

Расписание промежуточной аттестации на 2023/2024 учебный год, 6 семестр

Группа – Э-Б21-2-8

"3" курс, институт/факультет – Экологический факультет

Форма обучения – очная

Направление подготовки/специальность – 05.03.06 Экология и природопользование

Направленность (профиль)/специализация – Экологические проблемы больших городов, промышленных зон и полярных областей

Период теоретического обучения – 17.01.2024 – 16.05.2024

Уровень образования – бакалавриат

Период практики: производственная практика 05.06.2024 – 03.07.2024

Дата	Время	Дисциплина, ФИО и должность преподавателя, место проведения	Форма промежуточной аттестации
17.05.2024	10:45	Устойчивое управление экосистемами, ст. преп. Глушковская Наталья Борисовна, ауд. 204, корпус 2 (Металлистов пр., д.3)	Зачёт
18.05.2024	10:45	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы): экологические исследования, зав. каф. Алексеев Денис Константинович, ауд. 401, корпус 4 (Рижский пр., д.11)	Зачёт с оценкой
20.05.2024	09:00	Гидрометрия, доц. Векшина Татьяна Викторовна, ауд. 214, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)	Зачёт
	13:00	Методы подводных экологических исследований, доц. Зуева Надежда Викторовна, ауд. 018б, корпус 2 (Металлистов пр., д.3)	Зачёт
21.05.2024	09:00	Методы полевых экологических исследований, доц. Воякина Екатерина Юрьевна, ауд. 307, корпус 4 (Рижский пр., д.11)	Зачёт
22.05.2024	10:45	Методы анализа и обработки геоэкологической информации, зав. каф. Алексеев Денис Константинович, ауд. 103.4, корпус 4 (Рижский пр., д.11)	Консультация
	13:00	Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды, доц. Примак Екатерина Алексеевна, ауд. 307, корпус 4 (Рижский пр., д.11)	Консультация
23.05.2024	10:45	Атмосферные процессы в полярных регионах,	Зачёт

		доц. Лебедев Андрей Борисович, ауд. 308а, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)	
		Экологическое состояние вод суши, проф. Мансуров Марат Маруфович, ауд. 308, корпус 4 (Рижский пр., д.11)	Зачёт
	13:00	Полярная океанография, доц. Шевчук Олег Игоревич, ауд. 206, корпус 2 (Металлистов пр., д.3)	Зачёт
25.05.2024	10:45	Методы анализа и обработки геоэкологической информации, зав. каф. Алексеев Денис Константинович, ауд. 407, корпус 4 (Рижский пр., д.11) <i>(1 подгруппа)</i>	Экзамен
		Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды, доц. Примак Екатерина Алексеевна, ауд. 307, корпус 4 (Рижский пр., д.11) <i>(2 подгруппа)</i>	Экзамен
27.05.2024	13:00	Геоинформационные системы в экологии и природопользовании, доц. Третьяков Виктор Юрьевич, ауд. 101, корпус 4 (Рижский пр., д.11)	Зачёт
28.05.2024	10:45	Методы анализа и обработки геоэкологической информации, зав. каф. Алексеев Денис Константинович, ауд. 205.2, корпус 4 (Рижский пр., д.11) <i>(2 подгруппа)</i>	Экзамен
29.05.2024	13:00	Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды, доц. Примак Екатерина Алексеевна, ауд. 307, корпус 4 (Рижский пр., д.11) <i>(1 подгруппа)</i>	Экзамен
30.05.2024	09:00	Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды, доц. Митрофанова Татьяна Николаевна, ауд. 308, корпус 4 (Рижский пр., д.11)	Консультация
	10:45	Геоэкология, доц. Рижия Елена Яновна, ауд. 308, корпус 4 (Рижский пр., д.11)	Консультация
31.05.2024	10:45	Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды, доц. Митрофанова Татьяна Николаевна,	Экзамен

		ауд. 308, корпус 4 (Рижский пр., д.11) <i>(2 подгруппа)</i>	
01.06.2024	10:45	Геоэкология, доц. Рижия Елена Яновна, ауд. 104, корпус 4 (Рижский пр., д.11) <i>(1 подгруппа)</i>	Экзамен
04.06.2024	09:00	Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды, доц. Митрофанова Татьяна Николаевна, ауд. 308, корпус 4 (Рижский пр., д.11) <i>(1 подгруппа)</i>	Экзамен
		Геоэкология, доц. Рижия Елена Яновна, ауд. 104, корпус 4 (Рижский пр., д.11) <i>(2 подгруппа)</i>	Экзамен
03.07.2024	09:00	Технологическая (проектно-технологическая) практика, зав. каф. Алексеев Денис Константинович, ауд. 107, корпус 4 (Рижский пр., д.11)	Зачёт с оценкой