**СОДЕРЖАНИЕ  
пояснительной записки к  
курсовому проекту по дисциплине «Базы данных»**

Введение

1. Постановка задачи
2. Архитектура информационной системы (распределение по звеньям и слоям)
3. Информационное моделирование предметной области (проектирование БД)
4. Выбор ПО
5. Модель приложения (диаграмма классов/иерархия страниц и т.п.)
6. Создание базы данных: таблицы, представления, структуры, домены.
7. Запросы к базе данных для решения поставленных задач: полное соответствие задачам пользователей, триггеры, ХП
8. Программная реализация клиентского приложения.
9. Инструкция пользователя с иллюстрацией тестовым примером

Выводы

Список использованных источников

Приложения

**Критерии оценивания КП:**

1. Наличие работоспособной системы в соответствии с заданием  
   (в т.ч., архитектура системы, полнота решаемых задач) до 25
2. Корректность схемы данных, корректность SQL-запросов  
   на создание элементов БД (доказательство при защите КП) до 20
3. Корректность и оптимальность SQL-запросов на манипулирование  
   данными, наличие хранимых процедур и триггеров до 10
4. "Дружественность" интерфейса с пользователем до 5
5. Пояснительная записка до 10
6. Защита КП (презентация и ответы на вопросы по теме работы) до 30

Итого до 100