

# ELC1080 - Sistemas Operacionais - Trabalho 3

Guilherme Pimentel 202412576

João Vitor Bernardi 202410054

## Autoavaliação

### **Guilherme 7.5:**

Sobre o desenvolvimento dos trabalhos, todos foram desenvolvidos devidamente sem o uso de agentes de inteligência artificial. Foram implementadas as instruções e programas extras do T1, o T2 foi desenvolvido completamente e funciona como esperado, e o T3 foi parcialmente completo, apesar de compreendermos a lógica necessária para implementar os pontos restantes. Os requisitos pedidos foram todos cumpridos e funcionam como esperado.

Ademais, acredito que a implementação direta do simulador ajudou na sedimentação do compreendimento dos conceitos relacionados, especialmente no que se diz respeito a gerência de processos, escalonamento e memória virtual em sistemas operacionais. Em relação ao aprendizado do conteúdo, acredito que tenho um bom entendimento dos principais conceitos da disciplina, sobretudo da interface hardware/software de computadores. Tendo isso em vista, acredito que 7.5 seria uma nota justa para o fim da disciplina.

### **João 7.5:**

O aprendizado do conteúdo da disciplina foi satisfatório. Considero que compreendi os conceitos essenciais listados na ementa, especialmente os relacionados à gerência de processos e memória, mantendo presença quase integral nas aulas durante o semestre.

Em relação ao desenvolvimento dos trabalhos, o T1 e o T2 foram realizados e funcionam em sua plenitude, incluindo os programas extras do primeiro. O T3 foi parcialmente implementado, mas a proposta e a lógica de execução deste foram devidamente compreendidas. A implementação prática, foi crucial para a sedimentação dos conceitos teóricos vistos em aula.

Sobre a condução da disciplina, as aulas foram didáticas e os trabalhos bem alinhados com a teoria. Levando em conta os pontos citados acima, acredito que uma nota de 7.5 seria adequada para esta disciplina.