

Минобрнауки России
Юго-Западный государственный университет

Кафедра вычислительной техники
ОТЗЫВ

руководителя о выпускной квалификационной работе по программе бакалавриата студента (слушателя) Хиневич Ольги Андреевны группы ИС-71б направления подготовки 09.03.02 Информационные системы и технологии

На тему: Разработка web-приложения для содействия трудоустройству выпускников вуза.

1. Объем работы: количество страниц 100. Графическая часть 0 листов.
2. Цель и задачи исследования.

Цель исследования: повышение уровня трудоустроенности выпускников на основе разработки и использования web-приложения подбора вакансий.

Задачи исследования:

1. Выполнить обоснование разработки и внедрения ИС в центр карьеры образовательного учреждения;
2. Провести обоснование выбора подхода, методологий и инструментального средства разработки ИС;
3. Разработать модели функционирования ИС
4. Провести тестирование и анализ результатов работы ИС;
5. Выполнить расчет экономической эффективности проекта;

3. Актуальность, теоретическая, практическая значимость темы исследования:

Актуальность темы обусловлена необходимостью повышения уровня трудоустроенности выпускников вузов. Практическая значимость состоит в предоставлении центру карьеры ЮЗГУ web-приложения, позволяющего автоматизировать процесс взаимодействия выпускников, работодателей и сотрудников центра карьеры, повысить статистику трудоустроенности выпускников, ускорить процесс трудоустройства.

4. Соответствие содержания работы заданию (полное или неполное): содержание работы полностью соответствует заданию.

5. Основные достоинства и недостатки работы:

Достоинствами работы является освоение автором полного цикла проектирования информационной системы, применение на высоком уровне навыков дата-инженера, программиста, проектировщика ИТ-инфраструктуры и системного администратора, использование современных информационных технологий и цифровых платформ для решения поставленных задач, что позволяет говорить о практически полном освоении спектра компетенций специалиста по информационным системам и технологиям.

6. Степень самостоятельности и способности к исследовательской работе (умение и навыки искать, обобщать, анализировать материал и делать выводы):