

Сервис для организации научных конференций в университете

20.35 **20.35**
УНИВЕРСИТЕТ НАЦИОНАЛЬНАЯ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ
ИНИЦИАТИВА



**открытые
инновации**
СТАРТАП-СТУДИЯ



АКТУАЛЬНОСТЬ ПРОЕКТА

Тюменский государственный университет ежегодно проводит научную конференцию, где открыта возможность для всех желающих выступить с научными статьями.

Эти конференции являются важным событием в академической сфере и предоставляют платформу для обмена знаниями и исследовательскими результатами. Научные конференции в университете представляют собой форум, где участники могут представить свои научные исследования и результаты своей работы.

На данный момент в России 1024 ВУЗа. Ежегодно проходит более 3000 научных конференций.





ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ

- Пользователи (студенты, преподаватели, научные сотрудники)

ЛПР:

- Организаторы конференций
- Руководство университетов

Заказчиком MVP является организатор конференций ТюмГУ



ПРОБЛЕМА

Проблема, с которой обратился заказчик, заключается в том, что сейчас процесс организации научных конференций трудозатратен, а именно:

- Массовая рассылка для привлечения людей поучаствовать в конференции
- Массовая рассылка дипломов участникам конференции
- Учёт участников, общение с ними

Сбор информации об участниках конференции приходится реализовывать на разных платформах:

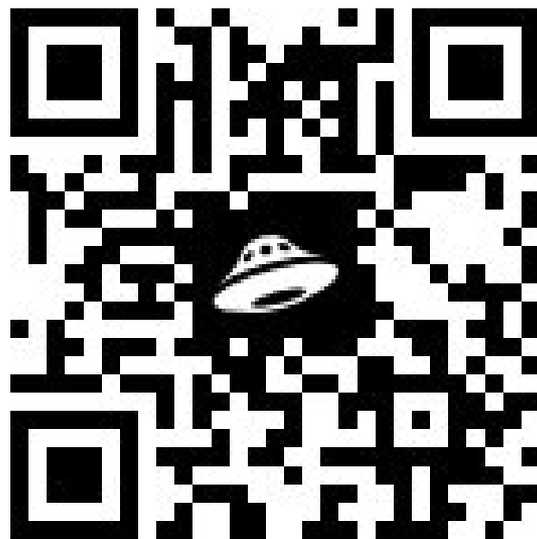
- Регистрация в Яндекс-формах
- Статьи отправляются через почту;
- Коммуникация в чате Telegram



РЕШЕНИЕ

- Разрабатывается веб-сайт, который предоставляет инструментарий для решения проблем заказчика. Веб-сайт решит проблему трудоемких затрат и частично автоматизирует некоторые бизнес-процессы, которые сейчас выполняются вручную. Все процессы теперь будут происходить внутри сервиса, нет нужды использовать сторонний инструментарий (почта, тимс, телеграм, яндекс формы и т.п.).
- В дальнейшем планируется масштабирование (интеграция платформы с другими вузами)

MVP. Реализация интерфейса



КОНКУРЕНТЫ

- Похожие системы есть у СО РАН, ТПУ, ТУСУР, конкуренты не имеют необходимый функционал для частичной автоматизации организации научных конференций.
- Аналоги, которые сейчас используются для решения проблемы: Telegram, Яндекс.Формы и т.д. (Персональные данные пересылаются в незащищенном формате)

Основное конкурентные преимущество - частичная автоматизация основных бизнес-процессов при организации научных конференций

БИЗНЕС-МОДЕЛЬ

B2B и B2G

Наша бизнес-модель сосредотачивается на создании платформы для организации научных конференций, доступной каждому университету. Мы предоставляем учебным заведениям возможность приобрести наш продукт и интегрировать его в свою структуру, обеспечивая полный контроль и гибкость в организации мероприятий.

Подписка на использование онлайн-сервиса для организаторов конференций

ТЕКУЩИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

- Готовая схема Базы Данных
- Разработаны схемы BPMN и путь пользователя
- Реализован функционал отправления заявки и создания конференций
- Полный дизайн проект
- Продукт находится в стадии активной разработки

КОМАНДА СТАРТАПА

Роль	Фамилия Имя
Продуктовик	Гаджиibraгимов Артур
Backend разработчик	Дудин Иван
Frontend разработчик	Глушенков Дмитрий
Backend разработчик	Фишер Эрнест
Fullstack разработчик	Гындыбин Михаил



ПЛАНЫ РАЗВИТИЯ

Планы развития, основные укрупненные задачи

ЧТО ДЕЛАЕМ	СРОК	ОТВЕТСТВЕННЫЙ
Доделать функционал MVP	Весна 2024	Дмитрий Глушенков, Гындыбин Михаил
Тестирование MVP	Весна 2024	Гындыбин Михаил, Гаджиibraгимов Артур
Исправление/Добавление функционала	Лето 2024	Фишер Эрнест, Дудин Иван
Повторное тестирование	Осень 2024	Дмитрий Глушенков, Гындыбин Михаил
Реализация дополнительного функционала	Зима 2024	Гындыбин Михаил, Гаджиibraгимов Артур
Масштабирование	Весна 2025	Фишер Эрнест, Гаджиibraгимов Артур



КОНТАКТЫ ЛИДЕРА

Telegram: @crazysiberian86

Номер телефона: +79088726043

QR на проджект