

**Расписание промежуточной аттестации  
на 2024/2025 учебный год, 7 семестр**

Институт/факультет – Институт гидрологии и океанологии

Направление подготовки/специальность – 05.03.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация – Прикладная гидрология

Уровень образования – бакалавриат

Курс, группа – 4 курс, ПГ-Б21-1-4

Форма обучения – очная

Период теоретического обучения: 01.09.2024 – 12.12.2024

Период экзаменационной сессии: 13.12.2024 – 09.01.2025

Каникулы: 10.01.2025 – 16.01.2025

<b>Дата</b>	<b>Время</b>	<b>Дисциплина, ФИО и должность преподавателя, место проведения</b>	<b>Форма промежуточной аттестации</b>
05.12.24	09:00	<b>Современные технологии в изысканиях</b> ст. преп. Лагай Надежда Владимировна Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет
		<b>Техногенное воздействие на подземный сток и методы его оценки</b> доц. Бродская Нина Александровна Ауд. 210 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	Зачет
11.12.24	09:00	<b>Гидрологические прогнозы</b> <i>(1-я подгруппа)</i> зав. каф. Гайдукова Екатерина Владимировна Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет с оценкой
12.12.24	13:00	<b>Научно-исследовательская работа</b> <i>(1-я подгруппа)</i> ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет с оценкой
		<b>Научно-исследовательская работа</b> <i>(1-я подгруппа)</i> доц. Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 128 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет с оценкой
	13:00	<b>Гидрологические прогнозы</b> <i>(2-я подгруппа)</i> зав. каф. Гайдукова Екатерина Владимировна Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет с оценкой
13.12.24	09:00	<b>Математическое моделирование гидрологических процессов</b>	Консультация

		доц. Хаустов Виталий Александрович Дистанционная поддержка	
	10:45	<b>Динамика русловых потоков</b> зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Дистанционная поддержка	Консультация
	16:30	<b>Научно-исследовательская работа</b> (2-я подгруппа) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет с оценкой
		<b>Научно-исследовательская работа</b> (2-я подгруппа) доц. Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 126 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет с оценкой
14.12.24	10:45	<b>Математическое моделирование гидрологических процессов</b> (1-я подгруппа) доц. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 129 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Экзамен
	09:00	<b>Динамика русловых потоков</b> (2-я подгруппа) зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Экзамен
17.12.24	09:00	<b>Динамика русловых потоков</b> (1-я подгруппа) зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Экзамен
		<b>Математическое моделирование гидрологических процессов</b> (2-я подгруппа) доц. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Экзамен
19.12.24	18:15	<b>Гидрологические расчеты</b> доц. Сикан Александр Владимирович Дистанционная поддержка	Консультация
20.12.24	10:45	<b>Гидрологические расчеты</b> (1-я подгруппа) доц. Сикан Александр Владимирович Ауд. 416 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Экзамен
21.12.24	13:00	<b>Гидрологические расчеты</b> (2-я подгруппа) доц. Сикан Александр Владимирович Ауд. 417 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Экзамен

23.12.24	09:00	<b>Численные методы решения гидрометеорологических задач</b> зав. каф. Гайдукова Екатерина Владимировна Дистанционная поддержка	Консультация
24.12.24	09:00	<b>Численные методы решения гидрометеорологических задач</b> <i>(1-я подгруппа)</i> зав. каф. Гайдукова Екатерина Владимировна Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Экзамен
25.12.24	09:00	<b>Численные методы решения гидрометеорологических задач</b> <i>(2-я подгруппа)</i> зав. каф. Гайдукова Екатерина Владимировна Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Экзамен