Технико-экономическое обоснование проекта

Oprosnik

Разработка системы для создания опросов на сайте университета с интеграцией в Битрикс 24.

Цель проекта

Автоматизировать сбор данных через сайт и упростить работу сотрудников с информацией с помощью ручного ввода в карточки Битрикс 24.

Суть проекта

- Создание сайта для администраторов, позволяющего легко формировать формы опросов.
- Пользователи (абитуриенты, студенты) заполняют анкеты.
- Сотрудники университета видят результаты и вручную вносят информацию в карточки Битрикс 24.
- Предусмотрены уведомления и напоминания.

Технологии и подход

- Веб-интерфейс для создания опросов
- Хранение и просмотр данных в админ-панели
- Ручная интеграция с Битрикс 24
- Уведомления для контроля за обработкой данных

Ожидаемый эффект

- Сокращение времени на сбор и обработку информации
- Упрощение работы с пользователями в Битрикс 24
- Повышение точности данных
- Оптимизация внутренних процессов без затрат на полную автоматизацию

Оценка эффективности

Проект не требует дорогостоящей автоматизации — основной упор на вебинтерфейс и ручную обработку. Затраты минимальны, а выгода проявляется в виде: – экономии времени сотрудников,

- снижения количества ошибок,
- повышения качества взаимодействия с абитуриентами и студентами.

Вывод

Реализация проекта позволит быстро наладить эффективный сбор и обработку анкетных данных с минимальными затратами, обеспечив улучшение процессов коммуникации и управления в университете.