

Расписание занятий на 2022 / 2023 учебный год, 6 семестр

Группа – ПО-Б20-2-5

"3" курс, институт/факультет – институт гидрологии и океанологии

Форма обучения – очная

Направление подготовки/специальность – 05.03.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация – Прикладная океанология

Срок теоретического обучения – 16.01.2022 – 15.05.2023

Уровень образования – бакалавриат

Время	Нед.	Дисциплина, вид занятия, преподаватель и место проведения занятия	
		1 подгруппа	2 подгруппа
Понедельник			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя		
	Нижняя	Б1.В.ДВ.03 Программирование инженерных и научных задач в океанологии [лаб] (23.01-17.04) доц. Чанцев Валерий Юрьевич, ауд. 311, корпус 2 Б1.В.ДВ.03 Геофизическая гидродинамика [лаб] (23.01-17.04) преп. Потеряйко Егор Владимирович, ауд. 204, корпус 2	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Синоптическая метеорология [лаб] (30.01-24.04) доц. Ефимова Юлия Викторовна, ауд. 303, корпус 2	Синоптическая метеорология [лаб] (30.01-24.04) доц. Лаврова Ирина Викторовна, ауд. 310, корпус 2
	Нижняя	Б1.В.ДВ.03 Программирование инженерных и научных задач в океанологии [практ] (23.01-17.04) доц. Чанцев Валерий Юрьевич, ауд. 311, корпус 2 Б1.В.ДВ.03 Геофизическая гидродинамика [практ] (23.01-17.04) преп. Потеряйко Егор Владимирович, ауд. 204, корпус 2	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Методы анализа временных рядов [лекц] (16.01) проф. Малинин Валерий Николаевич, (дистанционная поддержка)	
	Нижняя	Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии [лаб] (30.01-24.04) доц. Фролова Наталия Сергеевна, ауд. 311, корпус 2	Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии [лаб]

			(23.01-17.04) доц. Фролова Наталия Сергеевна, ауд. 311, корпус 2
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	Б1.В.ДВ.02 Морские стихийные бедствия [лекц] (16.01) проф. Малинин Валерий Николаевич, (дистанционная поддержка) Б1.В.ДВ.02 Морфология и литодинамика прибрежной зоны [лекц] (16.01) доц. Чанцев Валерий Юрьевич, (дистанционная поддержка)	
		Информационно- измерительные системы в гидрометеорологии [лаб] (30.01-24.04) доц. Фролова Наталия Сергеевна, ауд. 311, корпус 2	Физические поля в океане [лаб] доц. Подрезова Надежда Алексеевна, ауд. 312, корпус 2
	Нижняя		
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Верхняя	Физические поля в океане [лаб] доц. Подрезова Надежда Алексеевна, ауд. 325, корпус 2	
	Нижняя		
Вторник			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	ВОЕННЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР	
	Нижняя		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя		
	Нижняя		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя		
	Нижняя		
Среда			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя		
	Нижняя	Физические поля в океане [лаб] доц. Подрезова Надежда Алексеевна, ауд. 325, корпус 2 (кроме 05.04)	

10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<p>Б1.В.ДВ.02 Морские стихийные бедствия [практ] (18.01-26.04) проф. Малинин Валерий Николаевич, ауд. 310-В.Н 102-Н.Н, корпус 2</p> <p>Б1.В.ДВ.02 Морфология и литодинамика прибрежной зоны [практ] (18.01-26.04) доц. Чанцев Валерий Юрьевич, ауд. 116, корпус 2</p> <p>Физические поля в океане [практ] (03.05) доц. Подrezова Надежда Алексеевна, ауд. 406а, корпус 2</p>
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	<p>Основы проектной деятельности [практ] (30.01-24.04) асс. Антипина Анастасия Дмитриевна, ауд. 312, корпус 2</p>
	Нижняя	<p>Физические поля в океане [практ] (25.01-19.04) доц. Подrezова Надежда Алексеевна, ауд. 305, корпус 2 (кроме 05.04)</p>
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	
	Нижняя	<p>Физические поля в океане [лаб] доц. Подrezова Надежда Алексеевна, ауд. 304, корпус 2 (кроме 05.04)</p>
Четверг		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	
	Нижняя	<p>Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии [лаб] (26.01-04.05) доц. Фролова Наталия Сергеевна, ауд. 209а, корпус 2</p>
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<p>Физические поля в океане [лекц] (19.01-20.04, 04.05) доц. Лукьянов Сергей Васильевич, ауд. 207, корпус 2</p>
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	<p>Б1.В.ДВ.03 Программирование инженерных и научных задач в океанологии [лекц] (19.01-14.04) доц. Чанцев Валерий Юрьевич, ауд. 207, корпус 2</p> <p>Б1.В.ДВ.03 Геофизическая гидродинамика [лекц] (19.01-14.04) кроме 02.03 доц. Егоров Кирилл Леонидович, ауд. 406а, корпус 2</p>
	Нижняя	<p>Неконтактные методы в гидрометеорологии [лекц] (26.01-04.05) проф. Царев Валерий Анатольевич, ауд. 207, корпус 2</p>
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	<p>Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии [лекц] (19.01-14.04) доц. Фролова Наталия Сергеевна, ауд. 207, корпус 2</p>

	Нижняя		
Пятница			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Основы проектной деятельности [лекц] (20.01-28.04) доц. Шебукова Анна Сергеевна, (дистанционная поддержка)	
	Нижняя	Методы анализа временных рядов [лекц] (27.01-21.04) проф. Малинин Валерий Николаевич, (дистанционная поддержка)	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Химия океана [лекц] (20.01-14.04) доц. Хаймина Ольга Владимировна, (дистанционная поддержка)	
	Нижняя	Б1.В.ДВ.02 Морские стихийные бедствия [лекц] (27.01-21.04) проф. Малинин Валерий Николаевич, (дистанционная поддержка) Б1.В.ДВ.02 Морфология и литодинамика прибрежной зоны [лекц] (27.01-21.04) доц. Чанцев Валерий Юрьевич, (дистанционная поддержка)	
Суббота			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Химия океана [лаб] (21.01-15.04) доц. Хаймина Ольга Владимировна, ауд. 308, корпус 2	Методы анализа временных рядов [лаб] (21.01-21.04) доц. Гордеева Светлана Михайловна, ауд. 311, корпус 2
	Нижняя	Неконтактные методы в гидрометеорологии [лаб] (28.01-22.04) проф. Царев Валерий Анатольевич, ауд. 325, корпус 2	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Методы анализа временных рядов [лаб] (21.01-21.04) доц. Гордеева Светлана Михайловна, ауд. 311, корпус 2	Химия океана [лаб] (21.01-15.04) доц. Хаймина Ольга Владимировна, ауд. 308, корпус 2
	Нижняя		Неконтактные методы в гидрометеорологии [лаб] (28.01-22.04) проф. Царев Валерий Анатольевич, ауд. 325, корпус 2
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Синоптическая метеорология [лекц] доц. Ефимова Юлия Викторовна, ауд. 207, корпус 2	
	Нижняя	Неконтактные методы в гидрометеорологии [практ] (28.01-22.04) проф. Царев Валерий Анатольевич, ауд. 303, корпус 2	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	Б1.В.ДВ.03 Программирование инженерных и научных задач в океанологии [лаб] доц. Чанцев Валерий Юрьевич, ауд. 311, корпус 2	

	Нижняя	
--	---------------	--

корп.1 СПб, Малоохтинский пр., д.98

корп.2 СПб, Металлистов пр., д.3

корп.3 СПб, Воронежская ул., д.79

корп.4 СПб, Рижский пр., д.11