



ATESTADO 067/2019

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

Atesto para os devidos fins, conforme os registros assentados neste Departamento, em especial a documentação das bancas de Defesa Pública de Trabalhos de Graduação do semestre 2019/2, que ANDERSON DRESCH defendeu trabalho de conclusão do Curso Superior de Engenharia Mecânica, no Campus Sapucaia do Sul do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-Rio-Grandense, intitulado “ANÁLISE DAS PROPRIEDADES MECÂNICAS DA LIGA 70CU-30NI COM ADIÇÃO DE CROMO OBTIDA POR METALURGIA DO PÓ PARA DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL PARA TUBEIRA DE FORVETE”, realizado sob a orientação de VINICIUS MARTINS e coorientação de DIEGO PACHECO WERMUTH.

O trabalho foi defendido em 06 de dezembro de 2019, às 18 horas, em defesa pública, nas dependências deste campus, e teve a sua banca avaliadora composta por, além do orientador, os avaliadores CARLOS ALEXANDRE WURZEL E EDUARDO CRISTIANO MILKE.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Fabio Roberto Moraes Lemes**, CHEFE DE DEPARTAMENTO - CD4 - SS-DEPEN, em 26/08/2020 14:57:46.
- **Daniela Cardoso Salau Barboza**, ASSISTENTE DE ALUNO, em 21/08/2020 13:16:43.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 21/08/2020. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsul.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 70363

Código de Autenticação: b9ce47bc19

