

09.03.02 Информационные системы и технологии, «Информационные системы и технологии», 2023

Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Формы обучения	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой
1	2	3	4
09.03.02 Информационные системы и технологии, «Информационные системы и технологии», 2023	Бакалавриат	Очная	Иностранный язык Межкультурные коммуникации на иностранном языке Иностранный язык в профессиональной деятельности Физическая культура и спорт Элективные курсы (дисциплины) по физической культуре и спорту История России Философия Высшая математика Линейная алгебра и аналитическая геометрия Дискретная математика Математический анализ Теория вероятностей и математическая статистика Математическая логика и теория алгоритмов Безопасность жизнедеятельности Деловые коммуникации: риторика и письмо Инфоэтика Правовые основы профессиональной деятельности Личность и социальные коммуникации в цифровом обществе Основы подготовки выпускной квалификационной работы Информатика и основы информационных технологий Физика Управление ИТ-проектами Инфокоммуникационные системы и сети

			<p>Технологии обработки информации Корпоративные информационные системы Моделирование систем Основы теории информации и управления данными Психология профессиональных коммуникаций Основы алгоритмизации и программирования Технологии программирования Объектно-ориентированное программирование Веб-программирование Теория проектирования и дизайн информационных систем Методы подготовки технической документации Обучение служением Основы российской государственности Операционные системы и среды Основы системного администрирования Введение в профессиональную деятельность Базы данных Анализ и моделирование бизнес-процессов Теория систем и системный анализ Теория принятия решений Экономика: макро- и микроаспекты Основы электронной коммерции Навыки личной эффективности (Soft skills) Проблемно-ориентированные информационные системы Основы геймдизайна Нейросетевые технологии Основы больших данных Информационная безопасность ИС Технические компоненты ИБ Использование информационных технологий для формирования инклюзивной среды Социальная адаптация в условиях образовательной и профессиональной деятельности</p>
--	--	--	---