Расписание промежуточной аттестации на 2025/26 учебный год, 3 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 — 2 курс, Γ С-M24-1

Форма обучения – очная

Период теоретического обучения: 01.09.2025 – 17.12.2025

Период экзаменационной сессии: 18.12.2025 – 11.01.2026

Периоды учебных практик: Научно-исследовательская работа (получение первичных

навыков научно-исследовательской работы): 01.09.2025 - 17.12.2025

Период каникул: 12.01.2026 - 18.01.2026

Дата	Время	Дисциплина, ФИО и должность преподавателя, место проведения	Форма промежуточной аттестации
19.11.25	16:30	Физико-статистические прогнозы ледового режима рек, озер и водохранилищ доц. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет
		История и методология науки и производства в гидрометеорологии доц. Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет
21.11.25	16:30	Оценка изменений гидрологического режима при антропогенных воздействиях доц. Девятов Владимир Сергеевич Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет
22.11.25	09:00	Моделирование природных процессов в океане доц. Софьина Екатерина Владимировна Ауд. 201 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет
26.11.25	16:30	Гидрологическое обеспечение эксплуатации водохранилищ доц. Сакович Владимир Михайлович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет
		Эрозионные процессы на водосборах доц. Вампилова Людмила Борисовна Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет

03.12.25	16:30	Дистанционные методы исследования природной среды доц. Хаустов Виталий Александрови Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)ч	Зачет
10.12.25	16:30	Базы гидрометеорологических данных доц. Викторова Наталья Владимировна Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет
17.12.25	16:30	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) доц. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет с оценкой
18.12.25	14:45	Современные проблемы науки и производства в гидрометеорологии проф. Мякишева Наталия Вячеславовна Дистанционная поддержка	Консультация
		Моделирование природных процессов (продвинутый уровень) зав. каф. Гайдукова Екатерина Владимировна Дистанционная поддержка	Консультация
20.12.25	09:00	Современные проблемы науки и производства в гидрометеорологии проф. Мякишева Наталия Вячеславовна Ауд. 416 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Экзамен
		Моделирование природных процессов (продвинутый уровень) зав. каф. Гайдукова Екатерина Владимировна Ауд. 417 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Экзамен
22.12.25	16:30	Философские проблемы естествознания доц. Щербаков Фёдор Борисович Дистанционная поддержка	Консультация
23.12.25	16:30	Философские проблемы естествознания доц. Щербаков Фёдор Борисович Ауд. 201 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Экзамен