

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образованию



С.В. Никулин

20 ноября 2024 г.

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

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

День	Интервал	ЭиЭм-1801-01-20
понедельник 20.01.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	Основы управления проектами Лекция Фоминых А.А. 8-511
	15:45-17:15	Основы управления проектами Лекция Фоминых А.А. 8-511
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
вторник 21.01.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	Теория решения изобретательских задач в энергетике Лекция Татарина Н.В. 8-506
	15:45-17:15	Теория решения изобретательских задач в энергетике Практическое занятие Татарина Н.В. 8-506
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
среда 22.01.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	Компьютерные, сетевые и информационные технологии в энергетике Лабораторная работа Хорошина Е.Н. 8-411
	14:00-15:30	Компьютерные, сетевые и информационные технологии в энергетике Лабораторная работа Хорошина Е.Н. 8-411
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
четверг 23.01.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	Организационное собрание Арасланова И.В. 8-511
	17:20-18:50	Проектирование систем управления электроснабжением и нормативная база в электроэнергетике Лекция Ожегов А.Н. 8-604
	18:55-20:25	Проектирование систем управления электроснабжением и нормативная база в электроэнергетике Практическое занятие Ожегов А.Н. 8-604

пятница 24.01.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	Теория решения изобретательских задач в энергетике Консультация Татарина Н.В. 8-310
	15:45-17:15	Основы управления проектами Зачет Фоминых А.А. 8-601
	17:20-18:50	Основы управления проектами Зачет Фоминых А.А. 8-601
	18:55-20:25	
суббота 25.01.25	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	
воскресенье 26.01.25	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 27.01.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	Компьютерные, сетевые и информационные технологии в энергетике Лабораторная работа Хорошина Е.Н. 8-411
	11:45-13:15	Компьютерные, сетевые и информационные технологии в энергетике Лабораторная работа Хорошина Е.Н. 8-411
	14:00-15:30	Теория решения изобретательских задач в энергетике Экзамен Татарина Н.В. 8-310
	15:45-17:15	Теория решения изобретательских задач в энергетике Экзамен Татарина Н.В. 8-310
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
вторник 28.01.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	Методы оптимизации структур и режимов работы объектов электроэнергетики Практическое занятие Репкина Н.Г. 8-413
	11:45-13:15	Методы оптимизации структур и режимов работы объектов электроэнергетики Практическое занятие Репкина Н.Г. 8-413
	14:00-15:30	Проектирование систем управления электроснабжением и нормативная база в электроэнергетике Зачет Ожегов А.Н. 8-607
	15:45-17:15	Проектирование систем управления электроснабжением и нормативная база в электроэнергетике Зачет Ожегов А.Н. 8-607
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
среда 29.01.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	Иностранный язык в профессиональной деятельности Практическое занятие Злобина Е.А. 8-109
	15:45-17:15	Иностранный язык в профессиональной деятельности Практическое занятие Злобина Е.А. 8-109
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	

четверг 30.01.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	Методы оптимизации структур и режимов работы объектов электроэнергетики Практическое занятие Репкина Н.Г. 8-413
	11:45-13:15	Методы оптимизации структур и режимов работы объектов электроэнергетики Консультация Репкина Н.Г. 8-501
	14:00-15:30	Проектирование электротехнических установок в современных условиях с учетом требований надежности Лекция Холманских В.М. 8-604
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
пятница 31.01.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	Проектирование электротехнических установок в современных условиях с учетом требований надежности Лекция Холманских В.М. 8-604
	11:45-13:15	Проектирование электротехнических установок в современных условиях с учетом требований надежности Практическое занятие Холманских В.М. 8-604
	14:00-15:30	Компьютерные, сетевые и информационные технологии в энергетике Зачет Хорошина Е.Н. 8-411
	15:45-17:15	Компьютерные, сетевые и информационные технологии в энергетике Зачет Хорошина Е.Н. 8-411
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
суббота 01.02.25	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	
воскресенье 02.02.25	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 03.02.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	Методы оптимизации структур и режимов работы объектов электроэнергетики Экзамен Репкина Н.Г. 8-507
	15:45-17:15	Методы оптимизации структур и режимов работы объектов электроэнергетики Экзамен Репкина Н.Г. 8-507
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
вторник 04.02.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	Проектирование электротехнических установок в современных условиях с учетом требований надежности Практическое занятие Холманских В.М. 8-511
	11:45-13:15	Проектирование электротехнических установок в современных условиях с учетом требований надежности Практическое занятие Холманских В.М. 8-511
	14:00-15:30	Теория и практика инженерного исследования Лекция Суворов Д.М. 8-109
	15:45-17:15	Теория и практика инженерного исследования Лекция Суворов Д.М. 8-109
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	

среда 05.02.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	Иностранный язык в профессиональной деятельности Практическое занятие Злобина Е.А. 8-109
	15:45-17:15	Иностранный язык в профессиональной деятельности Практическое занятие Злобина Е.А. 8-109
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
	четверг 06.02.25	08:20-09:50
10:00-11:30		Особенности электроснабжения потребителей с электромеханическими преобразователями электрической энергии Лекция Холманских В.М. 8-603
11:45-13:15		Особенности электроснабжения потребителей с электромеханическими преобразователями электрической энергии Практическое занятие Холманских В.М. 8-603
14:00-15:30		
15:45-17:15		
17:20-18:50		
18:55-20:25		
пятница 07.02.25		08:20-09:50
	10:00-11:30	Особенности электроснабжения потребителей с электромеханическими преобразователями электрической энергии Лекция Холманских В.М. 8-603
	11:45-13:15	Особенности электроснабжения потребителей с электромеханическими преобразователями электрической энергии Практическое занятие Холманских В.М. 8-511
	14:00-15:30	Проектирование электротехнических установок в современных условиях с учетом требований надежности Консультация Холманских В.М. 8-511
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
	суббота 08.02.25	08:20-09:50
10:00-11:30		Проектирование электротехнических установок в современных условиях с учетом требований надежности Экзамен Холманских В.М. 8-506
11:45-13:15		
14:00-15:30		
15:45-17:15		
17:20-18:50		
18:55-20:25		
воскресенье 09.02.25		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	