

**Расписание промежуточной аттестации
на 2024/2025 учебный год, 3 семестр**

Институт/факультет – Институт гидрологии и океанологии

Направление подготовки/специальность – 05.04.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация – Океанология

Уровень образования – магистратура

Курс, группа – 2 курс, ПО-М23-1-8

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

Дата	Время	Дисциплина, ФИО и должность преподавателя, место проведения	Форма промежуточной аттестации
12.11.24	16:30	Дистанционные методы исследования природной среды доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	Зачет
13.11.24	09:00	Научное и информационное обеспечение промышленного рыболовства проф. Аверкиев Александр Сергеевич Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	Зачет
14.11.24	10:45	Промысловая океанология доц. Чанцев Валерий Юрьевич Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	Зачет
15.11.24	09:00	Базы гидрометеорологических данных доц. Гордеева Светлана Михайловна Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	Зачет
19.11.24	09:00	Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках зав. каф. Гайдукова Екатерина Владимировна Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Зачет
11.12.24	18:15	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) доц. Гордеева Светлана Михайловна Ауд. 401 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	Зачет с оценкой
13.12.24	09:00	Океанологическое обеспечение транспортной инфраструктуры Арктических морей доц. Чанцев Валерий Юрьевич Дистанционная поддержка	Консультация

14.12.24	09:00	Океанологическое обеспечение транспортной инфраструктуры Арктических морей доц. Чанцев Валерий Юрьевич Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	Экзамен
16.12.24	09:00	Моделирование природных систем доц. Чанцев Валерий Юрьевич Дистанционная поддержка	Консультация
17.12.24	09:00	Моделирование природных систем доц. Чанцев Валерий Юрьевич Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	Экзамен
19.12.24	09:00	Философские проблемы естествознания ст. преп. Щербаков Фёдор Борисович Дистанционная поддержка	Консультация
20.12.24	09:00	Философские проблемы естествознания ст. преп. Щербаков Фёдор Борисович Ауд. 201 1 корпус (Малоохтинский пр., д.98)	Экзамен
23.12.24	10:45	Теория моделирования морских экосистем директор Еремина Татьяна Рэмовна Дистанционная поддержка	Консультация
24.12.24	10:45	Теория моделирования морских экосистем директор Еремина Татьяна Рэмовна Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	Экзамен