

Приложение 2.3.4
 К распоряжению от 22 » 04 2026г.
 № 01-10-191

Расписание летней зачетно-экзаменационной сессии 2025-2026 учебного года
 4 курса специальности «Радиоэлектронные системы и комплексы» физико-технического института очной формы обучения

Дата, день недели	Время	РСК-221
30.06.2026 вторник		Основы теории нечеткого управления в радиосистемах, старший преподаватель Безбожных О.Н., зачет
		Факультатив: Основы робототехники, старший преподаватель Безбожных О.Н., зачет
		Устройства генерирования и формирования сигналов, старший преподаватель Пономарев И.Н., зачет с оценкой
		Сети и системы радиосвязи, старший преподаватель Пономарев И.Н., зачет с оценкой
		Производственная практика, научно-исследовательская работа, профессор Карташевский В.Г., зачет с оценкой
03.07.2026 пятница	16:00	Производственная практика, эксплуатационная практика, доцент Арепьева Е.Е., зачет с оценкой
04.07.2026 суббота	12:00	Теория телетрафика, старший преподаватель Тюхтяев Д.А., Ауд. 2-13 М Консультация
07.07.2026 четверг	15:00	Теория телетрафика, старший преподаватель Тюхтяев Д.А., Ауд. 2-13 М Экзамен (письменный)
08.07.2026 пятница	9:00	Системы коммутаций, доцент Семенов Е.С., Ауд. 2-13 М
		Консультация Системы коммутаций, доцент Семенов Е.С., Ауд. 2-13 М Экзамен (письменный)



В.А. Михайлова

СОГЛАСОВАНО
 УОП ВолГУ
 Подпись: Тобашкина А.
 22 04 2026