Расписание промежуточной аттестации на 2025/26 учебный год, 1 семестр

Институт/факультет – Институт гидрологии и океанологии

Направление подготовки/специальность – 05.04.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация – Гидрология суши и рациональное

использование водных ресурсов

Уровень образования – магистратура

Курс, группа — 1 курс, Γ С-M25

Форма обучения – очная

Период теоретического обучения: 01.09.2025 – 14.12.2025

Периоды учебных практик: Научно-исследовательская работа (получение первичных

навыков научно-исследовательской работы): 01.09.2025 - 14.12.2025

Период экзаменационной сессии: 15.12.2025 – 11.01.2026

Период каникул: 12.01.2026 - 18.01.2026

Дата	Время	Дисциплина, ФИО и должность преподавателя, место проведения	Форма промежуточной аттестации
18.11.25	16:30	Экономические и экологические аспекты	
		водопользования доц. Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет
25.11.25	16:30	Иностранный язык (продвинутый уровень) доц. Митина Юлия Валерьевна Ауд. 104 4 корпус (Рижский пр., 11)	Зачет
		Иностранный язык (продвинутый уровень) ст. преп. Калашникова Ольга Владимировна Ауд. 307 4 корпус (Рижский пр., 11)	Зачет
02.12.25	16:30	Водное хозяйство и регулирование речного	Зачет
		стока доц. Сакович Владимир Михайлович	
		Ауд. 416 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	
09.12.25	16:30	Моделирование природных процессов в	Зачет
		атмосфере	
		проф. Кузнецов Анатолий Дмитриевич Ауд. 416 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	
12.12.25	16:30	Специальные главы теории и практики	
		гидрологических расчетов доц. Сикан Александр Владимирович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет

13.12.25	09:00	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) проф. Мякишева Наталия Вячеславовна Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет с оценкой
15.12.25	16:30	Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень) доц. Викторова Наталья Владимировна Дистанционная поддержка	Консультация
16.12.25	16:30	Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень) доц. Викторова Наталья Владимировна Ауд. 416 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Экзамен
18.12.25	16:30	Специальные главы физики атмосферы, океана и вод суши проф. Мякишева Наталия Вячеславовна Дистанционная поддержка	Консультация
19.12.25	16:30	Специальные главы физики атмосферы, океана и вод суши проф. Мякишева Наталия Вячеславовна Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Экзамен
21.12.25	16:30	Русло-пойменные процессы зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Дистанционная поддержка	Консультация
22.12.25	16:30	Русло-пойменные процессы зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Экзамен