

Расписание занятий
на 2023/24 учебный год, объединенный семестр 4 курса

Институт/факультет – Институт гидрологии и океанологии

Направление подготовки/специальность – 05.03.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация – Прикладная гидрология

Уровень образования – бакалавриат

Курс, группа – 4 курс, ПГЗ-Б20-1-4

Форма обучения – заочная

Период теоретического обучения – 09.02.24 – 29.03.24

Сроки практик – 31.01.24 – 08.02.24

Время	Неделя (верхняя/ нижняя)	Дисциплина, тип занятия, ФИО и должность преподавателя, место проведения занятия	
		1 подгруппа	2 подгруппа
Среда (31.01.24)			
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (Методы и средства гидрометеорологических измерений (зимняя) (лек) ст. преп. Ванченко Светлана Игоревна Дистанционная поддержка	
Пятница (09.02.24)			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Водно-технические изыскания (лек) ст. преп. Головань Екатерина Владимировна Ауд. 128 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Водно-технические изыскания (прак) ст. преп. Головань Екатерина Владимировна Ауд. 128 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидротехника и мелиорация (лек) проф. Обязов Виктор Афанасьевич Ауд. 127 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидротехника и мелиорация (прак) проф. Обязов Виктор Афанасьевич Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)	
Суббота (10.02.24)			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Гидрологические расчеты (лек) доц. Сикан Александр Владимирович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)	

10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидрологические расчеты (прак) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (Методы и средства гидрометеорологических измерений (зимняя) (Зачет с оценкой)) ст. преп. Ванченко Светлана Игоревна Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Понедельник (12.02.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Численные методы математического моделирования (лек) зав. каф. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Численные методы математического моделирования (лаб) зав. каф. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидрологическое обеспечение хозяйственной деятельности (лек) доц. Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрологическое обеспечение хозяйственной деятельности (прак) доц. Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Вторник (13.02.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Гидрологические расчеты (лек) доц. Сикан Александр Владимирович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидрологические расчеты (прак) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Водно-технические изыскания (лек) ст. преп. Головань Екатерина Владимировна Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Водно-технические изыскания (прак) ст. преп. Головань Екатерина Владимировна Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Среда (14.02.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Гидравлика (речная) (лек) зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидравлика (речная) (прак) ст. преп. Ванченко Светлана Игоревна Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Четверг (15.02.24)		

09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Численные методы математического моделирования (лек) зав. каф. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 416 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Численные методы математического моделирования (лаб) зав. каф. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 406 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидрология суши (лек) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрология суши (прак) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Пятница (16.02.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Гидротехника и мелиорация (лек) проф. Обязов Виктор Афанасьевич Ауд. 129 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидротехника и мелиорация (лек) проф. Обязов Виктор Афанасьевич Ауд. 129 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидротехника и мелиорация (прак) проф. Обязов Виктор Афанасьевич Ауд. 129 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидротехника и мелиорация (прак) проф. Обязов Виктор Афанасьевич Ауд. 129 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Суббота (17.02.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Гидрологические расчеты (лек) доц. Сикан Александр Владимирович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидрологические расчеты (прак) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Численные методы математического моделирования (лек) зав. каф. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Численные методы математического моделирования (лаб) зав. каф. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Понедельник (19.02.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Численные методы математического моделирования (лек) зав. каф. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Численные методы математического моделирования (лаб) зав. каф. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидрологическое обеспечение хозяйственной деятельности (лек) доц. Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)

14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрологическое обеспечение хозяйственной деятельности (прак) доц. Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Вторник (20.02.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Современные методы статистической обработки гидрологической информации (лек) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Современные методы статистической обработки гидрологической информации (прак) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Динамика русловых потоков (лек) зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Динамика русловых потоков (прак) ст. преп. Головань Екатерина Владимировна Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Среда (21.02.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Гидравлика (речная) (лек) зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидравлика (речная) (прак) ст. преп. Ванченко Светлана Игоревна Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидрологические расчеты (лек) доц. Сикан Александр Владимирович Ауд. 417 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрологические расчеты (прак) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Четверг (22.02.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Математическое моделирование гидрологических процессов (лек) зав. каф. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 416 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Математическое моделирование гидрологических процессов (лаб) зав. каф. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 416 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидротехника и мелиорация (Зачет) проф. Обязов Виктор Афанасьевич Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидротехника и мелиорация (Зачет) проф. Обязов Виктор Афанасьевич Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Суббота (24.02.24)		
09.00-10.35 перерыв	Нижняя	Современные методы статистической обработки гидрологической информации (лек)

09.45-09.50		ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Современные методы статистической обработки гидрологической информации (прак) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидрологические прогнозы (лек) доц. Гайдукова Екатерина Владимировна Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрологические прогнозы (прак) доц. Гайдукова Екатерина Владимировна Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Понедельник (26.02.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Математическое моделирование гидрологических процессов (лек) зав. каф. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Математическое моделирование гидрологических процессов (лаб) зав. каф. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидрологическое обеспечение хозяйственной деятельности (лек) доц. Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрологическое обеспечение хозяйственной деятельности (прак) доц. Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Вторник (27.02.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Современные методы статистической обработки гидрологической информации (лек) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Современные методы статистической обработки гидрологической информации (прак) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Динамика русловых потоков (лек) зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Динамика русловых потоков (прак) ст. преп. Головань Екатерина Владимировна Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Среда (28.02.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Гидравлика (речная) (лек) зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидравлика (речная) (прак) ст. преп. Ванченко Светлана Игоревна Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
13.00-14.35		Гидрологические прогнозы (лек)

перерыв 13.45-13.50		доц. Гайдукова Екатерина Владимировна Ауд. 417 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрологические прогнозы (прак) доц. Гайдукова Екатерина Владимировна Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Четверг (29.02.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Математическое моделирование гидрологических процессов (лек) зав. каф. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 416 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Математическое моделирование гидрологических процессов (лаб) зав. каф. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидрология суши (лек) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрология суши (прак) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Пятница (01.03.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Гидрология суши (лек) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 128 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидрология суши (прак) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 128 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Динамика русловых потоков (лек) зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 127 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Суббота (02.03.24)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Динамика русловых потоков (прак) ст. преп. Головань Екатерина Владимировна Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидрологические прогнозы (лек) доц. Гайдукова Екатерина Владимировна Ауд. 203 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрологические прогнозы (прак) доц. Гайдукова Екатерина Владимировна Ауд. 428 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Понедельник (04.03.24)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Нижняя	Гидрологическое обеспечение хозяйственной деятельности (лек) доц. Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрологическое обеспечение хозяйственной деятельности (прак) доц. Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Вторник (05.03.24)		

09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Современные методы статистической обработки гидрологической информации (лек) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Современные методы статистической обработки гидрологической информации (прак) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Динамика русловых потоков (лек) зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Динамика русловых потоков (прак) ст. преп. Головань Екатерина Владимировна Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Среда (06.03.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Гидравлика (речная) (лек) зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидравлика (речная) (прак) ст. преп. Ванченко Светлана Игоревна Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидрологические прогнозы (лек) доц. Гайдукова Екатерина Владимировна Ауд. 417 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрологические прогнозы (прак) доц. Гайдукова Екатерина Владимировна Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Четверг (07.03.24)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Нижняя	Гидрология суши (лек) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрология суши (прак) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Суббота (09.03.24)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Нижняя	Гидрологическое обеспечение хозяйственной деятельности (Зачет) доц. Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 126 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Гидрологическое обеспечение хозяйственной деятельности (Зачет) доц. Векшина Татьяна Викторовна Ауд. 126 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Понедельник (11.03.24)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Водно-технические изыскания (Зачет) ст. преп. Головань Екатерина Владимировна Ауд. 131 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)

13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Водно-технические изыскания (Зачет) ст. преп. Головань Екатерина Владимировна Ауд. 126 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Вторник (12.03.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Современные методы статистической обработки гидрологической информации (Зачет) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Современные методы статистической обработки гидрологической информации (Зачет) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 422 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Среда (13.03.24)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Гидравлика (речная) (Консультация) зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 126 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Четверг (14.03.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Гидравлика (речная) (Экзамен) зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидравлика (речная) (Экзамен) зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Суббота (16.03.24)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Численные методы математического моделирования (Консультация) зав. каф. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 416 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Понедельник (18.03.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Численные методы математического моделирования (Экзамен) зав. каф. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 416 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Численные методы математического моделирования (Экзамен) зав. каф. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 416 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Вторник (19.03.24)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Нижняя	Гидрология суши (Консультация) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Среда (20.03.24)		

09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Гидрология суши (Экзамен) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 126 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидрология суши (Экзамен) ст. преп. Винокуров Игорь Олегович Ауд. 126 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Четверг (21.03.24)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Нижняя	Динамика русловых потоков (Консультация) зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 116 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Пятница (22.03.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Динамика русловых потоков (Экзамен) зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 128 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Динамика русловых потоков (Экзамен) зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Ауд. 128 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Суббота (23.03.24)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Нижняя	Математическое моделирование гидрологических процессов (Консультация) зав. каф. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 416 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Понедельник (25.03.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Математическое моделирование гидрологических процессов (Экзамен) зав. каф. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 416 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Математическое моделирование гидрологических процессов (Экзамен) зав. каф. Хаустов Виталий Александрович Ауд. 416 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Вторник (26.03.24)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Гидрологические расчеты (Консультация) доц. Сикан Александр Владимирович Ауд. 203 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Среда (27.03.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Гидрологические расчеты (Экзамен) доц. Сикан Александр Владимирович Ауд. 203 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)

10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидрологические расчеты (Экзамен) доц. Сикан Александр Владимирович Ауд. 203 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Четверг (28.03.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Гидрологические прогнозы (Консультация) доц. Гайдукова Екатерина Владимировна Ауд. 417 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Пятница (29.03.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Гидрологические прогнозы (Экзамен) доц. Гайдукова Екатерина Владимировна Ауд. 416 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Гидрологические прогнозы (Экзамен) доц. Гайдукова Екатерина Владимировна Ауд. 416 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Понедельник (03.06.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (лек) ст. преп. Дрегваль Мария Станиславовна Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)
Понедельник (01.07.24)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Зачет с оценкой) ст. преп. Дрегваль Мария Станиславовна Ауд. 125 1 корпус (Малоохтинский пр. 98)