

# ACADEMIA CAPGEMINI

## ATIVIDADE PRÁTICA - 49



# MÓDULO 008

## JDBC - ATP49

*JDBC - Atividade Prática 49*

*Atividade prática 49*

## JDBC - Factory e TryWithResource - ATP49

Nesta atividade trabalharemos com o padrão de projeto Factory e o Try with resource para um controle de abertura e fechamento de conexões.

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

**Bons estudos!**

## JDBC - Factory e TryWithResource - ATP49

- Crie uma cópia das classes criadas durante a atividade ATP48.
- Crie uma classe ConnectionFactory para abrigar sua fábrica de conexões. Esta classe deve ter um método que retorne uma Conexão com o Postgres.
- Altere as 4 classes para utilizarem a fábrica de conexões e também o try with resource para que a conexão seja fechada automaticamente.

## JDBC - Factory e TryWithResource - ATP49

- 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**