

Расписание занятий
на 2025/26 учебный год, объединенный семестр 4 курса

Институт/факультет – Институт гидрологии и океанологии

Направление подготовки/специальность – 05.03.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация – Прикладная океанология

Уровень образования – бакалавриат

Курс, группа – 4 курс, ПОЗ-Б22-1-5

Форма обучения – заочная

Научно-исследовательская работа: 01.10.2025 – 06.05.2026

Период промежуточной аттестации: 07.05.2026 – 24.06.2026

Технологическая практика: 25.06.2026 – 22.07.2026

Время	Неделя (верхняя/ нижняя)	Дисциплина, тип занятия, ФИО и должность преподавателя, место проведения занятия	
		1 подгруппа	2 подгруппа
Четверг (07.05.26)			
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Методология постановки и проведения натурального и лабораторного эксперимента (лаб) доц. Чанцев Валерий Юрьевич Ауд. 401а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Физические поля в океане (лаб) доц. Подрезова Надежда Алексеевна Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Химия океана (лаб) доц. Хаймина Ольга Владимировна Ауд. 308 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	
Пятница (08.05.26)			
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Неконтактные методы в гидрометеорологии (прак) доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Неконтактные методы в гидрометеорологии (лаб) доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	
Понедельник (11.05.26)			
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Нижняя	Методы анализа временных рядов (лаб) доц. Гордеева Светлана Михайловна Ауд. 101 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)	

13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Морские стихийные бедствия (прак) доц. Волощук Екатерина Васильевна Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрометеорологическое обеспечение морской деятельности (прак) проф. Аверкиев Александр Сергеевич Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
Вторник (12.05.26)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Динамика океана (прак) доц. Владимирова Оксана Михайловна Ауд. 101 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Динамика океана (лаб) доц. Владимирова Оксана Михайловна Ауд. 101 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
Среда (13.05.26)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Нижняя	Геоинформационные системы в гидрометеорологии (лаб) доц. Густоев Дмитрий Владимирович Ауд. 108а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии (лаб) ст.преп. Татаренко Юрий Алексеевич Ауд. 108а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии (лаб) ст.преп. Татаренко Юрий Алексеевич Ауд. 108а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
Четверг (14.05.26)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Физические поля в океане (лаб) доц. Подрезова Надежда Алексеевна Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Методология постановки и проведения натурального и лабораторного эксперимента (лаб) доц. Чанцев Валерий Юрьевич Ауд. 401а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Химия океана (лаб) доц. Хаймина Ольга Владимировна Ауд. 308 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
Пятница (15.05.26)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Нижняя	Неконтактные методы в гидрометеорологии (прак) доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)

14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Неконтактные методы в гидрометеорологии (лаб) доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
Суббота (16.05.26)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Динамика океана (Зачет) доц. Владимирова Оксана Михайловна Ауд. 304 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		
Понедельник (18.05.26)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Методы анализа временных рядов (лаб) доц. Гордеева Светлана Михайловна Ауд. 101 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Морские стихийные бедствия (прак) доц. Волощук Екатерина Васильевна Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрометеорологическое обеспечение морской деятельности (прак) проф. Аверкиев Александр Сергеевич Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
Вторник (19.05.26)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Синоптическая метеорология (лаб) доц. Ефимова Юлия Викторовна Ауд. 212 1 корпус (пр. Малоохтинский, д.98)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Синоптическая метеорология (лаб) доц. Ефимова Юлия Викторовна Ауд. 212 1 корпус (пр. Малоохтинский, д.98)
Среда (20.05.26)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Геоинформационные системы в гидрометеорологии (лаб) доц. Густоев Дмитрий Владимирович Ауд. 108а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии (лаб) ст.преп. Татаренко Юрий Алексеевич Ауд. 108а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии (лаб) ст.преп. Татаренко Юрий Алексеевич Ауд. 108а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)

Четверг (21.05.26)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Физические поля в океане (лаб) доц. Подрезова Надежда Алексеевна Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		Методология постановки и проведения натурального и лабораторного эксперимента (лаб) доц. Чанцев Валерий Юрьевич Ауд. 401а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Химия океана (лаб) доц. Хаймина Ольга Владимировна Ауд. 308 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
Пятница (22.05.26)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Региональная океанология (прак) доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Региональная океанология (лаб) доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
Суббота (23.05.26)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Неконтактные методы в гидрометеорологии (Зачет) доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		
Понедельник (25.05.26)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Нижняя	Методы анализа временных рядов (лаб) доц. Гордеева Светлана Михайловна Ауд. 101 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Морские стихийные бедствия (прак) доц. Волощук Екатерина Васильевна Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрометеорологическое обеспечение морской деятельности (прак) проф. Аверкиев Александр Сергеевич Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)

Вторник (26.05.26)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Нижняя	<p align="center">Синоптическая метеорология (Зачет) доц. Ефимова Юлия Викторовна Ауд. 212 1 корпус (пр. Малоохтинский, д.98)</p>
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		
Среда (27.05.26)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Нижняя	<p align="center">Геоинформационные системы в гидрометеорологии (лаб) доц. Густоев Дмитрий Владимирович Ауд. 108а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)</p>
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<p align="center">Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии (лаб) ст.преп. Татаренко Юрий Алексеевич Ауд. 108а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)</p>
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		<p align="center">Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии (лаб) ст.преп. Татаренко Юрий Алексеевич Ауд. 108а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)</p>
Четверг (28.05.26)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	<p align="center">Физические поля в океане (лаб) доц. Подрезова Надежда Алексеевна Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)</p>
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<p align="center">Методология постановки и проведения натурального и лабораторного эксперимента (лаб) доц. Чанцев Валерий Юрьевич Ауд. 321 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)</p>
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		<p align="center">Химия океана (лаб) доц. Хаймина Ольга Владимировна Ауд. 308 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)</p>
Суббота (30.05.26)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Нижняя	<p align="center">Геоинформационные системы в гидрометеорологии (Зачет) доц. Густоев Дмитрий Владимирович Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)</p>
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		

Понедельник (01.06.26)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Методы анализа временных рядов (лаб) доц. Гордеева Светлана Михайловна Ауд. 101 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		Морские стихийные бедствия (прак) доц. Волощук Екатерина Васильевна Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Гидрометеорологическое обеспечение морской деятельности (прак) проф. Аверкиев Александр Сергеевич Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
Среда (03.06.26)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Методология постановки и проведения натурального и лабораторного эксперимента (Зачет) доц. Чанцев Валерий Юрьевич Ауд. 401а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		
Пятница (05.06.26)		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50	Верхняя	Региональная океанология (прак) доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
14.45-16.20 перерыв 15.30-15.35		Региональная океанология (лаб) доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
Суббота (06.06.26)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Химия океана (Зачет) доц. Хаймина Ольга Владимировна Ауд. 401а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		
Понедельник (08.06.26)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Нижняя	Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии (Консультация) доц. Владимирова Оксана Михайловна Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)

Вторник (09.06.26)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Информационно-измерительные системы в гидрометеорологии (Экзамен) доц. Владимирова Оксана Михайловна Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
Среда (10.06.26)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Физические поля в океане (Консультация) доц. Подрезова Надежда Алексеевна Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
Четверг (11.06.26)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Физические поля в океане (Экзамен) доц. Подрезова Надежда Алексеевна Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
Понедельник (15.06.26)		
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35	Верхняя	Гидрометеорологическое обеспечение морской деятельности (Консультация) проф. Аверкиев Александр Сергеевич Ауд. 401а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
Вторник (16.06.26)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Гидрометеорологическое обеспечение морской деятельности (Экзамен) проф. Аверкиев Александр Сергеевич Ауд. 401а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		

13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
Среда (17.06.26)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Методы анализа временных рядов (Консультация) доц. Гордеева Светлана Михайловна Ауд. 401а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
Четверг (18.06.26)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Методы анализа временных рядов (Экзамен) доц. Гордеева Светлана Михайловна Ауд. 401а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
Пятница (19.06.26)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Региональная океанология (Консультация) доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
Суббота (20.06.26)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Верхняя	Региональная океанология (Экзамен) доц. Шевчук Олег Игоревич Ауд. 325 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
Понедельник (22.06.26)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	Морские стихийные бедствия (Консультация) проф. Малинин Валерий Николаевич Ауд. 401а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)

Вторник (23.06.26)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	<p align="center">Морские стихийные бедствия (Экзамен) проф. Малинин Валерий Николаевич Ауд. 401а 2 корпус (пр. Металлистов, д.3)</p>
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		
13.00-14.35 перерыв 13.45-13.50		
Четверг (25.06.26)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	<p align="center">Технологическая практика (лек) доц. Владимирова Оксана Михайловна Дистанционная поддержка</p>
Среда(22.07.26)		
09.00-10.35 перерыв 09.45-09.50	Нижняя	<p align="center">Технологическая практика (лек) доц. Владимирова Оксана Михайловна Дистанционная поддержка</p>
10.45-12.20 перерыв 11.30-11.35		<p align="center">Технологическая практика (Зачет с оценкой) доц. Владимирова Оксана Михайловна Дистанционная поддержка</p>