



Curso: Engenharia de Sistemas

Aula 5: Sistemas Operacionais Atividade de Pesquisa

Data: 04/09/2023

Valor: --

Tipo de Aula : Prática

Estratégia: Atividade em duplas- EVA

Crítérios de Avaliação: Observação direta, Resolução de problemas, raciocínio

Data Entrega: 04/09/2023 - prazo final : 11/09/2023

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
-

Pesquisar e definir o conceitos dos termos apresentados abaixo:

1 . Conceitos de Sistemas Operacionais quanto as chamadas de sistemas : explique as funções de:

- a) Chamadas de sistemas de sistemas para gerenciamento de projeto
- b) Chamadas de sistemas para gerenciamento de arquivos
- c) Chamadas de sistemas para gerenciamento de pastas ou diretórios
- d) Função da API Win32 do Windows

2 . Conceitos de Sistemas Operacionais quanto as estrutura de sistemas operacionais : explique as funções de:

- a) Sistemas Monolíticos
- b) Sistemas de camadas
- c) O modelo cliente/servidor
- d) Maquinas virtuais

3 . Qual é a diferença entre sistemas de compartilhamento de tempo e de multiprogramação?