## Trabalho de Sistemas Distribuídos

## **Primeira Etapa:**

- 1- Descrição de um sistema distribuído com a especificação de todos os seus componentes e com a elaboração dos modelos de interação, segurança e de falhas.
- 2- O sistema descrito deverá contemplar o registro dos serviços fornecidos pelos servidores e a descoberta destes serviços pelos componentes clientes.

Critérios de Avaliação:

- Descrição do sistema (1 pontos)
- Especificação dos componentes do sistema (2 pontos)
- Adequação dos modelos de iteração, segurança e falhas à proposta do sistema (2 pontos)
- Atendimento ao item 2 (item obrigatório!)

\_\_\_\_\_\_

## Segunda Etapa:

Implementação do sistema utilizando Java RMI.

Critérios de Avaliação:

- Atendimento à descrição do sistema (2 pontos), À especificação dos componentes (1 ponto) e aos modelos apresentados (2 pontos)
- Utilização em Java RMI (Item obrigatório)