

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

Институт/факультет – Институт информационных систем и геотехнологий

Направление подготовки/специальность – 09.03.03 Прикладная информатика

Направленность (профиль)/специализация – Геопространственные цифровые двойники

Уровень образования – бакалавриат

Курс, группа – 3 курс, ПИ-Б23-1-2

Форма обучения – очная

Период учебной практики: Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика, в лаборатории): 26.01.2026 – 21.02.2026

Период теоретического обучения: 24.02.2026 – 25.06.2026

Период экзаменационной сессии: 26.06.2026 – 06.07.2026

Период каникул: 07.07.2026 – 31.08.2026

Дата	Время	Дисциплина, ФИО и должность преподавателя, место проведения	Форма промежуточной аттестации
19.03.26	14:45	Разработка микросервисной архитектуры доц. Авдошина Мария Александровна Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
	16:30	Проектирование базы данных доц. Колбина Ольга Николаевна Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
21.03.26	09:00	Системное программирование доц. Авдошина Мария Александровна Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
	10:45	Математическое обеспечение трансформации исходными гидрометеорологическими данными в сельском хозяйстве доц. Мартын Ирма Андреевна Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
25.04.26	09:00	Языки программирования для создания цифровых двойников доц. Мартын Ирма Андреевна Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости

08.05.26	14:45	Нейросети и машинное обучение доц. Нигматулин Тагир Асядулович Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
15.05.26	14:45	Моделирование мультиагентных систем в строительстве доц. Сафонова Татьяна Владимировна Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости
	16:30	Методы и средства сборки модулей и компонентов программного обеспечения доц. Нигматулин Тагир Асядулович Дистанционная поддержка	Текущий контроль успеваемости