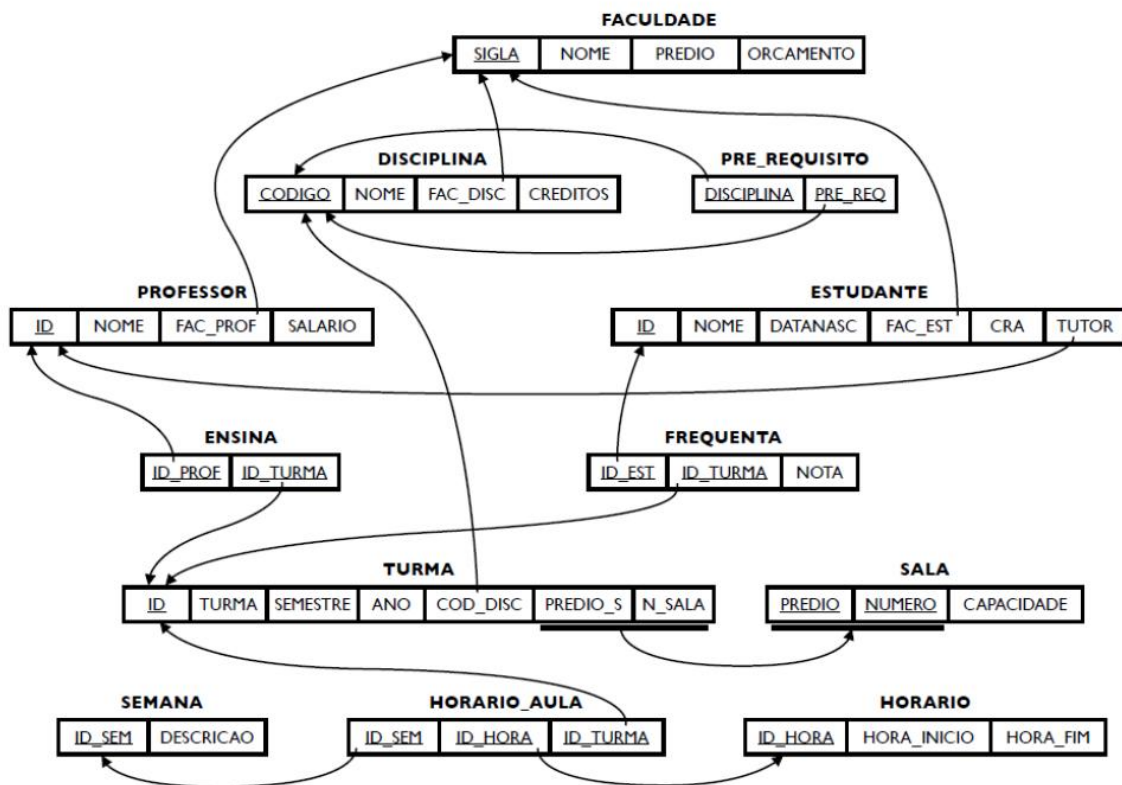




UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
Disciplina: **Sistema de Banco de Dados**
Curso: **Ciência da Computação**
Professores: **Elaine Ribeiro Faria**
Bruno Travençolo

Aula Prática no 5

1. Crie o esquema para o banco de dados da “universidade”. O modelo relacional está apresentando na figura a seguir:



- O DBDesign/SQL Workbench pode gerar automaticamente os scripts de criação do banco. Mas digite você mesmo os comandos.
- NÃO crie as tabelas no esquema public, crie um esquema específico para o banco. Exemplo: CREATE SCHEMA universidade
- Use SEMPRE o seguinte comando para selecionar o esquema desejado: SET search_path TO universidade;
- Entregar tudo em um único arquivo .SQL. O arquivo .sql nada mais é um arquivo texto (.txt) com a extensão renomeada para .sql

e) Faça um script para remover todas as restrições de integridade. É PROIBIDO USAR CASCADE.

f) Faça um script para ativar todas as restrições de integridade

g) Rode o script (e), viole uma restrição de integridade, e rode o script (f). Relate o que ocorreu.