

FACULDADE SENAC – POA

Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Turno: Noite

Professora: Eduarda Rodrigues Monteiro

E-mail: ermonteiro@senacrs.com.br

UNIDADE CURRICULAR	Sistemas Distribuídos
Trabalho 1 – Explorando as Arquiteturas de Sistemas Distribuídos	
Descrição Geral	
<p>O trabalho na realização de uma apresentação (no máximo 10 minutos) <u>obrigatoriamente</u> com a seguinte estrutura:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apresentação <ul style="list-style-type: none"> ○ Nome do Sistema escolhido ○ Identificação do(s) aluno(s) • Introdução <ul style="list-style-type: none"> ○ Nome do Sistema ○ Objetivo do sistema ○ Funcionamento geral • Entidades/Componentes/Elementos Envolvidas no Sistema • Comunicação <ul style="list-style-type: none"> ○ Como ocorre a comunicação entre elas? <ul style="list-style-type: none"> ▪ Síncrono? ▪ Assíncrono? • Visão geral da arquitetura: <ul style="list-style-type: none"> ○ Figura ilustrativa da arquitetura visando responder: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Quais as funções e responsabilidades de cada uma das entidades? • Mapeamento das entidades na arquitetura <ul style="list-style-type: none"> ○ Infraestrutura da arquitetura. ○ Localização das entidades 	
Aspectos Importantes	
<ul style="list-style-type: none"> • O que? Realizar uma apresentação (slides em .pptx, .pdf, entre outras) individual ou em <u>dupla (se for dupla avisar com antecedência)</u> • Quando? 27/05/2021 • Quanto tempo? 10 minutos. • Onde entregar? <i>Blackboard</i> – Atividades Avaliativas 	