

Расписание занятий на 2024/25 учебный год, 8 семестр

Группа – ПМ-Б21-1-1

"4" курс, институт/факультет – Метеорологический факультет

Форма обучения – очная

Направление подготовки – 05.03.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль) – Авиационная метеорология

Уровень образования – бакалавриат

Период теоретического обучения: 17.01.2025 – 14.05.2025

Период экзаменационной сессии: 15.05.2025 – 23.05.2025

Сроки практик: научно-исследовательская работа: 17.01.2025 – 14.05.2025;

преддипломная практика: 24.05.2025 – 07.06.2025

Время	Неделя (верхняя/ нижняя)	Дисциплина, тип занятия, ФИО и должность преподавателя, место проведения занятия	
		1 подгруппа	2 подгруппа
Понедельник			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Спутниковый синоптический анализ (лек.) доц. Федосеева Наталья Владимировна ауд. 308 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (20.01 – 21.04.2025)	
	Нижняя		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Гидродинамическое моделирование атмосферных процессов (лек.) зав. каф. Анискина Ольга Георгиевна ауд. 308 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (20.01 – 21.04.2025)	
	Нижняя		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Гидродинамическое моделирование атмосферных процессов (лаб.) ст. преп. Винокурова Екатерина Владимировна ауд. 429 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (20.01 – 21.04.2025)	Гидродинамическое моделирование атмосферных процессов (лаб.) доц. Ермакова Татьяна Сергеевна ауд. 425 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (20.01 – 21.04.2025)
	Нижняя		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	Взаимодействие океана и атмосферы (лек.) доц. Топтунова Ольга Николаевна ауд. 204 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (20.01 – 14.04.2025)	
	Нижняя	Моделирование климатических изменений (лек.) доц. Ермакова Татьяна Сергеевна ауд. 209 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (20.01 – 14.04.2025)	
	Нижняя	Взаимодействие океана и атмосферы (лаб.) доц. Топтунова Ольга Николаевна	

		<p>ауд. 428 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (27.01 – 21.04.2025)</p> <p>Моделирование климатических изменений (лаб.) доц. Ермакова Татьяна Сергеевна ауд. 429 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (27.01 – 21.04.2025)</p>
17.00-18.00		<p>Акселератор «Гидромет» (Проектный блок) Дистанционная поддержка https://startup.rshu.ru</p>
18.00-21.00		<p>Акселератор «Гидромет» (Образовательный блок) Смешанный формат https://startup.rshu.ru</p>
Вторник		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	<p>Долгосрочные прогнозы в тропической зоне (практ.) доц. Сероухова Ольга Станиславовна ауд. 425 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (28.01 – 29.04.2025)</p>
	Нижняя	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	<p>Метеорологическое обеспечение народного хозяйства (лек.), декан Дробжева Яна Викторовна ауд. 308 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (21.01 – 15.04.2025)</p> <p>Тропическая метеорология (лаб.) доц. Сероухова Ольга Станиславовна ауд. 425 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (29.04.2025)</p>
	Нижняя	<p>Метеорологическое обеспечение народного хозяйства (практ.), декан Дробжева Яна Викторовна ауд. 201 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (28.01 – 22.04.2025)</p>
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	<p>Региональные особенности атмосферной циркуляции (лек.) доц. Лаврова Ирина Викторовна ауд. 209 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (21.01 – 15.04.2025)</p>
	Нижняя	<p>Безопасность жизнедеятельности (практ.) доц. Пасынков Андрей Владимирович ауд. 426 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (28.01 – 22.04.2025)</p>
14.45-16.20	Верхняя	Тропическая метеорология (лаб.)

перерыв 15.30-15.35	Нижняя	доц. Сероухова Ольга Станиславовна ауд. 425 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (28.01 – 22.04.2025)	
Среда			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	День военной подготовки	
	Нижняя		
Четверг			
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Гидродинамическое моделирование атмосферных процессов (лаб.) ст. преп. Винокурова Екатерина Владимировна ауд. 429 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (23.01 – 17.04.2025)	Гидродинамическое моделирование атмосферных процессов (лаб.) доц. Ермакова Татьяна Сергеевна ауд. 406 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (23.01 – 17.04.2025)
	Нижняя	Научно-исследовательская работа (практ.) декан Дробжева Яна Викторовна ауд. 212 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) доц. Ефимова Юлия Викторовна ауд. 308а корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) доц. Волобуева Ольга Васильевна ауд. 211 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (30.01 – 24.04.2025)	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Спутниковый синоптический анализ (лаб.) доц. Федосеева Наталья Владимировна ауд. 406 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (23.01 – 24.04.2025)	Спутниковый синоптический анализ (лаб.) доц. Симакина Татьяна Евгеньевна ауд. 429 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (23.01 – 24.04.2025)
	Нижняя		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	Региональные особенности атмосферной циркуляции (практ.) доц. Лаврова Ирина Викторовна ауд. 204 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (23.01 – 24.04.2025)	
	Нижняя		
Пятница			
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Научно-исследовательская работа (практ.) зав. каф. Восканян Карина Левановна ауд. 308а корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (24.01 – 21.03.2025) доц. Федосеева Наталья Владимировна	
	Нижняя		

		<p>ауд. 308а корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (28.03.2025, 25.04.2025)</p> <p>доц. Крюкова Светлана Викторовна ауд. 308а корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (04.04 – 18.04.2025)</p>
<p>13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50</p>	Верхняя	<p>Научно-исследовательская работа (практ.) доц. Лебедев Андрей Борисович ауд. 308а корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (24.01 – 18.04.2025)</p>
	Нижняя	<p>Научно-исследовательская работа (практ.) зав. каф. Восканян Карина Левановна ауд. 308а корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (31.01 – 25.04.2025)</p>
<p>14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35</p>	Верхняя	<p>Научно-исследовательская работа (практ.) доц. Лебедев Андрей Борисович ауд. 308а корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (24.01 – 25.04.2025)</p>
	Нижняя	
Суббота		
<p>09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50</p>	Верхняя	<p>Тропическая метеорология (лек.) доц. Федосеева Наталья Владимировна дистанционная поддержка (25.01 – 19.04.2025)</p>
	Нижняя	<p>Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами) ауд. 310, 14 кв корпус 2 (пр. Металлистов, д.3) ауд. 126, 212 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) https://startup.rshu.ru</p> <p>Преддипломная практика (лек.) декан Дробжева Яна Викторовна ауд. 308б корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (24.05.2025)</p>
<p>10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35</p>	Верхняя	<p>Безопасность жизнедеятельности (лек.) доц. Пасынков Андрей Владимирович дистанционная поддержка (25.01 – 19.04.2025)</p>
	Нижняя	<p>Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами) ауд. 310, 14 кв корпус 2 (пр. Металлистов, д.3) ауд. 126, 212 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) https://startup.rshu.ru</p>
<p>13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50</p>	Верхняя	<p>Долгосрочные прогнозы в тропической зоне (лек.) доц. Федосеева Наталья Владимировна дистанционная поддержка (25.01 – 19.04.2025)</p>
	Нижняя	<p>Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами) ауд. 310, 14 кв корпус 2 (пр. Металлистов, д.3)</p>

		<p>ауд. 126, 212 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) https://startup.rshu.ru</p>
<p>14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35</p>	<p>Верхняя</p>	<p>Тропическая метеорология (лек.) доц. Федосеева Наталья Владимировна дистанционная поддержка (25.01.2025)</p> <p>Безопасность жизнедеятельности (лек.) доц. Пасынков Андрей Владимирович дистанционная поддержка (08.02.2025)</p> <p>Долгосрочные прогнозы в тропической зоне (лек.) доц. Федосеева Наталья Владимировна дистанционная поддержка (22.02.2025)</p>
	<p>Нижняя</p>	<p>Акселератор «Гидромет» (Работа с кураторами) ауд. 310, 14 кв корпус 2 (пр. Металлистов, д.3) ауд. 126, 212 корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98) https://startup.rshu.ru</p>
<p>17.00-21.00</p>		<p>Акселератор «Гидромет» (Проектный блок) Дистанционная поддержка https://startup.rshu.ru</p>