**Проектная заявка**

|  |  |
| --- | --- |
| Вид проекта | Бизнес-проект (стартап) |
| Название проекта | Мобильное приложение для станций технического обслуживания автомобилей |
| Руководитель проекта | Абарникова Елена Борисовна |
| Структурное подразделение реализующее проект | Факультет компьютерных технологий |
| Куратор проекта со стороны заказчика | Поиск потенциального куратора со стороны заказчика |
| Заказчик проекта | Поиск потенциального заказчика |
| Краткое описание проекта | Стартап-проект представляет собой инновационную платформу, ориентированную на автоматизацию и оптимизацию процессов планирования и записи на обслуживание транспортных средств. В рамках данного проекта предполагается разработка системы, которая будет служить связующим звеном между автосервисами и конечными пользователями. |
| Планируемые результаты проекта, что предстоит сделать | SaaS-платформа предлагающая клиентоориентированный сервис для записи на обслуживание автотранспортного средства, умное планирование ресурсов и полную аналитику для управления и оптимизации бизнес-процессов организации услуг по ТО. Уникальные особенности включают динамически масштабируемую систему списка услуг и гибкую настройку для разных типов бизнеса. |
| Требования к участникам с указанием ролей в проектной команде при групповых проектах | -Product-manager: знание продуктовых фреймворков, знание основных методологий разработки ПО, развитые soft-skills.  -Full-Stack разработчик: знание frontend и backend фреймворков, опыт работы с git-системами.  -Mobile-разработчик: разработка под Android / IOS, опыт работы с git-системами |
| Количество вакантных мест на проекте | 3 |
| Критерии отбора студентов | Знание продуктовых фреймворков, знание основных методологий разработки ПО, развитые soft-skills, знание frontend и backend фреймворков, опыт работы с git-системами, разработка под Android / IOS. |
| Срок реализации проекта | 2,5 года |
| Теги | Full-Stack разработка, Mobile разработка, кроссплатформеность, SaaS продукт, масштабирование ПО |