

Расписание занятий на 2023/24 учебный год, 6 семестр

Институт/факультет – Институт гидрологии и океанологии

Направление подготовки/специальность – 05.03.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация – Прикладная океанология

Уровень образования – бакалавриат

Курс, группа – 3 курс, ПО-Б21-1-5

Форма обучения – очная

Период теоретического обучения – 17.01.2024-14.05.2024

Сроки практик – 03.06.2024-01.07.2024

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	Безопасность жизнедеятельности (лек) доц. Воронов Николай Вячеславович Дистанционная поддержка (29.01.24 – 22.04.24)	
	Нижняя	Правоведение и антикоррупционные стандарты поведения (лек) Стародубцев Михаил Павлович Дистанционная поддержка (22.01.24, 19.02.24 – 29.04.24)	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Методы анализа временных рядов (лек) доц. Гордеева Светлана Михайловна Дистанционная поддержка (29.01.24 – 22.04.24)	
	Нижняя	Климатология (лек) проф. Малинин Валерий Николаевич Дистанционная поддержка (22.01.24 – 15.04.24)	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя		
	Нижняя	Химия океана (лек) доц. Хаймина Ольга Владимировна Дистанционная поддержка (22.01.24 – 29.01.24, 12.02.24 – 15.04.24)	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя		
	Нижняя	Химия океана (лек) доц. Хаймина Ольга Владимировна Дистанционная поддержка (19.02.24)	
Вторник			
09.00-10.35	Верхняя	Учебный военный центр	

перерыв 09.45-09.50	Нижняя	
Среда		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	<p>Количественный химический анализ природных вод (лек) доц. Хаймина Ольга Владимировна Ауд. 406а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (17.01.24 – 10.04.24)</p> <p>Методология постановки и проведения натурального и лабораторного эксперимента (лек) доц. Чанцев Валерий Юрьевич Ауд. 311 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (17.01.24 – 10.04.24)</p>
	Нижняя	<p>Безопасность жизнедеятельности (прак) доц. Воронов Николай Вячеславович Ауд. 211 1 корпус (Малоохтинский пр. 98) (24.01.24 – 28.02.24)</p> <p>Ауд. 426 1 корпус (Малоохтинский пр. 98) (06.03.24 – 17.04.24)</p>
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	<p>Количественный химический анализ природных вод (лаб) доц. Хаймина Ольга Владимировна Ауд. 308 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (17.01.24 – 10.04.24)</p> <p>Методология постановки и проведения натурального и лабораторного эксперимента (лаб) доц. Чанцев Валерий Юрьевич Ауд. 401 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (17.01.24 – 10.04.24)</p>
	Нижняя	<p>Правоведение и антикоррупционные стандарты поведения (прак) Стародубцев Михаил Павлович Ауд. 204 1 корпус (пр. Металлистов, д.3) (24.01.24 – 17.04.24)</p>
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	
	Нижняя	<p>Количественный химический анализ природных вод (лаб) доц. Хаймина Ольга Владимировна Ауд. 308 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (24.01.24 – 17.04.24)</p> <p>Методология постановки и проведения натурального и лабораторного эксперимента (лаб) доц. Чанцев Валерий Юрьевич Ауд. 401 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (24.01.24 – 17.04.24)</p>
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	
	Нижняя	<p>Физические поля в океане (прак) доц. Подрезова Надежда Алексеевна Ауд. 205 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (24.01.24 – 17.04.24)</p>

Четверг			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Синоптическая метеорология (лек) доц. Ефимова Юлия Викторовна Ауд. 206 1 корпус (Малоохтинский пр. 98) (18.01.24 – 11.04.24)	
	Нижняя		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Синоптическая метеорология (лаб) доц. Ефимова Юлия Викторовна Ауд. 213 1 корпус (Малоохтинский пр. 98) (18.01.24 – 11.04.24)	Синоптическая метеорология (лаб) доц. Лаврова Ирина Викторовна Ауд. 203 1 корпус (Малоохтинский пр. 98) (18.01.24 – 11.04.24)
	Нижняя		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Химия океана (лаб) доц. Хаймина Ольга Владимировна Ауд. 308 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (25.01.24 – 25.04.24)	Методы анализа временных рядов (лаб) доц. Гордеева Светлана Михайловна Ауд. 24 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (25.01.24 – 25.04.24)
	Нижняя		
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	Методы анализа временных рядов (лаб) доц. Гордеева Светлана Михайловна Ауд. 24 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (25.01.24 – 25.04.24)	Химия океана (лаб) доц. Хаймина Ольга Владимировна Ауд. 308 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (25.01.24 – 25.04.24)
	Нижняя		
Пятница			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии (лек) доц. Фролова Наталия Сергеевна Ауд. 102 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (19.01.24, 01.03.24, 15.03.24 – 26.04.24)	
	Нижняя		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Физические поля в океане (лек) доц. Лукьянов Сергей Васильевич Ауд. 102 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (19.01.24 – 02.02.24, 01.03.24, 15.03.24 – 19.04.24, 26.04.24)	
	Нижняя		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии (лаб)	Физические поля в океане (лаб) доц. Подрезова Надежда Алексеевна

	Нижняя	доц. Фролова Наталия Сергеевна Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (19.01.24 – 26.04.24, 03.05.24)	Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (26.01.24 – 19.04.24, 03.05.24)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	Физические поля в океане (лаб) доц. Подрезова Надежда Алексеевна Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (26.01.24 – 19.04.24, 03.05.24)	Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии (лаб) доц. Фролова Наталия Сергеевна Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (19.01.24 – 26.04.24, 03.05.24)
	Нижняя		
Суббота			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Правоведение и антикоррупционные стандарты поведения (прак) Стародубцев Михаил Павлович Ауд. 322 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (03.02.24 – 27.04.24)	
	Нижняя	Климатология (прак) доц. Гордеева Светлана Михайловна Ауд. 108 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (27.01.24 – 24.02.24) Ауд. 208 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (09.03.24 – 20.04.24)	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Неконтактные методы в гидрометеорологии (лек) доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 322 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (20.01.24 – 03.02.24, 02.03.24 – 13.04.24)	
		Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии (лаб) доц. Фролова Наталия Сергеевна Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (17.02.24)	Физические поля в океане (лаб) доц. Подрезова Надежда Алексеевна Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (17.02.24)
	Нижняя	Неконтактные методы в гидрометеорологии (прак) доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 322 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (27.01.24, 24.02.24 – 20.04.24)	
		Физические поля в океане (лаб) доц. Подрезова Надежда Алексеевна Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (10.02.24)	Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии (лаб) доц. Фролова Наталия Сергеевна Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (10.02.24)
13.00-14.35 перерыв	Верхняя	Неконтактные методы в гидрометеорологии (лаб)	

13.45-13.50		доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 104 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (20.01.24 – 03.02.24, 02.03.24 – 13.04.24)	
	Нижняя		Неконтактные методы в гидрометеорологии (лаб) доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 104 2 корпус (пр. Металлистов, д.3) (27.01.24, 24.02.24 – 20.04.24)