

Расписание занятий на 2022 / 2023 учебный год, 6 семестр

Группа – ПГ-Б20-1-4

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

Форма обучения – очная

Направление подготовки/специальность – 05.03.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация – Прикладная гидрология

Срок теоретического обучения – 16.01.2022 – 29.01.2023, 08.02-19.05.2023

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			Гидрологические расчеты [лаб] (23.01-15.05) ст.преп. Дрегваль Мария Станиславовна, ауд. 422, корпус 1
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Водно-технические изыскания [практ] (13.02-24.04) доц. Исаев Дмитрий Игоревич, ауд. 131, корпус 1	
	Нижняя	Основы проектной деятельности [практ] (23.01-15.05) асс. Антипина Анастасия Дмитриевна, ауд. 203, корпус 1	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидрологические расчеты [лаб] (23.01-15.05) ст.преп. Дрегваль Мария Станиславовна, ауд. 422, корпус 1	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя		
	Нижняя	Гидрологические расчеты [лаб] (15.05) ст.преп. Дрегваль Мария Станиславовна, ауд. 422, корпус 1	
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Верхняя		
	Нижняя		
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05	Верхняя		
	Нижняя		
20.00-21.35 перерыв 20.45-20.50	Верхняя		
	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		Гидравлика (речная) [лекц] (18.01-03.05) доц. Саноцкая Надежда Александровна, ауд. 209, корпус 1
		Гидрологические расчеты [лекц] (18.01-03.05) доц. Сикан Александр Владимирович, ауд. 209, корпус 1
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидрологические расчеты [лекц] (18.01-03.05) доц. Сикан Александр Владимирович, ауд. 209, корпус 1
		Гидрологические расчеты [лаб] (26.04) ст.преп. Дрегваль Мария Станиславовна, ауд. 406, корпус 1
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Математическое моделирование гидрологических процессов [лекц] (18.01-26.04) зав.каф. Хаустов Виталий Александрович, ауд. 209, корпус 1
	Нижняя	Водно-технические изыскания [лекц] (25.01-03.05) доц. Исаев Дмитрий Игоревич, ауд. 209, корпус 1
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	Водно-технические изыскания [лаб] (26.04) ст.преп. Дрегваль Мария Станиславовна, ауд. 406, корпус 1
	Нижняя	Водно-технические изыскания [практ] (08.02) доц. Исаев Дмитрий Игоревич, ауд. 209, корпус 1
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Верхняя	
	Нижняя	
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05	Верхняя	
	Нижняя	

20.00-21.35 перерыв 20.45-20.50	Верхняя		
	Нижняя		
Четверг			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50		Гидравлика (речная) [лаб] (19.01-04.05) доц. Саноцкая Надежда Александровна, ауд. 126, корпус 1	Гидравлика (речная) [лаб] (19.01-04.05) асс. Ванченко Светлана Игоревна, ауд. 131 (кроме 24.01), корпус 1 24.01 – ауд. 127, корпус 1
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Математическое моделирование гидрологических процессов [лаб] (19.01-04.05) зав.каф. Хаустов Виталий Александрович, ауд. 422, корпус 1	Математическое моделирование гидрологических процессов [лаб] (19.01-04.05) асс. Батмазова Анна Александровна, ауд. 428, корпус 1
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя		
	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		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Б1.В.ДВ.03 Гидрологическое обеспечение хозяйственной деятельности [лекц] (20.01-05.05) доц. Векшина Татьяна Викторовна, (дистанционная поддержка) Б1.В.ДВ.03 Случайные процессы в гидрологии [лекц] (20.01-05.05) доц. Сикан Александр Владимирович, (дистанционная поддержка)	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Б1.В.ДВ.07 Структурное состояние природных и гидротехнических материалов (материаловедение) [лекц] (20.01-05.05) доц. Девятов Владимир Сергеевич, (дистанционная поддержка) Б1.В.ДВ.07 Лабораторное гидрологическое моделирование [лекц] (20.01-05.05) доц. Саноцкая Надежда Александровна, (дистанционная поддержка)	

14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35	Верхняя	
	Нижняя	
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Верхняя	
	Нижняя	
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05	Верхняя	
	Нижняя	
20.00-21.35 перерыв 20.45-20.50	Верхняя	
	Нижняя	
Суббота		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	
	Нижняя	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	
	Нижняя	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Б1.В.ДВ.07 Структурное состояние природных и гидротехнических материалов (материаловедение) [практик] (21.01-29.04) доц. Девятков Владимир Сергеевич, ауд. 422, корпус 1 Б1.В.ДВ.07 Лабораторное гидрологическое моделирование [практик] (21.01-29.04) доц. Санюк Надежда Александровна, ауд. 212, корпус 1
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Б1.В.ДВ.03 Гидрологическое обеспечение хозяйственной деятельности [практик] (21.01-29.04) доц. Векшина Татьяна Викторовна, ауд. 126, корпус 1 Б1.В.ДВ.03 Случайные процессы в гидрологии [практик] (21.01-29.04) доц. Сикан Александр Владимирович, ауд. 422, корпус 1
16.30-18.05 перерыв 17.15-17.20	Верхняя	Б1.В.ДВ.07 Структурное состояние природных и гидротехнических материалов (материаловедение) [практик] доц. Девятков Владимир Сергеевич, ауд. 422, корпус 1

	Нижняя	Б1.В.ДВ.07 Лабораторное гидрологическое моделирование [практик] доц. Саноцкая Надежда Александровна, ауд. 212, корпус 1
18.15-19.50 перерыв 19.00-19.05	Верхняя	
	Нижняя	
20.00-21.35 перерыв 20.45-20.50	Верхняя	
	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