

Расписание текущего контроля успеваемости на 2025/26 учебный год, 6 семестр

Институт/факультет – Институт гидрологии и океанологии

Направление подготовки/специальность – 05.03.05 Прикладная гидрометеорология

Направленность (профиль)/специализация – Прикладная гидрология

Уровень образования – бакалавриат

Курс, группа – 3 курс, ПГ-Б23-1-4

Форма обучения – очная

Период теоретического обучения: 26.01.2026 – 23.05.2026

Период экзаменационной сессии: 25.05.2026 – 06.06.2026

Период учебной практики: Производственная практика (технологическая
(проектнотехнологическая) практика): 08.06.2026 – 06.07.2026

Периоды каникул: 07.07.2026 – 31.08.2026

Дата	Время	Дисциплина, ФИО и должность преподавателя, место проведения	Форма промежуточной аттестации
16.02.26	09:00	Водно-технические изыскания зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
	10:45	Гидрологические расчеты доц. Сикан Александр Владимирович Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
28.02.26	09:00	Динамика русловых потоков зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
06.04.26	09:00	Расчеты максимального стока доц. Сикан Александр Владимирович Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
11.04.26	09:00	Дистанционные методы исследования природной среды доц. Хаустов Виталий Александрович Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
		Материаловедение доц. Девятов Владимир Сергеевич Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости

13.04.26	09:00	Метрология, стандартизация и сертификация доц. Векшина Татьяна Викторовна Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
		Случайные процессы в гидрологии доц. Сикан Александр Владимирович Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
20.04.26	09:00	Лабораторное гидрологическое моделирование доц. Векшина Татьяна Викторовна Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
		Использование САПР систем в гидрометеорологии зав. каф. Исаев Дмитрий Игоревич Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости