## Projeto da Disciplina Banco de Dados

Descrição
Deve descrever a necessidades para a construção do
banco de dados
Descrevendo brevemente as funções do sistema
de bancos de dados.
Deve explicar como o sistema deve atender aos
objetivos globais de negócio ou estratégicos da
organização que encomendou o sistema
A partir dos temas de cada equipe serão construídos os
seguintes artefatos:
Diagrama de casos de uso - UML e a respectiva
especificação.
(Identifica e registra: Atores e Funcionalidades do banco
de dados = Informações)
O objetivo desta etapa é a geração do esquema lógico
correspondente ao modelo conceitual. Neste projeto será
utilizado o modelo relacional.
A implementação desta etapa será realizada
através do processo de normalização composto
pelas formas normais:
-1 <sup>a</sup> Forma normal
-2ª Forma normal
-3ª Forma normal
2. Diagrama de Classes

## Modelo Físico

(o Banco deve ser anexado) na resposta da tarefa.

O modelo físico é a descrição e implementação do banco de dados com a utilização do mysql, descreve as estruturas de armazenamento e métodos de acesso utilizados para efetivamente realizar a manipulação dos dados (acesso e recuperação de informações).

- Criação do esquema
  Tabelas
- Criação das estruturas de manipulação
   Queries, Views para inserção de dados de exemplo no banco.

  Recuperação de informações