

## Расписание занятий на 2022 / 2023 учебный год, 8 семестр

Группа – ПО-Б19-1-5

"4" 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 – 22.04.2023

Уровень образования – бакалавриат

Время	Нед.	Дисциплина, вид занятия, преподаватель и место проведения занятия	
		1 подгруппа	2 подгруппа
<b>Понедельник</b>			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Динамика океана [лекц] (16.01-10.04) проф. Царев Валерий Анатольевич, ауд. 304, корпус 2	
	Нижняя	Оперативная океанография [лаб] (06.02-17.04) доц. Волощук Екатерина Васильевна, ауд. 209а, корпус 2	Морские гидрологические прогнозы [лаб] (23.01-17.04) проф. Аверкиев Александр Сергеевич, ауд. 325, корпус 2
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Основы промысловой океанологии [лекц] (16.01-10.04) доц. Чанцев Валерий Юрьевич, ауд. 311, корпус 2	
	Нижняя	Морские гидрологические прогнозы [лаб] (23.01-17.04) проф. Аверкиев Александр Сергеевич, ауд. 325, корпус 2	Оперативная океанография [лаб] (06.02-17.04) доц. Волощук Екатерина Васильевна, ауд. 101, корпус 2
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Оперативная океанография [лаб] (27.03) доц. Волощук Екатерина Васильевна, ауд. 108, корпус 2	Оперативная океанография [лаб] (10.04) доц. Волощук Екатерина Васильевна, ауд. 108, корпус 2
	Нижняя	Моделирование морских экосистем [лекц] (23.01) доц. Волощук Екатерина Васильевна, ауд. 312, корпус 2 Моделирование морских экосистем [лекц] (17.04) дир. Еремина Татьяна Рэмовна, ауд. 312, корпус 2	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	Моделирование морских экосистем [лаб] (27.03) доц. Волощук Екатерина Васильевна, ауд. 108, корпус 2	Моделирование морских экосистем [лаб] (10.04) доц. Волощук Екатерина Васильевна, ауд. 108, корпус 2
	Нижняя	Оперативная океанография [лекц] (23.01) дир. Еремина Татьяна Рэмовна, ауд. 312, корпус 2	
<b>Вторник</b>			

<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-09.50</b>	<b>Верхняя</b>	Динамика океана [лаб] (17.01-11.04) проф. Царев Валерий Анатольевич, ауд. 104, корпус 2		Динамика океана [лаб] (17.01-11.04) ст.преп. Владимирова Оксана Михайловна, ауд. 108, корпус 2	
	<b>Нижняя</b>	Основы промысловой океанологии [практ] (кроме 21.02.23) доц. Чанцев Валерий Юрьевич, ауд. 07, корпус 2			
<b>10.45-12.20</b> перерыв <b>11.30-11.35</b>	<b>Верхняя</b>	Динамика океана [практ] (17.01-11.04) проф. Царев Валерий Анатольевич, ауд. 304, корпус 2			
	<b>Нижняя</b>	Морские гидрологические прогнозы [практ] (24.01-18.04) проф. Аверкиев Александр Сергеевич, ауд. 312, корпус 2			
<b>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>	<b>Верхняя</b>				
	<b>Нижняя</b>	Оперативная океанография [практ] (24.01-18.04) дир. Еремина Татьяна Рэмовна, ауд. 312, корпус 2			
<b>Среда</b>					
<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-09.50</b>		<b>ВОЕННЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР</b>			
<b>10.45-12.20</b> перерыв <b>11.30-11.35</b>					
<b>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>					
<b>Четверг</b>					
<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-09.50</b>	<b>Верхняя</b>	Моделирование морских экосистем [лекц] (С 30.01.2023) дир. Еремина Татьяна Рэмовна ауд. 305, корпус 2			
	<b>Нижняя</b>	Основы промысловой океанологии [практ] (09.03, 23.03) доц. Чанцев Валерий Юрьевич, ауд. 08, корпус 2			
<b>10.45-12.20</b> перерыв <b>11.30-11.35</b>	<b>Верхняя</b>	Основы промысловой океанологии [практ] (19.01-16.02) доц. Чанцев Валерий Юрьевич, ауд. 311, корпус 2			
	<b>Нижняя</b>	Моделирование морских экосистем [лаб] (26.01-20.04) доц. Волощук Екатерина Васильевна, ауд. 108, корпус 2		Основы промысловой океанологии [лаб] (09.02-20.04) доц. Чанцев Валерий Юрьевич, ауд. 117, корпус 2	
<b>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>	<b>Верхняя</b>				
	<b>Нижняя</b>	Моделирование морских экосистем [практ] (26.01-20.04) доц. Волощук Екатерина Васильевна, ауд. 311, корпус 2			

<b>14.45-16.20</b> перерыв <b>15.30-15.35</b>	<b>Верхняя</b>		
	<b>Нижняя</b>	Основы промысловой океанологии [лаб] (09.02-20.04) доц. Чанцев Валерий Юрьевич, ауд. 206, корпус 2	Моделирование морских экосистем [лаб] (26.01-20.04) доц. Волощук Екатерина Васильевна, ауд. 108, корпус 2
<b>16.30-18.05</b> перерыв <b>17.15-17.20</b>	<b>Верхняя</b>		
	<b>Нижняя</b>	Основы промысловой океанологии [лаб] (20.04) доц. Чанцев Валерий Юрьевич, ауд. 206, корпус 2	
<b>Пятница</b>			
<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-09.50</b>		<b>День самостоятельной подготовки</b>	
<b>10.45-12.20</b> перерыв <b>11.30-11.35</b>			
<b>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>			
<b>Суббота</b>			
<b>09.00-10.35</b> перерыв <b>09.45-09.50</b>	<b>Верхняя</b>	Морские гидрологические прогнозы [лекц] (21.01-01.04) проф. Аверкиев Александр Сергеевич (дистанционная поддержка)	
	<b>Нижняя</b>		
<b>10.45-12.20</b> перерыв <b>11.30-11.35</b>	<b>Верхняя</b>	Морские гидрологические прогнозы [лекц] (21.01) проф. Аверкиев Александр Сергеевич (дистанционная поддержка) Оперативная океанография [лекц] (04.02-15.04) дир. Еремина Татьяна Рэмовна (дистанционная поддержка)	
	<b>Нижняя</b>		
<b>13.00-14.35</b> перерыв <b>13.45-13.50</b>	<b>Верхняя</b>		
	<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