**Simulador de Scheduling de CPU**

Agora que você já conhece os conceitos fundamentais de escalonamento de CPU, crie um pequeno **Simulador** (na linguagem de sua preferência), capaz de simular a fila de pronto (***READY QUEUE***);

Seu SIMULADOR deve possibilitar no mínimo:

* Escalonar processos com um dos algoritmo estudados e praticados: **FCFS**, **SJF**, **PS** ou **RR**;

**IMPORTANTE:**

* Use de seus conhecimentos e criatividade;
* O trabalho pode ser feito em dupla, trio ou quarteto;
* Pode ser usada qualquer linguagem;
* O trabalho deverá ser apresentado em sala para os demais alunos. Se achar pertinente, um powerpoint poderá ser elaborado;
* Fique atento à data de apresentação proposta pelo professor.

Bom trabalho a todos!!!