



Disciplina: Programação Orientada a Objetos

Prof. Rodrigo R. Silva (rodrigorosa@ifsul.edu.br)

https://github.com/Prof-Rodrigo-Silva

Exercícios POO - Lista 14

1. Implementar as classes modelos conforme a estrutura do PostgreSQL.

- 2. Implementar a classe SingleConnection para estabelecer a conexão com o PostgreSQL.
- 3. Implementar uma classe DAO genérica para realizar as operações no PostgreSQL:
 - a) Salva um objeto no banco de dados;
 - b) Buscar um objeto no banco de dados;
 - c) Listas todos os objetos contidos em uma tabela do banco de dados;
 - d) Listar dos os objetos que tenham uma referencia na segunda tabela do banco de dados através de um foreign key.
 - e) Deletar um objeto no banco de dados;
 - f) Deletar em cascata no banco de dados;
- 4. Implementar o chamado dos métodos na classe executável.