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 – Океанология

Уровень образования – магистратура

Курс, группа — 1 курс, Π O-M25

Форма обучения – очная

Период теоретического обучения: 01.09.2025 - 14.12.2025

Периоды учебных практик: 01.09.2025 – 14.12.2025

Период экзаменационной сессии: 15.12.205 – 11.01.2026

Период каникул: 12.01.2026 - 18.01.2026

Дата	Время	Дисциплина, ФИО и должность преподавателя, место проведения	Форма промежуточной аттестации
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
12.12.25	16:30	Продуктивность Мирового океана и промысел доц. Хаймина Ольга Владимировна Ауд. 401а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	Зачет
13.12.25	16:30	Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень) доц. Гордеева Светлана Михайловна Дистанционная поддержка	Консультация
15.12.25	16:30	Геоинформационные системы в гидрометеорологии (продвинутый уровень) доц. Гордеева Светлана Михайловна Ауд. 401а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	Экзамен

P.	1	T	,
16.12.25	16:30	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) доц. Волощук Екатерина Васильевна Ауд. 401а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	Зачет с оценкой
17.12.25	16:30	Моделирование антропогенных воздействий на водную среду директор Еремина Татьяна Рэмовна Дистанционная поддержка	Консультация
18.12.25	16:30	Моделирование антропогенных воздействий на водную среду директор Еремина Татьяна Рэмовна Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	Экзамен
20.12.25	16:30	Физика морского льда доц. Владимирова Оксана Михайловна Дистанционная поддержка	Консультация
22.12.25	16:30	Физика морского льда доц. Владимирова Оксана Михайловна Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	Экзамен
24.12.25	16:30	Моделирование природных процессов в океане доц. Софьина Екатерина Владимировна Дистанционная поддержка	Консультация
25.12.25	16:30	Моделирование природных процессов в океане доц. Софьина Екатерина Владимировна Ауд. 401a 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	Экзамен
27.12.25	16:30	Теория прогнозирования океанологических процессов проф. Аверкиев Александр Сергеевич Дистанционная поддержка	Консультация
29.12.25	09:00	Теория прогнозирования океанологических процессов проф. Аверкиев Александр Сергеевич Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	Экзамен