УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ "БРЕСТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"

Факультет	ЭИС	Кафедра	ИИТ	
VEDEDMERALO				
УТВЕРЖДАЮ				
Зав. кафедрой				
	(подпись)	12		
« »	202	<i>.</i> 3Γ.		
	_			
ЗАДАНИЕ				
по дипломному проектированию				
Студенту Галанину Павлу Иннокентьевичу				
1. Тема проекта Мобильное приложение по формированию заявок товаров				
•	для ООО «ДЕ-ПА».	1 1 1	•	
(Утверждена приг	казом по вузу от	№)	
2. Сроки сдачи студентом законченного проекта 03.06.2023				
3. Исходные данные к проекту				
Цель: упрощение сбора заявок от клиентов				
Разработка должна обеспечить решение следующих задач:				
1. Регистрация по электронной почте				
2. Авторизация на JWT				
3. Закрытие сессий				
4. Просмотр номенклатуры				
5. Просмотр статей				
6. Просмотр контактов организации				
7. Обновление мобильного приложения				
8. Смена электронной почты				
9. Восстановление пароля				
10. Оформление заявки				
4. Содержание расчетно-пояснительной записки (перечень подлежащих разработке вопро-				
сов)				
ВВЕДЕНИЕ				
	ПРЕДМЕТНОЙ ОБЛА	СТИ		
	ествующих решений			
	ользуемых технологий	<u> </u>		
1.3 Выбор средств реализации				
2. ПРОЕКТИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ				
3. РЕАЛИЗАЦИЯ И ТЕСТИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ				
4. РАСЧЕТ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ				
4.1 Расчёт объема функций				
4.2 Расчёт полной себестоимости оборудования				
4.3 Расчёт цены и прибыли				
ЗАКЛЮЧЕНИЕ				
СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ				
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ				

ПРИЛОЖЕНИЕ А. Техническое задание			
ПРИЛОЖЕНИЕ Б. Набор тестовых заданий для проверки БД			
ПРИЛОЖЕНИЕ В. Результаты загрузки и проверки БД			
ПРИЛОЖЕНИЕ Г. Инструкция по установке			
ПРИЛОЖЕНИЕ Д. Текст программы			
5. Перечень графического материала (с точным указанием обязательных чертежей и			
графиков)			
1. Постановка задачи (плакат - формат А1)			
2. Структура системы (плакат - формат А1, диаграмма развертывания)			
3. Схема базы данных (плакат - формат А1, логическая модель)			
4. Схема программы (плакат - формат А1, блок-схемы, два листа)			
5. Результаты тестирования (плакат - формат А1)			
6. Консультанты по проекту (с указанием относящихся к ним разделов проекта)			
Соловчук Александр Михайлович - по основным разделам			
Михно Егор Владимирович - нормоконтроль			
Надеина Надежда Григорьевна - экономический раздел			
7. Дата выдачи задания 20.04.2023г.			
8. Календарный график работы над проектом на весь период проектирования (с указанием			
сроков выполнения и трудоемкость отдельных этапов)			
Раздел 1,2,3: 23.03 – 20.05: 60%			
Раздел 4: 21.05 – 28.05: 30%			
Оформление проекта: 29.05 – 03.06: 10%			
Руководитель			
(подпись)			
(nogimes)			
Задание принял к исполнению (дата) 23.03.2023г.			
<u> 23.03.20231.</u>			
(подпись студента)			