

Расписание занятий на 2023 / 2024 учебный год

Группа - ПМЗ-М21-1-1

"3" курс, институт/факультет – Метеорологический факультет

Форма обучения - заочная

Направление подготовки/специальность – 05.04.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация – Прикладная метеорология

Период промежуточной аттестации – 09.01.2024 – 25.01.2024

Уровень образования - бакалавриат

Время	Нед.	Дисциплина, вид занятия, преподаватель и место проведения занятия
Понедельник		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		<p>Основные закономерности общей циркуляции атмосферы (практ.), (15.01), доц. Лаврова И.В., ауд. 429, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p> <p>Базы гидрометеорологических данных (зачёт), (22.01), зав. каф. Анискина О.Г., ауд. 428, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p>
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<p>Основные закономерности общей циркуляции атмосферы (практ.), (15.01), доц. Лаврова И.В., ауд. 429, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p>
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<p>Исследование атмосферных процессов (научно-исследовательская работа, концентрированная) (зачёт с оценкой), (15.01), декан Дробжева Я.В., ауд. 428, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p> <p>Исследование атмосферных процессов (научно-исследовательская работа, концентрированная) (зачёт с оценкой), (15.01), доц. Лебедев А.Б., ауд. 405, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p> <p>Исследование атмосферных процессов (научно-исследовательская работа, концентрированная) (зачёт с оценкой), (15.01), доц. Егоров К.Л., ауд. 406, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p>
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		<p>Преддипломная практика (зачёт с оценкой), (15.01), декан Дробжева Я.В., ауд. 428, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p> <p>Преддипломная практика (зачёт с оценкой), (15.01), доц. Лебедев А.Б., ауд. 312, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p> <p>Преддипломная практика (зачёт с оценкой), (15.01), доц. Егоров К.Л., ауд. 406, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p>
Вторник		

09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		Основные закономерности общей циркуляции атмосферы (лек.), (09.01), доц. Лаврова И.В., ауд. 429, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) Основные закономерности общей циркуляции атмосферы (консультация), (23.01), доц. Лаврова И.В., ауд. 428, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках (лек.), (09.01-16.01), доц. Гайдукова Е.В., ауд. 416, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) Основные закономерности общей циркуляции атмосферы (экзамен), (23.01), доц. Лаврова И.В., ауд. 428, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках (лек.), (09.01), доц. Гайдукова Е.В., ауд. 416, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках (лаб.), (16.01), доц. Гайдукова Е.В., ауд. 416, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		
Среда		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		Основные закономерности общей циркуляции атмосферы (лек.), (10.01), доц. Лаврова И.В., ауд. 428, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Основные закономерности общей циркуляции атмосферы (лек.), (10.01), доц. Лаврова И.В., ауд. 428, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Базы гидрометеорологических данных (лек.), (10.01), зав. каф. Анискина О.Г., ауд. 428, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Базы гидрометеорологических данных (лек.), (10.01), зав. каф. Анискина О.Г., ауд. 428, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Четверг		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		Базы гидрометеорологических данных (лаб.), (11.01-18.01), зав. каф. Анискина О.Г., ауд. 429, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Базы гидрометеорологических данных (лаб.), (11.01-18.01), зав. каф. Анискина О.Г., ауд. 429, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)

13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Основные закономерности общей циркуляции атмосферы (практ.), (11.01), доц. Лаврова И.В., ауд. 429, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		
Пятница		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		Основные закономерности общей циркуляции атмосферы (лек.), (12.01), доц. Лаврова И.В., ауд. 428, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Основные закономерности общей циркуляции атмосферы (лек.), (12.01), доц. Лаврова И.В., ауд. 428, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках (лек.), (12.01), доц. Гайдукова Е.В., ауд. 416, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках (зачёт), (19.01), доц. Гайдукова Е.В., ауд. 428, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках (лек.), (12.01), доц. Гайдукова Е.В., ауд. 416, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
Суббота		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		День научно-исследовательской работы
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		