ST767 – Banco de Dados II

Profa. Gisele Busichia Baioco gisele@ft.unicamp.br

Trabalho Final

1. Objetivos

- Desenvolver o projeto Conceitual, Lógico e Físico de um banco de dados para um Sistema de Controle de Estoque e Venda de produtos de um estabelecimento comercial.
- Cada grupo deve escolher um estabelecimento comercial diferente.
- Grupo com no máximo 5 alunos.
- Data de entrega pelo teleduc e apresentação ao professor: 18/11/2015 às 9hs

2. Sistema de Controle de Estoque e Venda

Basicamente o sistema deve permitir:

- Cadastro de Clientes;
- Cadastro de Fornecedores:
- Cadastro de Produtos;
- Cadastro de Vendas, onde para cada produto vendido deve ser atualizada a sua quantidade em estoque.

As operações de cadastro devem ser realizadas obrigatoriamente utilizando **Procedimentos Armazenados** (*Stored Procedures*). **Gatilhos** (*Triggers*) devem ser utilizados quando se julgar necessários.

3. Material a ser Entregue

O grupo deve entregar um **documento impresso** contendo:

- 1) Projeto Conceitual da Base de Dados: entregar o esquema conceitual da base de dados do sistema, modelado utilizando o Modelo Entidade-Relacionamento Estendido (Modelo Entidade-Relacionamento com abstrações de generalização e/ou agregação);
- 2) Projeto Lógico da Base de Dados: entregar o esquema lógico da base de dados do sistema, modelado utilizando o Modelo Relacional, com a indicação de todas as restrições de integridade (chaves primárias, secundárias (se houver) e estrangeiras);
- 3) **Projeto Físico da Base de Dados:** entregar o script para a criação da base de dados no MS-SQL-Server (usando a DDL do SQL-Server), contendo <u>todas</u> as restrições de integridade (chaves primárias, secundárias (se houver) e estrangeiras). Criar <u>índices</u> para as chaves estrangeiras.
- 4) Manipulação da Base de Dados: entregar o script para a criação dos procedimentos armazenados e gatilhos para a realização das operações básicas de manipulação da base de dados. Operações mínimas a serem implementadas:
 - a. Cadastro de Clientes:
 - b. Cadastro de Fornecedores:
 - c. Cadastro de Produtos:
 - d. Cadastro de Vendas atualizando a quantidade em estoque do produto vendido.