

**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
<b>Суббота (18.01.2025)</b>			
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)	
<b>Понедельник (20.01.2025)</b>			
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)	
<b>Вторник (21.01.2025)</b>			
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)	

<b>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках (зачёт)</b> зав. каф. Гайдукова Екатерина Владимировна ауд. 212 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98)
<b>14.45-16.20</b> перерыв <b>15.30-15.35</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Базы гидрометеорологических данных (лаб.)</b> доц. Ермакова Татьяна Сергеевна ауд. 428 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98)
<b>16.30-18.05</b> перерыв <b>17.17-17.20</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Базы гидрометеорологических данных (лаб.)</b> доц. Ермакова Татьяна Сергеевна ауд. 428 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98)
<b>Среда (22.01.2025)</b>		
<b>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Исследование атмосферных процессов (научно-исследовательская работа) (зачёт с оценкой)</b> 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)
<b>14.45-16.20</b> перерыв <b>15.30-15.35</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Преддипломная практика (зачёт с оценкой)</b> 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)
<b>Пятница (24.01.2025)</b>		
<b>10.45-12.20</b> перерыв <b>11.30-11.35</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Базы гидрометеорологических данных (зачёт)</b> доц. Ермакова Татьяна Сергеевна ауд. 212 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98)
<b>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>	<b>Верхняя</b>	<b>Дополнительные вопросы синоптической метеорологии (экзамен)</b> доц. Лаврова Ирина Викторовна ауд. 212 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98)