

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образованию



С.В. Никулин

17 ноября 2021 г.

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Вятский государственный университет"

Электротехнический факультет (ОРУ)
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ
АТТЕСТАЦИИ

День	Интервал	ЭиЭм-2801-01-20
понедельник 17.01.22	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	Энергетические обследования предприятий, организаций и учреждений Лекция Порошин Д.А. 8-604
	18:55-20:25	Энергетические обследования предприятий, организаций и учреждений Лекция Порошин Д.А. 8-604
вторник 18.01.22	08:20-09:50	
	10:00-11:30	Современные направления развития систем электроснабжения Лекция Черепанов В.В. 8-109
	11:45-13:15	Современные направления развития систем электроснабжения Практическое занятие Черепанов В.В. 8-109
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
среда 19.01.22	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
четверг 20.01.22	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	Энергетические обследования предприятий, организаций и учреждений Зачет Порошин Д.А. 8-601
	18:55-20:25	Энергетические обследования предприятий, организаций и учреждений Зачет Порошин Д.А. 8-601

пятница 21.01.22	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
	суббота 22.01.22	08:20-09:50
10:00-11:30		Современные направления развития систем электроснабжения Практическое занятие Черепанов В.В. 8-109
11:45-13:15		Современные направления развития систем электроснабжения Консультация Черепанов В.В. 8-109
14:00-15:30		
15:45-17:15		
17:20-18:50		
18:55-20:25		
воскресенье 23.01.22		08:20-09:50
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
	понедельник 24.01.22	08:20-09:50
10:00-11:30		Современные направления развития систем электроснабжения Экзамен Черепанов В.В. 8-207
11:45-13:15		
14:00-15:30		
15:45-17:15		
17:20-18:50		
18:55-20:25		
вторник 25.01.22		08:20-09:50
	10:00-11:30	Микропроцессорные комплексы релейной защиты и автоматики систем электроснабжения Практическое занятие Бессолицын А.В. 8-109
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
	среда 26.01.22	08:20-09:50
10:00-11:30		Современные методы диагностики объектов электроэнергетики Лекция Басманов В.Г. 8-109
11:45-13:15		
14:00-15:30		
15:45-17:15		
17:20-18:50		
18:55-20:25		

четверг 27.01.22	08:20-09:50	Современные средства защиты от перенапряжений Практическое занятие Басманов В.Г.
	10:00-11:30	Современные средства защиты от перенапряжений Практическое занятие Басманов В.Г.
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
	пятница 28.01.22	08:20-09:50
10:00-11:30		Современные средства защиты от перенапряжений Зачет Басманов В.Г.
11:45-13:15		
14:00-15:30		
15:45-17:15		
17:20-18:50		
18:55-20:25		
суббота 29.01.22		08:20-09:50
	10:00-11:30	Специальные вопросы электробезопасности Практическое занятие Кривошеин И.Л.
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
	воскресенье 30.01.22	08:20-09:50
10:00-11:30		
11:45-13:15		
14:00-15:30		
15:45-17:15		
17:20-18:50		
18:55-20:25		

понедельник 31.01.22	08:20-09:50	Иностранный язык в профессиональной деятельности Практическое занятие Злобина Е.А.
	10:00-11:30	Иностранный язык в профессиональной деятельности Практическое занятие Злобина Е.А.
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
	вторник 01.02.22	08:20-09:50
10:00-11:30		
11:45-13:15		
14:00-15:30		
15:45-17:15		
17:20-18:50		
18:55-20:25		
среда 02.02.22		08:20-09:50
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	Энергосберегающие технологии в электроэнергетике и электротехнических комплексах Практическое занятие Холманских В.М.
	15:45-17:15	Энергосберегающие технологии в электроэнергетике и электротехнических комплексах Лекция Холманских В.М.
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
	четверг 03.02.22	08:20-09:50
10:00-11:30		
11:45-13:15		
14:00-15:30		
15:45-17:15		
17:20-18:50		
18:55-20:25		
пятница 04.02.22		08:20-09:50
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	

суббота 05.02.22	08:20-09:50	Специальные вопросы электробезопасности. Зачет Кривошеин И.Л.
	10:00-11:30	Специальные вопросы электробезопасности. Зачет Кривошеин И.Л.
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	