Требования к проекту

1 Введение

Название проекта "EVM Knowledge Base" или EKB. Проект представляет собой веб-сайт для контакта между студентами и преподавателями кафедры ЭВМ посредством обмена научно-практической информацией и материалами по изучаемым дисциплинам. Для пользования веб-сайтом необходима регистрация для студентов и преподавателей, причем редактировать и добавлять данные имеет право только преподаватель. На страницах преподавателей будет доступно расписание занятий. Веб-сайт не предназначен для прямого контакта между пользователями, например, посредством сообщений, а также для "обычного" хранения файлов.

2 Требования пользователя

2.1 Программные интерфейсы

Frameworks:

- 1. Laravel Framework (PHP);
- 2. VueJS (Javascript);
- 3. Bootstrap 3 (CSS).

Базы данных:

- 1. MySql;
- 2. Eloquent ORM.

Сервисы:

1. bsuir.by Schedule API.

2.2 Интерфейс пользователя

Описание взаимодействия пользователя с веб-сайтом приведено в виде иллюстраций в приложении.

2.3 Характеристики пользователей

Группы предполагаемых пользователей:

- 1. студенты;
- 2. преподавательский состав.

2.4 Предположения и зависимости

- 1. Операционная система пользователя;
- 2. Ограниченное дисковое пространство сервера.

3 Системные требования

3.1 Функциональные требования

- 1. Создать главную страницу с верхним колонтитулом в виде кнопок входа, регистрации и логотипа сайта содержимым и нижним колонтитулом в виде панели навигации;
 - 2. Создать страницу для входа и регистрации пользователя;

- 3. Личные страницы для всех пользователей, причем страницы преподавателей должны иметь отображаемое расписание занятий;
 - 4. Возможность восстановления пароля;
- 5. Возможность загрузки файлов, в том числе посредством Drag and Drop;
 - 6. Возможность online просмотра файлов без загрузки.

3.2 Нефункциональные требования

3.2.1 АТРИБУТЫ КАЧЕСТВА

- 1. Дизайн сайта должен быть адаптивным для корректного отображения как на ПК, так и на мобильных устройствах;
- 2. Ограничение на размер загружаемых данных для уменьшения нагрузки на сервер.