

**ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**  
**ФАКУЛЬТЕТА ЭЛЕКТРОННО-ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ**  
**НА ОСЕННИЙ СЕМЕСТР 2022/2023 УЧ. ГОДА**

специальность **Автоматизированные системы обработки информации**

форма получения образования *заочная*

КУРС	ГРУППА	ЛАБОРАТОРНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННАЯ СЕССИЯ	ПРАКТИКА	КУРСОВЫЕ: РАБОТЫ / ПРОЕКТЫ	ЗАЧЕТЫ	ЭКЗАМЕНЫ
5	АС-572		6.10.22 – 2.11.22		1. Преддипломная практика (диф.)	
4	АС-573	12.01.22 – 01.02.23			1. Современные компьютерные системы / Корпоративные информационные системы 2. Интеллектуальные системы 3. Современные системы программирования	1. Интеллектуальные методы обработки данных 2. Основы бизнеса и права в информационных технологиях 3. Системное программное обеспечение 4. Администрирование и программирование распределенных приложений 5. Моделирование систем
3	АС-574	12.01.22 – 01.02.23			1. Базы и банки данных 2. Математические модели информационных процессов и управления	1. Физика 2. Системный анализ и исследование операций 3. Основы информационных технологий 4. Объектно-ориентированное программирование и проектирование
2	АС-575	12.01.22 – 01.02.23		Объектно-ориентированное программирование (к.р.)	1. Дискретная математика 2. Теория графов 3. Операционные системы 4. Теоретические основы электротехники	1. Философия 2. Физика 3. Объектно-ориентированное программирование 4. Базы и банки данных
1	АС-576	12.01.22 – 01.02.23  установочная 22.09.22 – 28.09.22			1. Иностранный язык 2. Белорусский язык (проф. лексика) 3. Математический анализ	1. Линейная алгебра и аналитическая геометрия 2. Основы алгоритмизации и программирования 3. Архитектура ЭВМ 4. История белорусской государственности

Заместитель декана факультета электронно-информационных систем

В.С.Разумейчик