|  |  |
| --- | --- |
| logo | **Universidade Regional de Blumenau**  **Centro de Ciências Exatas e Naturais**  **Disciplina: Trabalho de Conclusão de Curso I – 2020- II**  **Curso: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - BCC** |

**ATA DA DEFESA: BANCA DO PRÉ-PROJETO**

Vimos, por meio deste, manifestar nossa avaliação sobre a **apresentação** do Pré-Projeto de TCC

realizado pelo(a) acadêmico(a), Carlos Henrique Ponciano da Silva \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

no **SEGUNDO SEMESTRE de 2020**, com o título **ANÁLISE DO CICLO DA MARCHA DE MEMBROS INFERIORES PARA A IDENTIFICAÇÃO DE PARKINSON UTILIZANDO REDES NEURAIS RECORRENTES**

A referida apresentação obteve as seguintes notas:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Componentes da Banca | Nota  (de 0 a 10) |  |
| Professor(a) Orientador(a):  Aurélio Faustino Hoppe\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_9,0\_\_\_\_\_ |  |
| Professor(a) Avaliador(a):  Marcel Hugo | \_\_\_8,5\_\_\_\_ |  |

A apresentação aconteceu na sala **via Teams**, tendo início às **08:30** hs e foi encerrada às **9:00** hs.

A presente ata segue assinada pelos membros da banca:

Professor(a) Orientador(a).............................................................................................................................

Professor(a) Avaliador(a) ....................................................................................

Blumenau(SC), 28 de outubro de 2020.