## Projeto 1 – 15 pontos

**Tema**: Software responsável pela criação de uma lista de tarefas (TO DO List)

## **Objetivos:**

- Produzir documentação de software enxuta e objetiva, adotando como ferramentas na construção da documentação o Diagrama de Casos de Uso, o descritivo de casos de uso e técnicas de prototipação de baixa fidelidade.
- Produzir uma aplicação servidora, capaz de atuar como backend da aplicação de lista de tarefas, que possua uma arquitetura em camadas e seja construída em linguagem Java.

## Entregáveis:

- 10/03: documento PDF, seguindo o modelo disponibilizado no Canvas.
  - O documento deverá conter:
    - o descritivo de todos os casos de usos representados no diagrama
    - o diagrama de casos de uso
    - O protótipo de baixa fidelidade proposto
- 31/03: versão final da aplicação, que deve atender aos seguintes critérios:
  - Ser disponibilizada em APIs
  - Ser implementada adotando modelo multicamadas compatíveis com o discutido em aula
  - o Ser implementada em Linguagem Java.

## Critérios de avaliação:

- **5 pontos** relativo à qualidade da documentação e o quanto a documentação ela comunica os detalhes de implementação ao time de desenvolvimento.
- **5 pontos** relativo à qualidade arquitetural do projeto entregue, respeitando os modelos multicamadas apresentados e discutidos.
- 5 pontos relativo à aderência da implementação ao que está especificado na documentação.