УДК 004

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ СЕРВИСА ФОРМИРОВАНИЯ ПОРТФОЛИО ДЛЯ IT-СПЕЦИАЛИСТОВ

Кузнецова Е.А. (Национальный исследовательский университет ИТМО) **Научный руководитель** – **к.т.н.**, **доцент Зудилова Т.В.** (Национальный исследовательский университет ИТМО)

В докладе приводятся результаты анализа и проектирования функциональных требований сервиса, позволяющего решить проблему, связанную с ограниченными возможностями формирования портфолио ІТ-специалистов. Предложенный вариант функциональных требований заключается в определение ключевых позиций для портфолио технического специалиста.

Введение. В современном мире сейчас никуда без портфолио: работодатели, университеты, специализированные места – все требуют портфолио, чтобы оценить уровень знаний того или иного кандидата. Существуют разные сервисы для формирования портфолио и их, к сожалению, не очень много, особенно для технических специалистов. Часто встречаются люди, которые не умеют правильно формировать портфолио, хотя обладают определенным опытом работы над проектами в этой сфере. Самый популярный сервис поиска работы и составления портфолио НеаdHunter дает возможность заполнения технического портфолио, но не имеет особых полей, которые узко относятся к IT-специалисту и играют важную роль в портфолио.

Основная часть. Оптимальным решением проблемы является создание собственного сервиса формирования портфолио для IT-Специалистов. Данный сервис будет позволять минимизировать затраты на составление качественного портфолио и поиск требуемых специалистов, а также содержать все основные поля, которые являются ключевыми. Этот сервис будет представлять собой портал, на котором можно читать статьи, которые относятся к IT, заводить обсуждения, а главной функцией и целью будет создание портфолио и вакансий с дальнейшим поиском работ и претендентов. Созданные портфолио и вакансии будут включать в себя все стандартные и общие поля, которые предоставляют основную информацию. Также сервис будет поддерживать интеграцию со основными известными сервисами хранения кода, репозиториев и прочих файлов, относящихся к IT, так как это основные виды хранения информации и навыков об IT-специалистах.

Выводы. Данный сервис отлично подходит как для людей с большим опытом составления портфолио, так и для новичков, которые еще не создавали портфолио. Сервис сам предложит все поля, которые важны для IT-вакансии, таким образом портфолио будет достаточно информационным. В дальнейшем планируется программная реализация приложения с учетом всех данных, которые найдены и определены в данной работе.

Кузнецова.Е.А. (автор) Подпись

Зудилова Т.В. (научный руководитель) Подпись