

График курсового проектирования по предмету «Базы данных и системы управления базами данных»

Вид работ	Период
Описание предметной области	03.09.2024 - 12.09.2024
Анализ существующих аналогов и формулировка функционального назначения	13.09.2024 - 22.09.2024
Концептуальное проектирование	23.09.2024 - 26.09.2024
Логическое проектирование	27.09.2024 - 03.10.2024
Физическое проектирование	04.10.2024 - 10.10.2024
Программная реализация	11.10.2024 - 17.10.2024
Тестирование	18.10.2024 - 24.10.2024
Описание процесса установки и запуска приложения	25.10.2024 - 31.10.2024
Описание применения	01.11.2024 - 05.11.2024
Оформление пояснительной записки и графической части	06.11.2024 - 08.11.2024

Содержание курсового проектирования

Введение

1 Постановка задачи

- 1.1 Описание предметной области
- 1.2 Обзор существующих аналогов
- 1.3 Функциональное назначение

2 Проектирование задачи

- 2.1 Концептуальное проектирование базы данных
- 2.2 Логическое проектирование базы данных
- 2.3 Описание инструментов разработки
- 2.4 Физическое проектирование базы данных
- 2.5 Разработка диаграммы деятельности

3 Программная реализация

- 3.1 Описание разработанных компонентов базы данных
- 3.2 Описание разработанных модулей приложения

4 Тестирование

5 Применение

- 5.1 Описание процесса установки и запуска приложения
- 5.2 Руководство пользователя

Заключение

Список использованных источников

Приложения