

**Расписание экзаменационной сессии на 2024/25 учебный год,
объединенный семестр 3 курса**

Группа – ПМЗ-М22-1-1

"3" курс, институт/факультет – Метеорологический факультет

Форма обучения – заочная

Направление подготовки – 05.04.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль) – Прикладная метеорология

Уровень образования – магистратура

Период экзаменационной сессии: 17.01.2025 – 31.01.2025

Сроки практик: научно-исследовательская работа: 13.11.2024 – 10.12.2024,

преддипломная практика: 11.12.2024 – 16.01.2025

Время	Неделя (верхняя/ нижняя)	Дисциплина, тип занятия, ФИО и должность преподавателя, место проведения занятия	
		1 подгруппа	2 подгруппа
Суббота (18.01.2025)			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Базы гидрометеорологических данных (лаб.) доц. Ермакова Татьяна Сергеевна ауд. 425 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98)	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Нижняя	Базы гидрометеорологических данных (лаб.) доц. Ермакова Татьяна Сергеевна ауд. 425 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98)	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Нижняя	Дополнительные вопросы синоптической метеорологии (лаб.) доц. Лаврова Ирина Викторовна ауд. 416 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98)	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Нижняя	Дополнительные вопросы синоптической метеорологии (лаб.) доц. Лаврова Ирина Викторовна ауд. 416 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98)	
Понедельник (20.01.2025)			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Дополнительные вопросы синоптической метеорологии (лаб.) доц. Лаврова Ирина Викторовна ауд. 416 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98)	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Дополнительные вопросы синоптической метеорологии (консультация) доц. Лаврова Ирина Викторовна ауд. 416 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98)	
Вторник (21.01.2025)			
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках (лаб.) асс. Батмазова Анна Александровна ауд. 428 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98)	

13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках (зачёт) зав. каф. Гайдукова Екатерина Владимировна ауд. 212 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	Базы гидрометеорологических данных (лаб.) доц. Ермакова Татьяна Сергеевна ауд. 428 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98)
16.30-18.05 перерыв 17.17-17.20	Верхняя	Базы гидрометеорологических данных (лаб.) доц. Ермакова Татьяна Сергеевна ауд. 428 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98)
Среда (22.01.2025)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Исследование атмосферных процессов (научно-исследовательская работа) (зачёт с оценкой) декан Дробжева Яна Викторовна ауд. 214 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) проф. Кузнецов Анатолий Дмитриевич ауд. 319 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) доц. Лебедев Андрей Борисович ауд. 211 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	Преддипломная практика (зачёт с оценкой) декан Дробжева Яна Викторовна ауд. 214 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) доц. Симакина Татьяна Евгеньевна ауд. 319 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) доц. Лебедев Андрей Борисович ауд. 211 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98)
Пятница (24.01.2025)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Базы гидрометеорологических данных (зачёт) доц. Ермакова Татьяна Сергеевна ауд. 212 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Дополнительные вопросы синоптической метеорологии (экзамен) доц. Лаврова Ирина Викторовна ауд. 212 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98)