

## Расписание занятий на 2022 / 2023 учебный год, 6 семестр

Группа – ПО-Б20-1-5

"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
<b>Понедельник</b>			
<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-09.50</b>	<b>Верхняя</b>	Химия океана [лаб] (30.01-24.04) доц. Хаймина Ольга Владимировна, ауд. 308, корпус 2	
	<b>Нижняя</b>	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	
<b>10.45-12.20</b> перерыв <b>11.30-11.35</b>	<b>Верхняя</b>	Химия океана [лаб] (30.01-24.04) доц. Хаймина Ольга Владимировна, ауд. 308, корпус 2	
	<b>Нижняя</b>	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	
<b>13.00-14.35</b>	<b>Верхняя</b>	Методы анализа временных рядов [лекц]	

<b>перерыв 13.45-13.50</b>		(16.01) проф. Малинин Валерий Николаевич, (дистанционная поддержка)			
		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		
	<b>Нижняя</b>				
<b>14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35</b>	<b>Верхняя</b>	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)			
	<b>Нижняя</b>				
<b>Вторник</b>					
<b>09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50</b>	<b>Верхняя</b>	<b>ВОЕННЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР</b>			
	<b>Нижняя</b>				
<b>10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35</b>	<b>Верхняя</b>				
	<b>Нижняя</b>				
<b>13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50</b>	<b>Верхняя</b>				
	<b>Нижняя</b>				
<b>Среда</b>					
<b>09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50</b>					Методы анализа временных рядов [лаб] (18.01-26.04) доц. Гордеева Светлана Михайловна, ауд. 108, корпус 2
<b>10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35</b>		Б1.В.ДВ.02 Морские стихийные бедствия [практ] (18.01-26.04) проф. Малинин Валерий Николаевич, ауд. ауд. 310- В.Н 102-Н.Н, корпус 2, корпус 2 Б1.В.ДВ.02 Морфология и литодинамика прибрежной зоны [практ] (18.01-26.04) доц. Чанцев Валерий Юрьевич, ауд. 116, корпус 2			

<b>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>	<b>Верхняя</b>	Методы анализа временных рядов [лаб] (18.01-26.04) доц. Гордеева Светлана Михайловна, ауд. 108, корпус 2	Неконтактные методы в гидрометеорологии [лаб] (18.01-26.04) доц. Шевчук Олег Игоревич, ауд. 104, корпус 2
	<b>Нижняя</b>		
<b>14.45-16.20</b> перерыв <b>15.30-15.35</b>	<b>Верхняя</b>	Неконтактные методы в гидрометеорологии [лаб] (18.01-26.04) доц. Шевчук Олег Игоревич, ауд. 104, корпус 2	
	<b>Нижняя</b>		
<b>Четверг</b>			
<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-09.50</b>	<b>Верхняя</b>	Синоптическая метеорология [лекц] (19.01-14.04) доц. Ефимова Юлия Викторовна, ауд. 207, корпус 2	
	<b>Нижняя</b>	Основы проектной деятельности [практ] (26.01-04.05) асс. Антипина Анастасия Дмитриевна, ауд. 207, корпус 2	
<b>10.45-12.20</b> перерыв <b>11.30-11.35</b>		Физические поля в океане [лекц] (19.01-20.04, 04.05) доц. Лукьянов Сергей Васильевич, ауд. 207, корпус 2	
<b>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>	<b>Верхняя</b>	Б1.В.ДВ.03 Программирование инженерных и научных задач в океанологии [лекц] (19.01-14.04) доц. Чанцев Валерий Юрьевич, ауд. 207, корпус 2 Б1.В.ДВ.03 Геофизическая гидродинамика [лекц] (19.01-14.04) <b>кроме 02.03</b> доц. Егоров Кирилл Леонидович, ауд. 406а, корпус 2	
	<b>Нижняя</b>	Неконтактные методы в гидрометеорологии [лекц] (26.01-04.05) проф. Царев Валерий Анатольевич, ауд. 207, корпус 2	
<b>14.45-16.20</b> перерыв <b>15.30-15.35</b>	<b>Верхняя</b>	Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии [лекц] (19.01-14.04) доц. Фролова Наталия Сергеевна, ауд. 207, корпус 2	
	<b>Нижняя</b>	Неконтактные методы в гидрометеорологии [практ] (26.01-04.05) проф. Царев Валерий Анатольевич, ауд. 207, корпус 2	
<b>Пятница</b>			
<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-09.50</b>	<b>Верхняя</b>	Основы проектной деятельности [лекц] (20.01-28.04) доц. Шебукова Анна Сергеевна, (дистанционная поддержка)	
	<b>Нижняя</b>	Методы анализа временных рядов [лекц] (27.01-21.04) проф. Малинин Валерий Николаевич, (дистанционная поддержка)	

<b>10.45-12.20</b> <b>перерыв</b> <b>11.30-11.35</b>	<b>Верхняя</b>	Химия океана [лекц] (20.01-14.04) доц. Хаймина Ольга Владимировна, (дистанционная поддержка)	
	<b>Нижняя</b>	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)	
<b>Суббота</b>			
<b>09.00-10.35</b> <b>перерыв</b> <b>09.45-09.50</b>	<b>Верхняя</b>	Физические поля в океане [лаб] (04.02-29.04) доц. Лукьянов Сергей Васильевич, ауд. 321,120 корпус 2	Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии [лаб] (04.02-29.04) доц. Фролова Наталья Сергеевна, ауд. 024, корпус 2
	<b>Нижняя</b>	Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии [лаб] (28.01-22.04) доц. Фролова Наталья Сергеевна, ауд. 101, корпус 2	Физические поля в океане [лаб] (28.01-22.04) доц. Лукьянов Сергей Васильевич, ауд. 312,120, корпус 2
<b>10.45-12.20</b> <b>перерыв</b> <b>11.30-11.35</b>	<b>Верхняя</b>	Физические поля в океане [лаб] (04.02-29.04) доц. Лукьянов Сергей Васильевич, ауд. 321,120, корпус 2	Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии [лаб] (04.02-29.04) доц. Фролова Наталья Сергеевна, ауд. 024, корпус 2
	<b>Нижняя</b>	Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии [лаб] (28.01-22.04) доц. Фролова Наталья Сергеевна, ауд. 101, корпус 2	Физические поля в океане [лаб] (28.01-22.04) доц. Лукьянов Сергей Васильевич, ауд. 312,120, корпус 2
<b>13.00-14.35</b> <b>перерыв</b> <b>13.45-13.50</b>	<b>Верхняя</b>	Синоптическая метеорология [лекц] доц. Ефимова Юлия Викторовна, ауд. 207, корпус 2	
	<b>Нижняя</b>	Физические поля в океане [практ] (28.01-22.04) доц. Лукьянов Сергей Васильевич, ауд. 102, корпус 2	
<b>14.45-16.20</b> <b>перерыв</b> <b>15.30-15.35</b>	<b>Верхняя</b>	Б1.В.ДВ.03 Программирование инженерных и научных задач в океанологии [лаб] доц. Чанцев Валерий Юрьевич, ауд. 311, корпус 2	

	<b>Нижняя</b>	
--	---------------	--

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