

Disciplina: Sistemas Distribuídos

Prof. Fábio.

Eleição de Líder: Algoritmo do Valentão

Implemente uma versão minimalista do algoritmo do Valentão. Considere que não há falhas no sistema, nem de processo nem de canal. Faça o cenário funcionar para 5 processos e crie diferentes situações para testar e provar o funcionamento do algoritmo. Defina um tempo de espera (*timeout*) pela resposta de convocação de eleição. Use este tempo para definir se o processo que disparou a eleição deve se tornar líder.

Em dupla.

A escolha da linguagem de programação a ser utilizada fica a critério da dupla.

Apresentação no laboratório no dia 05/10/2017 a partir das 14:00 hrs.

Entrega via AVA até 05/10/2017 às 23:55.