

Расписание занятий
на 2024/25 учебный год, 5 семестр

Группа – ПМ-Б22-2-3

"3" курс, институт/факультет – Метеорологический факультет

Форма обучения – очная

Направление подготовки – 05.03.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль) – Прикладная метеорология

Уровень образования – бакалавриат

Период теоретического обучения: 02.09.2024 – 12.12.2024

Период экзаменационной сессии: 13.12.2024 – 09.01.2025

Сроки практик: учебные практики: 09.09.2024 – 12.12.2024

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	Климатология (лек.), проф. Лобанов Владимир Алексеевич, дистанционная поддержка (02.09 – 25.11.2024)	
	Нижняя		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Авиационная метеорология (лек.), доц. Топтунова Ольга Николаевна, дистанционная поддержка (02.09 – 25.11.2024)	
	Нижняя		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на аэрологической и радиолокационной станциях (лек.), доц. Саенко Андрей Геннадьевич, дистанционная поддержка (02.09.2024)	
	Нижняя		
17.00-18.00		Акселератор «Гидромет» (Проектный блок) Дистанционная поддержка https://startup.rshu.ru	
18.00-21.00		Акселератор «Гидромет» (Образовательный блок) Смешанный формат https://startup.rshu.ru	
Вторник			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Динамическая метеорология (лек.), доц. Егоров Кирилл Леонидович, ауд. 308 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (03.09 – 03.12.2024)	
	Нижняя		

10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Синоптическая метеорология (лек.), доц. Ефимова Юлия Викторовна, ауд. 308 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (03.09 – 03.12.2024)
	Нижняя	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации (лек.), доц. Савенкова Елена Николаевна, ауд. 209 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (03.09 – 03.12.2024)
	Нижняя	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	Климатология (практ.), доц. Лебедев Андрей Борисович, ауд. 425 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (03.09 – 26.11.2024)
	Нижняя	Элективные курсы по физической культуре и спорту (практ.), доц. Шаронова Александра Владимировна, ауд. спорт.зал корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (10.09 – 03.12.2024)
Среда		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Геоинформационные системы в гидрометеорологии (лек.), доц. Сероухова Ольга Станиславовна, ауд. 206 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (04.09 – 27.11.2024)
	Нижняя	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков в учебном бюро прогнозов погоды (практ.), ст. преп. Иванова Ирина Александровна, ауд. 419 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (11.09 – 04.12.2024) <i>подгруппа 1</i> Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на аэрологической и радиолокационной станциях (практ.), проф. Жуков Владимир Юрьевич, ауд. 501 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (11.09 – 04.12.2024) <i>подгруппа 2</i>
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Методы зондирования окружающей среды (лек.), проф. Жуков Владимир Юрьевич, ауд. 308 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (04.09 – 27.11.2024)
	Нижняя	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков в учебном бюро прогнозов погоды (практ.),

		<p>ст. преп. Иванова Ирина Александровна, ауд. 419 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (11.09 – 04.12.2024) <i>подгруппа 1</i></p> <p>Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на аэрологической и радиолокационной станциях (практ.), проф. Жуков Владимир Юрьевич, ауд. 501 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (11.09 – 04.12.2024) <i>подгруппа 2</i></p>
<p>13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50</p>	Верхняя	<p>Геоинформационные системы в гидрометеорологии (лаб.), <i>подгруппа 1</i> доц. Сероухова Ольга Станиславовна, ауд. 425 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) <i>подгруппа 2</i> доц. Крюкова Светлана Викторовна, ауд. 406 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (04.09 – 23.10.2024, 06.11.2024, 20.11.2024, 04.12.2024)</p>
	Нижняя	<p>Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков в учебном бюро прогнозов погоды (практ.), ст. преп. Иванова Ирина Александровна, ауд. 419 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (30.10.2024, 13.11.2024, 27.11.2024) <i>подгруппа 2</i></p> <p>Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на аэрологической и радиолокационной станциях (практ.), проф. Жуков Владимир Юрьевич, ауд. 501 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (11.12.2024)</p>
<p>14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35</p>	Верхняя	<p>Динамическая метеорология (практ.), ассис. Ёжикова Марина Александровна, ауд. 209 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (04.09 – 23.10.2024, 06.11.2024, 20.11.2024, 04.12.2024)</p>

	Нижняя	<p>Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков в учебном бюро прогнозов погоды (практ.), ст. преп. Иванова Ирина Александровна, ауд. 419 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (30.10.2024, 13.11.2024, 27.11.2024) <i>подгруппа 2</i></p> <p>Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на аэрологической и радиолокационной станциях (практ.), проф. Жуков Владимир Юрьевич, ауд. 501 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (11.12.2024)</p>	
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Верхняя	<p>Авиационная метеорология (практ.), доц. Волобуева Ольга Васильевна, ауд. 417 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (11.12.2024)</p>	
	Нижняя		
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05	Верхняя	<p>Авиационная метеорология (практ.), доц. Волобуева Ольга Васильевна, ауд. 417 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (11.12.2024)</p>	
	Нижняя		
Четверг			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	День военной подготовки	
	Нижняя		
Пятница			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	<p>Статистические методы анализа гидрометеорологической информации (лаб.), доц. Савенкова Елена Николаевна, ауд. Стахановцев корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (06.09 – 29.11.2024)</p>	<p>Статистические методы анализа гидрометеорологической информации (лаб.), ст. преп. Алексева Екатерина Геннадьевна, ауд. 425 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (06.09 – 29.11.2024)</p>
	Нижняя	<p>Авиационная метеорология (практ.), доц. Волобуева Ольга Васильевна, ауд. 203 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (11.10 – 06.12.2024)</p>	

10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Синоптическая метеорология (лаб.), ст. преп. Иванова Ирина Александровна, ауд. 416 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (06.09 – 06.12.2024)	Синоптическая метеорология (лаб.), доц. Ефимова Юлия Викторовна, ауд. 214 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (06.09 – 06.12.2024)
	Нижняя		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Геоинформационные системы в гидрометеорологии (лаб.), доц. Сероухова Ольга Станиславовна, ауд. 425 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (01.11 – 29.11.2024)	Геоинформационные системы в гидрометеорологии (лаб.), доц. Крюкова Светлана Викторовна, ауд. 428 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (01.11 – 29.11.2024)
	Нижняя	Элективные курсы по физической культуре и спорту (практ.), доц. Шаронова Александра Владимировна, ауд. спорт.зал корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (13.09 – 06.12.2024)	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	Динамическая метеорология (практ.), ассис. Ёжикова Марина Александровна, ауд. 416 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (01.11 – 29.11.2024)	
	Нижняя	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации (лаб.), доц. Савенкова Елена Николаевна, ауд. Стахановцев корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (13.09 – 06.12.2024)	Статистические методы анализа гидрометеорологической информации (лаб.), ст. преп. Алексеева Екатерина Геннадьевна, ауд. 429 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (13.09 – 06.12.2024)
Суббота			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	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	
	Нижняя	Методы зондирования окружающей среды (лаб.), проф. Жуков Владимир Юрьевич, ауд. 318 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (14.09 – 07.12.2024)	Методы зондирования окружающей среды (лаб.), доц. Сероухова Ольга Станиславовна, ауд. 319 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (14.09 – 07.12.2024)

10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	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	
	Нижняя	Методы зондирования окружающей среды (лаб.), проф. Жуков Владимир Юрьевич, ауд. 318 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (14.09 – 07.12.2024)	Методы зондирования окружающей среды (лаб.), доц. Сероухова Ольга Станиславовна, ауд. 319 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (14.09 – 07.12.2024)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	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	
	Нижняя	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на аэрологической и радиолокационной станциях (практ.), проф. Жуков Владимир Юрьевич, ауд. 501 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (14.09 – 07.12.2024) <i>подгруппа 1</i>	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	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	
	Нижняя	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на аэрологической и радиолокационной станциях (практ.), проф. Жуков Владимир Юрьевич, ауд. 501 корпус 1 (пр. Малоохтинский, д.98) (14.09 – 07.12.2024) <i>подгруппа 1</i>	
17.00-21.00		Акселератор «Гидромет» (Проектный блок) Дистанционная поддержка https://startup.rshu.ru	