

Реферат

WEB-ПРИЛОЖЕНИЕ ПО УЧЕТУ РЕЗУЛЬТАТОВ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТОВ ГГТУ ИМ. П.О. СУХОГО: дипломная работа / Д. В. Староверова. – Гомель : ГГТУ им. П. О. Сухого, 2024. – Дипломная работа: 120 страниц, 52 рисунка, 21 таблица, 13 источников, 1 приложение.

Ключевые слова: *web*-приложение, учебная деятельность студентов, учет успеваемости, промежуточная и итоговая аттестация.

Объектом исследования является система учета результатов учебной деятельности (промежуточной и итоговой аттестации) студентов в высшем учебном заведении.

Цель работы: разработка *web*-приложения по учету результатов учебной деятельности студентов ГГТУ им. П.О. Сухого.





Характеристика проделанной работы: обоснован стек технологий для разработки *web*-приложения; разработана логическая схема базы данных, диаграммы актеров и прецедентов; приведено подробное описание структуры разработанного *web*-приложения и интерфейса пользователя; для обеспечения корректной работы приложения проведено автоматизированное и ручное тестирование; дана экономическая оценка эффективности разработки.

Разработанное *web*-приложение обеспечивает реализацию следующих функций: регистрация и авторизация пользователей; создание и подтверждение зачетно-экзаменационных ведомостей; оформление протоколов защиты дипломных работ в ГЭК; формирование выписок из зачетно-экзаменационных ведомостей; формирование прочей итоговой документации о результатах учебной деятельности студентов.

Элементы новизны заключаются в автоматизации процессов учета результатов учебной деятельности студентов в соответствии с нормативными требованиями и практикой проведения промежуточной и итоговой аттестации в ГГТУ им. П.О. Сухого.

Область практического применения: деятельность преподавателей, специалистов кафедр и деканата высшего учебного заведения по документальному сопровождению аттестационных мероприятий.

Студент-дипломник подтверждает, что дипломная работа выполнена самостоятельно, приведенный в дипломной работе материал объективно отражает состояние разрабатываемого объекта, пояснительная записка проверена в системе «*Antiplagius*». Процент оригинальности составляет 86%. Все заимствованные из литературных и других источников теоретические и методологические положения и концепции сопровождаются ссылками на источники, указанные в «Списке использованных источников».

Дата загрузки	№ Заказа	Название документа	Услуга	Цена	Действия
2024-06-13 21:31	8866810	 Дипломная работа_Ста... Формат: pdf Страниц: 111 Размер: 4.76МБ 	 86%	 Оплачено	Смотреть



Дипломная работа_Староверова Д.В

Номер отчета: 8866810
 Тип документа: pdf, 4.76 MB
 Символов в тексте: Проверено 20 000 символов
 Слов в тексте: 18262
 Число предложений: 2309

Система проверки



 [Скачать отчет](#)

[Поделиться](#)

Уникальность 86%
Заимствования 14%