

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образованию



С.В. Никулин

20 декабря 2024 г.

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

Электротехнический факультет (ОРУ) РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

День	Интервал	ЭиЭб-3802-02-00
понедельник 14.04.25	08:20-09:50	Электромагнитные переходные процессы в электроэнергетических системах Лекция Вильнер А.В. 8-506
	10:00-11:30	Режимы электроэнергетических систем Лекция Глазырин М.А. 8-207
	11:45-13:15	Электромагнитные переходные процессы в электроэнергетических системах Практическое занятие Глазырин М.А. 8-207
	14:00-15:30	Экономика энергетики Лекция Зуева Н.А.
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
вторник 15.04.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	ЭиЭб-3802-02-00, 01 подгруппа Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту Практическое занятие (11 126) Практическое занятие Пластинина В.Б. 9-208_ ЭиЭб-3802-02-00, 02 подгруппа Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту Практическое занятие (11 126) Практическое занятие Пластинина В.Б. 9-208
		ЭиЭб-3802-02-00, 02 подгруппа Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту Практическое занятие (11 131) Практическое занятие Соймонов И.А. 9-102
		ЭиЭб-3802-02-00, 02 подгруппа Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту Практическое занятие (11 039) Практическое занятие Хвостенко С.Ю. 9-101. ЭиЭб-3802-02-00, 01 подгруппа Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту Практическое занятие (11 039) Практическое занятие Хвостенко С.Ю. 9-101.
		ЭиЭб-3802-02-00, 01 подгруппа Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту Практическое занятие (21 284) Практическое занятие Ромашов А.Ю. 9-115
		ЭиЭб-3802-02-00, 01 подгруппа Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту Практическое занятие (21 286) Практическое занятие Хлусьянов О.В. 9-116
		ЭиЭб-3802-02-00, 01 подгруппа Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту Практическое занятие (16 485) Практическое занятие Салопин О.М. 9-102
		14:00-15:30
	15:45-17:15	Электрические станции и подстанции Практическое занятие Арасланова И.В. 8-506
	17:20-18:50	
18:55-20:25		

среда 16.04.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	Проектная деятельность Практическое занятие Глазырин М.А. 8-507
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
	четверг 17.04.25	08:20-09:50
10:00-11:30		Управление потоками электрической энергии Лекция Плешкова Т.А. 8-511
11:45-13:15		Управление потоками электрической энергии Практическое занятие Плешкова Т.А. 8-507
14:00-15:30		Экономика энергетики Практическое занятие Зуева Н.А.
15:45-17:15		
17:20-18:50		
18:55-20:25		
пятница 18.04.25		08:20-09:50
	10:00-11:30	ЭиЭб-3802-02-00, 01 подгруппа Управление потоками электрической энергии Лабораторная работа Соловьева А.С. 8-413
		ЭиЭб-3802-02-00, 01 подгруппа Электромагнитные переходные процессы в электроэнергетических системах Лабораторная работа Глазырин М.А. 8-401
		ЭиЭб-3802-02-00, 02 подгруппа Управление потоками электрической энергии Лабораторная работа Соловьева А.С. 8-413
		ЭиЭб-3802-02-00, 02 подгруппа Электромагнитные переходные процессы в электроэнергетических системах Лабораторная работа Глазырин М.А. 8-401
	11:45-13:15	ЭиЭб-3802-02-00, 01 подгруппа Управление потоками электрической энергии Лабораторная работа Соловьева А.С. 8-413
		ЭиЭб-3802-02-00, 01 подгруппа Электромагнитные переходные процессы в электроэнергетических системах Лабораторная работа Глазырин М.А. 8-401
		ЭиЭб-3802-02-00, 02 подгруппа Управление потоками электрической энергии Лабораторная работа Соловьева А.С. 8-413
		ЭиЭб-3802-02-00, 02 подгруппа Электромагнитные переходные процессы в электроэнергетических системах Лабораторная работа Глазырин М.А. 8-401
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
18:55-20:25		
суббота 19.04.25	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 20.04.25	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 21.04.25	08:20-09:50	Электромагнитные переходные процессы в электроэнергетических системах Лекция Вильнер А.В. 8-506	
	10:00-11:30	Цифровизация в электроэнергетических системах Лекция Репкина Н.Г. 8-501	
	11:45-13:15	Цифровизация в электроэнергетических системах Практическое занятие Репкина Н.Г. 8-507	
	14:00-15:30		
	15:45-17:15		
	17:20-18:50		
	18:55-20:25		
	вторник 22.04.25	08:20-09:50	
10:00-11:30			
11:45-13:15		ЭиЭб-3802-02-00, 01 подгруппа Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту Практическое занятие (11 126) Практическое занятие Пластинина В.Б. 9-208_ ЭиЭб-3802-02-00, 02 подгруппа Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту Практическое занятие (11 126) Практическое занятие Пластинина В.Б. 9-208	
		ЭиЭб-3802-02-00, 02 подгруппа Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту Практическое занятие (11 131) Практическое занятие Соимонов И.А. 9-102	
		ЭиЭб-3802-02-00, 02 подгруппа Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту Практическое занятие (11 039) Практическое занятие Хвостенко С.Ю. 9-101. ЭиЭб-3802-02-00, 01 подгруппа Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту Практическое занятие (11 039) Практическое занятие Хвостенко С.Ю. 9-101.	
		ЭиЭб-3802-02-00, 01 подгруппа Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту Практическое занятие (21 284) Практическое занятие Ромашов А.Ю. 9-115	
		ЭиЭб-3802-02-00, 01 подгруппа Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту Практическое занятие (21 286) Практическое занятие Хлусьянов О.В. 9-116	
		ЭиЭб-3802-02-00, 01 подгруппа Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту Практическое занятие (16 485) Практическое занятие Салопин О.М. 9-102	
		14:00-15:30	ЭиЭб-3802-02-00, 01 подгруппа Цифровизация в электроэнергетических системах Лабораторная работа Репкина Н.Г. 8-413
			ЭиЭб-3802-02-00, 01 подгруппа Электрические станции и подстанции Лабораторная работа Арасланова И.В. 8-101
ЭиЭб-3802-02-00, 02 подгруппа Цифровизация в электроэнергетических системах Лабораторная работа Репкина Н.Г. 8-413			
ЭиЭб-3802-02-00, 02 подгруппа Электрические станции и подстанции Лабораторная работа Арасланова И.В. 8-101			
15:45-17:15		ЭиЭб-3802-02-00, 01 подгруппа Цифровизация в электроэнергетических системах Лабораторная работа Репкина Н.Г. 8-413	
		ЭиЭб-3802-02-00, 01 подгруппа Электрические станции и подстанции Лабораторная работа Арасланова И.В. 8-101	
		ЭиЭб-3802-02-00, 02 подгруппа Цифровизация в электроэнергетических системах Лабораторная работа Репкина Н.Г. 8-413	
		ЭиЭб-3802-02-00, 02 подгруппа Электрические станции и подстанции Лабораторная работа Арасланова И.В. 8-101	
17:20-18:50			
18:55-20:25			

среда 23.04.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	Проектная деятельность Практическое занятие Глазырин М.А. 8-507
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
	четверг 24.04.25	08:20-09:50
10:00-11:30		Электрические станции и подстанции Практическое занятие Арасланова И.В. 8-506
11:45-13:15		Управление потоками электрической энергии Лекция Плешкова Т.А. 8-511
14:00-15:30		Управление потоками электрической энергии Практическое занятие Плешкова Т.А. 8-507
15:45-17:15		
17:20-18:50		
18:55-20:25		
пятница 25.04.25		08:20-09:50
	10:00-11:30	ЭиЭб-3802-02-00, 01 подгруппа Режимы электроэнергетических систем Лабораторная работа Глазырин М.А. 8-401
		ЭиЭб-3802-02-00, 02 подгруппа Режимы электроэнергетических систем Лабораторная работа Глазырин М.А. 8-401
	11:45-13:15	ЭиЭб-3802-02-00, 01 подгруппа Режимы электроэнергетических систем Лабораторная работа Глазырин М.А. 8-401
		ЭиЭб-3802-02-00, 02 подгруппа Режимы электроэнергетических систем Лабораторная работа Глазырин М.А. 8-401
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
18:55-20:25		
суббота 26.04.25	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 27.04.25	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		