.Н., старший
		преподаватель Кутенков В.Я., зачет
25.01.2021		Теория колебаний, профессор Игнатьев В. К., зачет с оценкой
25.01.2021		Электродинамика и распространение радиоволн профессор Игнатьев В. К., зачет с оценкой
26.01.2021		Производственная практика, научно-исследовательская работа доцент Якимец А. Л., зачет с оценкой

Директор А.Г. Лосев

Триложение	_
К распоряжению от	
$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	

Расписание зимней экзаменационной сессии 2020-2021 учебного года 3 курса направления подготовки бакалавров «Радиофизика» института математики и информационных технологий очной формы обучения

Дата, день недели	Время	РФб-181
11.01.2021, понедельник	15:00	Электродинамика и распространение электромагнитных волн, профессор Игнатьев В.К., система
		дистанционного обучения ВолГУ, консультация
12.01.2021, вторник	10:00	Электродинамика и распространение электромагнитных волн, профессор Игнатьев В.К., система
		дистанционного обучения ВолГУ, экзамен (письменный)
15.01.2021, пятница	15:00	Цифровые устройства и микропроцессоры, доцент Негинский И. В., система дистанционного
		обучения ВолГУ, консультация
16.01.2021, суббота	10:00	Цифровые устройства и микропроцессоры, доцент Негинский И. В., система дистанционного
		обучения ВолГУ, экзамен (письменный)
19.01.2021, вторник	15:00	Схемотехника аналоговых электронных устройств, доцент Якимец А. Л., система дистанционного
		обучения ВолГУ, консультация
21.01.2021, четверг	10:00	Схемотехника аналоговых электронных устройств, доцент Якимец А. Л., система дистанционного
		обучения ВолГУ, экзамен (письменный)
23.01.2021, суббота	15:00	Атомная физика, доцент Затрудина Р. Ш., система дистанционного обучения ВолГУ консультация
25.01.2021, понедельник	12:00	Атомная физика, доцент Затрудина Р. Ш., система дистанционного обучения ВолГУ, экзамен
		(письменный)
25.01.2021		Вторичные источники электропитания, доцент Васильев А.Ф., зачет
25.01.2021		Прикладная физическая культура (Адаптивная физическая культура), доцент Жегалова М.Н., старший
		преподаватель Кутенков В.Я., зачет.
		Прикладная физическая культура (Волейбол), старший преподаватель Попович А.А., старший
		преподаватель Никитин С.О., старший преподаватель Сулин А.В., старший преподаватель Ситников
		В.Г., преподаватель Чеусов С.А., старший преподаватель Сведерек Н.В., старший преподаватель
		Середина Г.Е., зачет
25.01.2021		Лабораторный практикум по электронике, доцент Васильев А.Ф., зачет с оценкой
25.01.2021		Общий физический лабораторный практикум, доцент Затрудина Р. Ш., зачет с оценкой
25.01.2021		Теория колебаний, профессор Игнатьев В. К., зачет с оценкой
26.01.2021		Производственная практика, научно-исследовательская работа, доцент Якимец А. Л., зачет с оценкой

Директор А.Г. Лосев

Приложение	
К распоряжению от	
No	

Расписание зимней экзаменационной сессии 2020-2021 учебного года 3 курса направления подготовки бакалавров «Физика» института математики и информационных технологий очной формы обучения

Дата, день недели	Время	Ф3б-181
11.01.2021, понедельник	15:00	Атомная и ядерная физика, профессор Иванов А. И., система дистанционного обучения ВолГУ, консультация
12.01.2021, вторник	10:00	Атомная и ядерная физика, профессор Иванов А. И., система дистанционного обучения ВолГУ, экзамен
		(письменный)
15.01.2021, пятница	15:00	Электродинамика и электродинамика сплошных сред, профессор Коваленко И. Г. система дистанционного
		обучения ВолГУ, консультация
16.01.2021, суббота	10:00	Электродинамика и электродинамика сплошных сред, профессор Коваленко И. Г. система дистанционного
		обучения ВолГУ, экзамен (письменный)
21.01.2021, четверг	10:00	Уравнения математической физики, профессор Сипливый Б.Н., система дистанционного обучения ВолГУ,
		консультация
21.01.2021, четверг	11:00	Уравнения математической физики, профессор Сипливый Б.Н., система дистанционного обучения ВолГУ,
		экзамен (письменный)
25.01.2021		Теория колебаний и волн, профессор Коваленко И. Г., зачет с оценкой
25.01.2021		Дисциплина по выбору: Астрономия доцент Королёв В. В., зачет с оценкой
25.01.2021		Общий физический лабораторный практикум -2, доцент Затрудина Р. Ш., зачет с оценкой
25.01.2021		Прикладная физическая культура (ОФП) старший преподаватель Попович А.А., старший преподаватель
		Никитин С.О., преподаватель Чеусов С.А., преподаватель Ситников В.Г., зачет
		Прикладная физическая культура (Адаптивная физическая культура), доцент Жегалова М.Н., старший
		преподаватель Кутенков В.Я., зачет
25.01.2021		Технологическое предпринимательство и основы проектной деятельности (зачет с оценкой):
		Антоненко И. В., зачет с оценкой

Директор А.Г. Лосев