

Curso: Engenharia de Sistemas

Aula 4: Sistemas Operacionais processos, espaço de endereçamento e

arquivos – Exercicios

Data: 28/08/2023 Valor: --

Tipo de Aula : Pratica Estratégia: Atividade em duplas- EVA

Critérios de Avaliação: Observação direta, Resolução de problemas,

Data Entrega: 28/08/2023 - prazo final: 04/06/2023

Informações:

- Trabalho em Duplas identificar o trabalho com nome dos alunos
- A atividade para ser feita em aula
- Postar no EVA, ou arquivo no pendrive. Poderá ser enviado por e-mail: flavio_matheus@yahoo.com.br

Exercícios

- 1 Explique o que está associado a cada processo que informa onde o processo pode ler e escrever e a relação coma memória.
- 2 Explique por que o processo pode ser considerado como um contêiner que armazena informações para um programa.
- 3 Qual a função do espaço de endereçamento?
- 4 Explique a função do ponteiro do ponteiro de pilha
- 5 Quais são as principais chamadas de sistema de gerenciamento de processos ?