

Instituto Federal de Goiás Bacharelado em Sistemas de Informação Disciplina: Programação Orientada a Objetos II

Atividade

Prof. Ms. Dory Gonzaga Rodrigues Goiânia - GO

Utilizar

- 1) Projeto Java GitHub (https://github.com/DoryGR/DAO_Sala)
- 2) Script SQL Banco IFGoias
- 3) Diagrama de Classes DAO com Factory

Atividade

- 1) Implementar uma solução:
- 1.a) Entidade Aluno
- 1.b) Interface AlunoDAO
- 1.c) Classe AlunoDAOImp
- 1.d) Entidade Disciplina
- 1.e) Interface DisciplinaDAO
- 1.f) Classe DisciplinaDAOImp
- 2) Incrementar a FactoryDAO para as classes AlunoDAOImp e DisciplinaDAOImp
- 3) Implementar as classes TelaAluno e TelaDisciplina com as seguintes funcionalidades
- 3.a) Menu com as opções (Cadastrar | Listar | Alterar | Excluir) e
- 3.b) As respectivas telas para cada uma das opções do menu
- 4) Incluir as chamadas no menu da Tela Principal para as telas do Aluno e da Disciplina.
- 5) Criar um repositório no Github com a solução implementada e enviar o link do projeto para o e-mail: dory.go@gmail.com.br

