

REVISÃO DA PROVA 1

- PROVA DE SISTEMAS DISTRIBUÍDOS
- DIA 23/09/2024 (PRÓXIMA AULA)
- PROVA TEÓRICA
 - QUESTÕES DISCURSIVA
 - QUESTÕES DE ASSINALAR

- 1 CONCEITOS SOBRE SISTEMAS DISTRIBUÍDOS
 - 1.1 O QUE É
 - 1.2 TIPOS
 - 1.3 CARACTERÍSTICAS
 - 1.4 PRINCIPAIS DESAFIOS E COMO TRATÁ-LOS
 - 1.5 COMO IMPLEMENTAR
 - 1.6 CONCEITOS DE SERVIÇOS
 - 1.7 CONCEITOS DE VIRTUALIZAÇÃO NO CONTEXTO DE SISTEMAS DISTRIBUÍDOS
 - 1.8 CONCEITOS DE INTEGRAÇÃO, INTEROPERABILIDADE, TRANSPARÊNCIA
 - 1.9 MODELOS DE ARQUITETURA DE SISTEMAS DISTRIBUÍDOS
 - 1.10 O QUE SIGNIFICA ARQUITETURA EM CAMADAS
 - 1.11 MODELO CLIENTE/SERVIDOR COMPONENTES E TECNOLOGIAS DE IMPLEMENTAÇÃO
 - 1.12 MODELOS DE COMUNICAÇÃO
 - 1.13 TECNOLOGIAS DE COMUNICAÇÃO