

Расписание занятий на 2023 / 2024 учебный год, 4 семестр

Группа – ПМ-Б22-2-3

"2" курс, институт/факультет – Метеорологический факультет

Форма обучения – очная

Направление подготовки – 05.03.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль) – Прикладная метеорология

Срок теоретического обучения – 17.01.2024 – 09.05.2024

Уровень образования – бакалавриат

Период практики: учебная практика 05.06.2024 – 03.07.2024

Время	Нед.	Дисциплина, вид занятия, преподаватель и место проведения занятия	
		1 подгруппа	2 подгруппа
Понедельник			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		Автоматические метеорологические станции общего и специального назначения (лаб.), (22.01-12.02), зав. каф. Восканян К.Л., ауд. 104, корпус 2 (пр. Металлистов, д.3)	Автоматические метеорологические станции общего и специального назначения (лаб.), (22.01-12.02), ст. преп. Делиева М.Ю., ауд. 208, корпус 2 (пр. Металлистов, д.3)
		Автоматические метеорологические станции общего и специального назначения (лаб.), (19.02-04.03), зав. каф. Восканян К.Л., ауд. 316, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)	Автоматические метеорологические станции общего и специального назначения (лаб.), (19.02-04.03), ст. преп. Делиева М.Ю., ауд. 321, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)
		Физика океана (практ.), (18.03-22.04, 06.05), ст.преп. Татаренко Ю.А., ауд. 311, корпус 2 (пр. Металлистов, д.3)	Физика океана (практ.), (18.03-22.04, 06.05), ст.преп. Татаренко Ю.А., ауд. 311, корпус 2 (пр. Металлистов, д.3)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Автоматические метеорологические станции общего и специального назначения (лаб.), (22.01-12.02), зав. каф. Восканян К.Л., ауд. 104, корпус 2 (пр. Металлистов, д.3)	Автоматические метеорологические станции общего и специального назначения (лаб.), (22.01-12.02), ст. преп. Делиева М.Ю., ауд. 208, корпус 2 (пр. Металлистов, д.3)
		Физическая метеорология (лек.), (11.03), доц. Канухина А.Ю., ауд. 305, корпус 2 (пр. Металлистов, д.3)	Физическая метеорология (лек.), (11.03), доц. Канухина А.Ю., ауд. 305, корпус 2 (пр. Металлистов, д.3)

		Теория вероятностей и математическая статистика (практ.), (18.03-22.04, 06.05), доц. Фадеев С.Н., ауд. 204, корпус 2 (пр. Металлистов, д.3)	Теория вероятностей и математическая статистика (практ.), (18.03-22.04, 06.05), доц. Фадеев С.Н., ауд. 204, корпус 2 (пр. Металлистов, д.3)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Физическая метеорология (лек.), (22.01-11.03), доц. Канухина А.Ю., ауд. 305, корпус 2 (пр. Металлистов, д.3)	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Физика (лаб.), (29.01-11.03), доц. Бобровский А.П., ауд. 202, корпус 2 (пр. Металлистов, д.3) Иностранный язык (практ.), (18.03-22.04, 06.05), ст. преп. Медко Е.А., ауд. 204, корпус 4 (Рижский пр., д.11)	Физика (лаб.), (29.01-11.03), проф. Дьяченко Н.В., ауд. 203, корпус 2 (пр. Металлистов, д.3) Иностранный язык (практ.), (18.03-22.04, 06.05), ст. преп. Медко Е.А., ауд. 204, корпус 4 (Рижский пр., д.11)
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		Иностранный язык (практ.), (18.03-22.04, 06.05), ст. преп. Медко Е.А., ауд. 204, корпус 4 (Рижский пр., д.11)	
Вторник			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		Геофизическая гидродинамика (лек.), (23.01-05.03), доц. Егоров К.Л., ауд. 213, корпус 2 (пр. Металлистов, д.3) Правоведение и антикоррупционные стандарты поведения (практ.), (12.03-23.04), доц. Столяров О.И., ауд. 213, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Теория вероятностей и математическая статистика (лек.), (23.01-05.03), доц. Фадеев С.Н., ауд. 213, корпус 2 (пр. Металлистов, д.3) Правоведение и антикоррупционные стандарты поведения (практ.), (12.03-23.04), доц. Столяров О.И., ауд. 213, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Физика (лек.), (23.01-05.03), доц. Бобровский А.П., ауд. 213, корпус 2 (пр. Металлистов, д.3) Элективные курсы по физической культуре и спорту (практ.), (12.03-23.04), ст. преп. Ширшова Т.А., ауд. спорт. зал, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Физика (лек.), (23.01-05.03), доц. Бобровский А.П., ауд. 213, корпус 2 (пр. Металлистов, д.3) Элективные курсы по физической культуре и спорту (практ.), (12.03-23.04), ст. преп. Ширшова Т.А., ауд. спорт. зал, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)	

Среда			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		<p>Автоматические метеорологические станции общего и специального назначения (лаб.), (14.02-28.02), зав. каф. Восканян К.Л., ауд. 316, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p> <p>Физическая метеорология (лек.), (06.03), доц. Канухина А.Ю., ауд. 308, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p> <p>Физическая метеорология (лаб.), (13.03-24.04), ст. преп. Тенилова О.В., ауд. 206, корпус 2 (пр. Металлистов, д.3)</p> <p>Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы наблюдения за атмосферными процессами) (лек.), (05.06, 03.07), доц. Саенко А.Г., ауд. 206, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p>	<p>Автоматические метеорологические станции общего и специального назначения (лаб.), (14.02-28.02), ст. преп. Делиева М.Ю., ауд. 317, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p> <p>Физическая метеорология (лек.), (06.03), доц. Канухина А.Ю., ауд. 308, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p> <p>Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы наблюдения за атмосферными процессами) (лек.), (05.06, 03.07), доц. Саенко А.Г., ауд. 206, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p>
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<p>Методы и средства гидрометеорологических измерений (лек.), (24.01-06.03), зав. каф. Восканян К.Л., ауд. 308, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p>	<p>Методы и средства гидрометеорологических измерений (лек.), (24.01-06.03), зав. каф. Восканян К.Л., ауд. 308, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p>
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50			
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		<p>Иностранный язык (практ.), (17.01-28.02), проф. Сафронова Е.Ю., ауд. 103.2, корпус 4 (Рижский пр., д.11)</p>	
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20		<p>Иностранный язык (практ.), (17.01-28.02), проф. Сафронова Е.Ю., ауд. 103.2, корпус 4 (Рижский пр., д.11)</p>	
Четверг			
09.00-10.35		<p>Физика океана (лек.), (18.01-29.02), доц. Лукьянов С.В., дистанционная поддержка</p>	

перерыв 09.45-09.50			
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Автоматические метеорологические станции общего и специального назначения (лек.). (18.01-29.02), зав. каф. Восканян К.Л., дистанционная поддержка	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Правоведение и антикоррупционные стандарты поведения (лек.), (18.01-29.02), преп. Жаркой М.Э., дистанционная поддержка	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35			
Пятница			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		День военной подготовки	
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			
Суббота			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		<p>Физическая метеорология (лек.), (20.01-27.01), доц. Канухина А.Ю., ауд. 209, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p> <p>Иностранный язык (практ.), (03.02-16.03), преп. Сильви Булиан, ауд. 108, корпус 4 (Рижский пр., д.11)</p>	<p>Физическая метеорология (лек.), (20.01-27.01), доц. Канухина А.Ю., ауд. 209, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p> <p>Иностранный язык (практ.), (03.02-16.03), преп. Сильви Булиан, ауд. 108, корпус 4 (Рижский пр., д.11)</p> <p>Физическая метеорология (лаб.), (23.03-04.05), ст. преп. Тенилова О.В., ауд. 312, корпус 2 (пр. Металлистов, д.3)</p>

<p>10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35</p>		<p>Физическая метеорология (лек.), (20.01-27.01), доц. Канухина А.Ю., ауд. 209, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p> <p>Иностранный язык (практ.), (03.02-16.03), преп. Сильви Булиан, ауд. 108, корпус 4 (Рижский пр., д.11)</p>	<p>Физическая метеорология (лек.), (20.01-27.01), доц. Канухина А.Ю., ауд. 209, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p> <p>Иностранный язык (практ.), (03.02-16.03), преп. Сильви Булиан, ауд. 108, корпус 4 (Рижский пр., д.11)</p>
<p>13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50</p>			<p>Методы и средства гидрометеорологических измерений (лаб.), (23.03-04.05), асс. Алдошкина Е.С., ауд. 317, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p>
<p>14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35</p>		<p>Геофизическая гидродинамика (практ.), (03.02-16.03), асс. Потеряйко Е.В., ауд. 308а, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p>	<p>Геофизическая гидродинамика (практ.), (03.02-16.03), асс. Потеряйко Е.В., ауд. 308а, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p> <p>Методы и средства гидрометеорологических измерений (лаб.), (23.03-04.05), асс. Алдошкина Е.С., ауд. 317, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p>
<p>16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20</p>		<p>Геофизическая гидродинамика (практ.), (03.02-16.03), асс. Потеряйко Е.В., ауд. 308а, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p> <p>Методы и средства гидрометеорологических измерений (лаб.), (23.03-04.05), асс. Алдошкина Е.С., ауд. 317, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p>	<p>Геофизическая гидродинамика (практ.), (03.02-16.03), асс. Потеряйко Е.В., ауд. 308а, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p>
<p>18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05</p>		<p>Методы и средства гидрометеорологических измерений (лаб.), (23.03-04.05), асс. Алдошкина Е.С., ауд. 317, корпус 1 (Малоохтинский пр., д.98)</p>	