25 августа 2025 г.

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

Институт химии и экологии (факультет) (ОРУ)

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

День	Интервал	РСПм-1501-01-00
понедельник 27.10.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	Социально-экологические системы и экологическая безопасность Лекция Мусихина Т.А. 1-237
	18:55-20:25	Социально-экологические системы и экологическая безопасность Лекция Мусихина Т.А. 1-237
	08:20-09:50	
3	10:00-11:30	
0.2	11:45-13:15	
8.1	14:00-15:30	
к 2	15:45-17:15	
вторник 28.10.25	17:20-18:50	Современные методы физико-химического анализа Лабораторная работа Вохмянин М.А. 1-523
	18:55-20:25	Современные методы физико-химического анализа Лабораторная работа Вохмянин М.А. 1-523
среда 29.10.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	Управление природопользованием Лекция Мусихина Т.А. 1-126
	18:55-20:25	
2	08:20-09:50	
четверг 30.10.25	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	Экономика замкнутого цикла Лекция Мусихина Т.А. 1-126
	18:55-20:25	Экономика замкнутого цикла Практическое занятие Мусихина Т.А. 1-126

пятница 31.10.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
		РСПм-1501-01-00, 02 подгруппа Иностранный язык в профессиональной
ИП	17:20-18:50	деятельности Практическое занятие Макаров А.Н. 1-227
ПЯТН		РСПм-1501-01-00, 01 подгруппа Иностранный язык в профессиональной
		деятельности Практическое занятие Суслопарова М.М. 15-309
		РСПм-1501-01-00, 02 подгруппа Иностранный язык в профессиональной
	18:55-20:25	деятельности Практическое занятие Макаров А.Н. 1-227
губбота 01.11.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	Методы оптимизации и организации энерго- и ресурсосберегающих химико-
		технологических систем Лекция Филатов В.Ю. 1-428
	11:45-13:15	Методы оптимизации и организации энерго- и ресурсосберегающих химико-
1		технологических систем Лабораторная работа Филатов В.Ю. 1-428
ra (Методы оптимизации и организации энерго- и ресурсосберегающих химико-
900	14:00-15:30	технологических систем Лабораторная работа Филатов В.Ю. 1-428
336	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
воскресенье 02.11.25	11:45-13:15	
ece 1.2	14:00-15:30	
оскрес 02.11.		
900 0	15:45-17:15	
' '	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
53	08:20-09:50	
1.2	10:00-11:30	
3.1	11:45-13:15	
ж (14:00-15:30	
HI	15:45-17:15	
недельник 03.11.25	17:20-18:50	Социально-экологические системы и экологическая безопасность Лабораторная
Теп	17.20 10.00	работа Ушакова Ю.Н. 1-429
HOII	18:55-20:25	Социально-экологические системы и экологическая безопасность Лабораторная
		работа Ушакова Ю.Н. 1-429
25	08:20-09:50	
вторник 04.11.25	10:00-11:30	
4 .	11:45-13:15	
IK (14:00-15:30	
ЗНС	15:45-17:15	
TO	17:20-18:50	
В	18:55-20:25	
	08:20-09:50	
.25	10:00-11:30	
среда 05.11.25	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	

четверг 06.11.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	Управление природопользованием Практическое занятие Штин А.В. 1-126
	18:55-20:25	Управление природопользованием Лабораторная работа Штин А.В. 1-126
пятница 07.11.25	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
ща	15:45-17:15	
ГНИ	17.20 19.50	РСПм-1501-01-00, 01 подгруппа Иностранный язык в профессиональной
ЖП	17:20-18:50	деятельности Практическое занятие Суслопарова М.М. 15-309
	18:55-20:25	
	08:20-09:50	
5	10:00-11:30	Методы оптимизации и организации энерго- и ресурсосберегающих химико-
суббота 08.11.25	10:00-11:30	технологических систем Лабораторная работа Филатов В.Ю. 1-428
8.1	11:45-13:15	Методы оптимизации и организации энерго- и ресурсосберегающих химико-
a 0	11.45-15.15	технологических систем Лабораторная работа Филатов В.Ю. 1-428
Jo.	14:00-15:30	
y6(15:45-17:15	
2.	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
	08:20-09:50	
ø	10:00-11:30	
воскресенье 09.11.25	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
	==:20 =0:=0	