

Приложение 4.3.5  
К распоряжению от 04.12.2024.  
№ 01-10-430

Расписание зимней зачетно-экзаменационной сессии 2024-2025 учебного года  
5 курса специальности «Радиоэлектронные системы и комплексы»  
института приоритетных технологий очной формы обучения

Дата, день недели	Время	РСК-201
09.01.2025 четверг		Основы теории радиосистем и комплексов управления, старший преподаватель Пономарев И.Н., зачет с оценкой
		Основы аналогового и цифрового телевидения, старший преподаватель Тютхтяев Д.А., зачет с оценкой
		Радиотехнические системы, старший преподаватель Безбожнов О.Н., зачет с оценкой
		Производственная практика, научно-исследовательская работа, доцент Арепьева Е.Е., зачет с оценкой
13.01.2025 понедельник	15:00	Методы оптимизации радиосистем и комплексов управления, старший преподаватель Безбожнов О.Н., Ауд. 2-01 К Консультация
14.01.2025 вторник	10:00	Методы оптимизации радиосистем и комплексов управления, старший преподаватель Безбожнов О.Н., Ауд. 2-01 К Экзамен (письменный)
17.01.2025 пятница	17:00	<i>Дисциплина по выбору:</i> Проектирование цифровых устройств, профессор Карташевский В.Г., Ауд. 2-13 М Консультация
18.01.2025 суббота	13:00	<i>Дисциплина по выбору:</i> Проектирование цифровых устройств, профессор Карташевский В.Г., Ауд. 2-13 М Экзамен (письменный)
23.01.2025 четверг	15:00	Основы теории радиосистем передачи информации, старший преподаватель Пономарев И.Н., Ауд. 2-01 К Консультация
24.01.2025 пятница	10:00	Основы теории радиосистем передачи информации, старший преподаватель Пономарев И.Н., Ауд. 2-01 К Экзамен (письменный)

Директор



И.В. Запороцкова

СОГЛАСОВАНО  
УОП ВлГУ  
Ковалева И.В.  
24 12 2024 г.