

# MC536: Bancos de Dados: Teoria e Prática

## 14<sup>o</sup> Exercício

Nomes:

RAs:

Questão	Valor	Nota
1	10,0	
Total	10,0	

O objetivo desta atividade é criar um sistema Web em *PHP* para inserção de dados e realização de consultas em um banco de dados. O desenvolvimento desse sistema consiste na:

- Criação de uma tabela chamada *Professores* no PostgreSQL (o esquema da tabela deve ser definido pelo grupo);
- Desenvolvimento de uma interface para cadastro de professores;
- Desenvolvimento de uma interface para a visualização de professores cadastrados.

O sistema pode se basear no exemplo encontrado em [http://sql.lab.ic.unicamp.br/~ra049239/site\\_exemplo/](http://sql.lab.ic.unicamp.br/~ra049239/site_exemplo/). Esse exemplo consiste no cadastro e visualização de informações sobre disciplinas. O esquema para a tabela *Disciplinas* adotado é:

*Disciplinas*(codigo, turma, nome, creditos).

Informações sobre *PHP* e *HTML* podem ser encontradas em:

- PHP: <http://www.php.net/>;
- HTML: <http://w3schools.com/html/default.asp>;

Os grupos devem deixar o site disponível na web e enviar mensagem contendo os *links* da tela de cadastro e de visualização para **crferreira@gmail.com**. Esta mensagem deve ser enviada até às 10 horas do dia 02/04/2007 com o seguinte *subject*: “[MC536A - Exercício 14][<identificador do grupo>]” .