

Data de entrega: 29 de set. 19:00



## Proposta do Projeto de Sistema Distribuído

Rafael de Magalhães Dias Frinhani • 30 de ago.



100 pontos

Adicionar comentário da turma

Assunto: #2 - Modelos de Sistemas Distribuídos

Data de Entrega: até 29/09 as 19:00. **Avaliação:** Proposta de Projeto (PP)

Valor: 10 pts (peso 40%)

Descrição: Escolher ou definir um cenário de um problema que possua características distribuídas, o qual deverá ser abordado no projeto final. Elaborar os slides e apresentar a proposta no dia reservado para o grupo (29/09 ou 01/10). A proposta envolve a descrição do cenário de aplicação, definição da arquitetura, modelagem e infraestrutura á ser usada para o protótipo (core) do sistema distribuído a ser desenvolvido. Detalhes podem ser obtidos nas diretrizes do Projeto.

## Informações mínimas necessárias na Proposta:

- Contextualização e definição clara do problema que será abordado e dos objetivos do projeto.
- Descrição da estratégia para resolução do problema, dar uma ideia de como o trabalho será desenvolvido.
- Apresentar uma modelagem preliminar do problema (escopo do negócio) e da arquitetura da solução (diagramas de implantação, processo etc.).
- Descrever como as atividades foram divididas entre os integrantes do grupo.

## Observações:

- Essa atividade compõe a nota da disciplina (Unidade 1 PP)
- Entregar os Slides da Proposta e realizar a Apresentação.

	Atribuído
+ Adicionar ou criar	
Marcar como concluída	
	·

Comentários particulares

Adicionar comentário para Rafael de Magalhães Dias Frinhani

