

## **Расписание текущего контроля успеваемости на 2025/26 учебный год, 4 семестр**

Институт/факультет – Институт гидрологии и океанологии

Направление подготовки/специальность – 05.03.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация – Прикладная океанология

Уровень образования – бакалавриат

Курс, группа – 2 курс, ПО-Б24-1-5

Форма обучения – очная

Период теоретического обучения: 26.01.2026 – 30.05.2026

Период экзаменационной сессии: 01.06.2026 – 06.06.2026

Период учебной практики:

Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика, проведение морских экспедиционных исследований): 08.06.2026 – 06.07.2026

Каникулы: 07.07.2026 – 31.08.2026

Дата	Время	Дисциплина, ФИО и должность преподавателя, место проведения	Форма промежуточной аттестации
28.02.26	09:00	<b>Введение в информационные технологии</b> доц. Степанов Сергей Юрьевич Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
	10:45	<b>Гидромеханика (Механика жидкости и газа)</b> доц. Девятов Владимир Сергеевич Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
14.03.26	09:00	<b>Теория вероятностей и математическая статистика</b> доц. Фадеев Сергей Николаевич Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
	10:45	<b>Вычислительная математика</b> ст. преп. Беликова Галина Иосифовна Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
19.03.26	10:45	<b>Компьютерные технологии в профессиональной деятельности</b> ассис. Дешова Диана Витальевна Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости

26.03.26	10:45	<b>Системы искусственного интеллекта</b> доц. Нигматулин Тагир Асядолович Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
16.04.26	10:45	<b>Неконтактные методы исследования</b> доц. Шевчук Олег Игоревич Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
23.04.26	09:00	<b>Процессы и явления в океанах и морях</b> доц. Подрезова Надежда Алексеевна Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
	10:45	<b>Контактные методы исследования</b> доц. Густоев Дмитрий Владимирович Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости