# 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. Страница регистрации пользователей (Sign up page);
- 2. Личные страницы для всех пользователей;

- 3. Страницы преподавателей должны иметь отображаемое расписание занятий;
- 4. Возможность загрузки файлов, в том числе посредством Drag and Drop;
  - 5. Возможность online просмотра файлов типа \*.pdf.
- 6. Возможность подписки на обновления преподавателя, для получения информации о последних добавленных файлах.

### 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. Срок хранения файлов должен быть не менее 2-ух лет; 3.2.2 ОГРАНИЧЕНИЯ
- 1. Ограничение на размер загружаемых данных (не более 50 Мб) для уменьшения нагрузки на сервер;
- 2. Ограничение на тип загружаемых файлов (все форматы, кроме \*.exe).