PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO GRANDE DO SUL ESCOLA POLITÉCNICA

CURSO: Bacharelado em Ciência da Computação

DISCIPLINA: Integradora I
T. 128 – Prof. Júlio Machado
Projeto Integrador – Etapa 4

Descrição dos Objetivos:

A etapa deve ser entregue e apresentada em sala de aula no dia 04/06/2021.

O grupo deve agregar ao texto do artigo os seguintes tópicos:

- Projeto de implementação dos algoritmos e das estruturas computacionais auxiliares.
 - Espera-se o uso correto de mecanismos de modelagem para Programação Orientada a Objetos, Imperativa ou Funcional, de acordo com a escolha da linguagem de implementação alvo.
 - IMPORTANTE: o projeto n\u00e3o \u00e9 o c\u00f3digo-fonte. O c\u00f3digo-fonte inicial pode j\u00e1 ser apresentado caso o grupo considerar adequado.
- Explicação de como o projeto da implementação está relacionado à descrição abstrata dos algoritmos apresentados nas seções anteriores do artigo científico.

O grupo deve produzir uma pequena apresentação que discuta os seguintes itens:

- Apresentação dos algoritmos escolhidos com um breve exemplo de funcionamento.
- Apresentação do projeto de implementação dos algoritmos e das estruturas computacionais auxiliares.
- O código-fonte inicial pode já ser apresentado caso o grupo considerar adequado.

Observações:

 Todo o material utilizado no desenvolvimento das etapas deve estar disponibilizado no GIT.