

Расписание занятий
на 2024/25 учебный год, объединенный семестр 3 курса

Институт/факультет – Метеорологический факультет

Направление подготовки/специальность – 05.04.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация – Прикладная метеорология

Уровень образования – бакалавриат

Курс, группа – 3 курс, ПМЗ-М22-1-1

Форма обучения – заочная

Сроки практик:

Исследование атмосферных процессов (научно-исследовательская работа, концентрированная): 13.11.2024 – 10.12.2024;

Преддипломная практика: 11.12.2024 – 16.01.2025

Период экзаменационной сессии: 17.01.2025 – 30.01.2025

Время	Неделя (верхняя/ нижняя)	Дисциплина, тип занятия, ФИО и должность преподавателя, место проведения занятия	
		1 подгруппа	2 подгруппа
Суббота (19.10.24)			
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Базы гидрометеорологических данных (лек) зав. каф. Анискина Ольга Георгиевна Дистанционная поддержка	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Дополнительные вопросы синоптической метеорологии (лек) доц. Лаврова Ирина Викторовна Дистанционная поддержка	
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках (лек) зав. каф. Гайдукова Екатерина Владимировна Дистанционная поддержка	
Суббота (26.10.24)			
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Нижняя	Дополнительные вопросы синоптической метеорологии (лек) доц. Лаврова Ирина Викторовна Дистанционная поддержка	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Дополнительные вопросы синоптической метеорологии (лек) доц. Лаврова Ирина Викторовна Дистанционная поддержка	
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках (лек) зав. каф. Гайдукова Екатерина Владимировна Дистанционная поддержка	

Суббота (02.11.24)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Базы гидрометеорологических данных (лек) зав. каф. Анискина Ольга Георгиевна Дистанционная поддержка
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Дополнительные вопросы синоптической метеорологии (лек) доц. Лаврова Ирина Викторовна Дистанционная поддержка
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках (лек) зав. каф. Гайдукова Екатерина Владимировна Дистанционная поддержка
Суббота (09.11.24)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Нижняя	Дополнительные вопросы синоптической метеорологии (лек) доц. Лаврова Ирина Викторовна Дистанционная поддержка
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках (лек) зав. каф. Гайдукова Екатерина Владимировна Дистанционная поддержка
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Моделирование природных процессов в водоемах и водотоках (лек) зав. каф. Гайдукова Екатерина Владимировна Дистанционная поддержка