

**PROJETO INTERDISCIPLINAR**

**Título**

Subtítulo

**Alunos:**

|  |  |
| --- | --- |
| **RGM** | **Nome** |
| Xxxxxxxx | xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx |
| Xxxxxxxx | xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx |
| Xxxxxxxx | xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx |
| Xxxxxxxx | xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx |
| Xxxxxxxx | xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx |

São Paulo

2021

**UNIVERSIDADE CRUZEIRO DO SUL**

**PROJETO INTERDISCIPLINAR**

**Título**

Subtítulo

## Trabalho apresentado como parte do requisito para aprovação na Disciplina de Projeto Interdisciplinar do curso de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas da Universidade Cruzeiro do Sul.

**Orientadores:** Prof. e Prof.

São Paulo

2021**Sumário**

[1. Apresentação: 3](#_Toc48489109)

[1.1 Justificativa e Motivação 3](#_Toc48489110)

[1.2 Dados do Sistema. 3](#_Toc48489111)

[2 Requisitos de Técnica de Desenvolvimento de Algoritmos 3](#_Toc48489112)

[3 Requisitos de Programação Orientada a Objetos 3](#_Toc48489113)

[4 Consideração finais 3](#_Toc48489114)

[5 Referencias 3](#_Toc48489115)

[APENSO 1 – Cronograma de entrega de atividades. 4](#_Toc48489116)

# 1. Apresentação:

## 1.1 Justificativa e Motivação

Descrever a justificativa e motivação pela escolha do tema. Aqui é importante que vocês destaquem a importância do projeto interdisciplinar sob o ponto de vista da formação profissional

## 1.2 Dados do Sistema.

Descrever as características do sistema: o que ele faz; para que server; qual a relevância da utilização desse sistema.

# 2 Requisitos de Técnica de DESENVOLVIMENTO DE ALGORITMOS

Detalhar o cumprimento dos requisitos referentes ao solicitado na disciplina de TDA. Importante que se coloque recortes dos pseudocódigos utilizados sempre que possível e necessário para demonstrar que os requisitos foram atingidos.

# 3 Requisitos de Programação Orientada a Objetos

Detalhar o cumprimento dos requisitos referentes ao solicitado na disciplina de POO. Importante que se coloque códigos, diagramas e recortes de telas da aplicação sempre que possível e necessário para demonstrar que os requisitos foram atingidos.

# 4 Consideração finais

Destacar as facilidades e dificuldades durante a elaboração do projeto e outros comentários julgados pertinentes.

# 5 BIBLIOGRAFIA

Colocar a bibliografia consultada, caso não tenha sido utilizada nenhuma, colocar a bibliografia básica das disciplinas.

# APENSO 1 – Cronograma de entrega de atividades.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| # | Descrição | Data | | Prazo do cronograma em semanas | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Início | Término |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 1 | Definição do tema e planejamento inicial |  |  | P |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| R |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  | P |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| R |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  | P |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| R |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  | P |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| R |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  | P |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| R |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  | P |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| R |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Entrega do projeto final e apresentação |  |  | P |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| R |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**OBS:**

1. **P =** previsto; **R =** realizado