

ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА
ФАКУЛЬТЕТА ЭЛЕКТРОННО-ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ
НА ВЕСЕННИЙ СЕМЕСТР 2023/2024 УЧ. ГОДА

Системы управления информацией / Автоматизированные системы обработки информации

форма получения образования *заочная*

КУРС	ГРУППА	ЛАБОРАТОРНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННАЯ СЕССИЯ	ПРАКТИКА	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ / ПРОЕКТЫ	ЗАЧЕТЫ	ЭКЗАМЕНЫ
4	АС-574	07.06.24 – 26.06.24		1. Проектирование автоматизированных систем (к.пр.)		1. Современные системы программирования 2. Проектирование автоматизированных систем 3. Графические и мультимедийные системы 4. Мобильные технологии
3	АС-575	07.06.24 – 26.06.24	27.06.24 – 24.07.24		1. Мобильные приложения для информационных систем 2. Графические и мультимедийные системы 3. Современные системы программирования 4. Статистические методы обработки данных 5. Технологическая практика (диф.)	1. Основы машинного обучения 2. Теория и методы автоматического управления 3. Системный анализ и исследование операций
2	АС-576	07.06.24 – 26.06.24			1. Вычислительные методы и компьютерная алгебра 2. Логика (диф.) 3. Дополнительные разделы физики 4. Основы управления интеллектуальной собственностью 5. Компьютерные информационные технологии	1. Философия 2. Теория вероятностей и математическая статистика 3. Безопасность жизнедеятельности человека 4. Базы и банки данных
1	АС-577	07.06.24 – 26.06.24	27.06.24 – 10.07.24	Основы алгоритмизации и программирования (к.р.)	1. Физика 2. История мировой культуры (диф.) 3. Основы компьютерной графики (диф.) 4. Построение и анализ алгоритмов 5. Ознакомительная практика (диф.)	1. Иностранный язык 2. Математический анализ 3. Информационные системы и технологии 4. Основы алгоритмизации и программирования