

# ACADEMIA CAPGEMINI

## ATIVIDADE PRÁTICA - 56



# MÓDULO 010

## MAVEN - ATP56

*JAVA WEB - Atividade Prática 56*

*Atividade prática 56*

# JAVA WEB - DAO - ATP56

Nesta atividade trabalharemos com JAVA WEB, parâmetros em requisições POST e camada DAO.

Nos slides seguintes estarão as instruções para realização desta atividade prática individual.

**Bons estudos!**

# JAVA WEB - FORMS - ATP56

- Utilize os projetos construídos nas atividades ATP52(JDBC) e ATP54(WEB) como base para este projeto.
- Ajuste o projeto para incluir as dependências do driver de conexão do postgres e a dependencia C3PO para criação o pool de conexões.
- Altere a aplicação para construir uma camada DAO. Adicione na camada DAO, a classe de fábrica de conexões e a classe CategoriaDAO.
- Ajuste o model Categoria e Produto para possuírem um id. Adicione os metodos getter e setter.

## JAVA WEB - FORMS - ATP56

- Ajuste o servlet de categoria para salvar uma categoria no banco utilizando a classe DAO. Retorne na resposta o ID gerado no banco.
- Crie um novo servlet para listar as categorias cadastradas.
- Adicione os arquivos da atividade em um repositório GIT. Envie as alterações para o GitHub através dos comandos do GIT.
- No GitHub, adicione o usuário ***maykondgranemann***, como colaborador.

**#goCap2021**