Universidade Estadual de Campinas Instituto de Computação

MC536 – Banco de Dados: Teoria e Prática 1º semestre de 2008

Professor: Geovane Cayres Magalhães Monitor: Jefersson Alex dos Santos

Exercício 3 (Atividade em grupo)

Os grupos para essa atividade serão os mesmos da disciplina de Engenharia de Sofware. Um dos grupos deverá ser formado pelos alunos que não cursam Engenharia de Sofware.

- 1. Elabore o diagrama entidade-relacionamento referente aos exercícios 1 e 2.
- 2. Crie um relatório (aproximadamente 1 página) explicando o modelo relacional proposto.
 - Procure descrever os relacionamentos e entidades do modelo.
 - Os grupos deverão fazer uma apresentação de aproximadamente 10 minutos durante a aula de laboratório da sexta-feira.
 - Os diagramas e o relatório devem ser entregues impressos. Uma cópia digital também deve ser incluída no portfólio do grupo no Teleduc.

Atenção: Não é necessário modelar todo o sistema do projeto. Procure focar nos problemas relacionados aos exercícios feitos anteriormente.