

**ATESTADO 017/2018**  
**OUVINTES DE 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 2016/2, DANIEL ALMEIDA PEREIRA defendeu trabalho de conclusão de curso tecnologia fabricação mecânica no campus Sapucaia do Sul do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-Rio-Grandense, intitulado “ANÁLISE DA INFLUÊNCIA DA VELOCIDADE DE TREFILAÇÃO EM BARRAS DE AÇO AISI 1045”, realizado sob a orientação de TOMAZ FANTIN DE SOUZA.

O trabalho foi defendido aos 02 de dezembro de 2016, às 18h, em defesa pública, nas dependências deste campus, e teve a sua banca avaliativa composta por, além do orientador, os avaliadores VINÍCIUS MARTINS e DURVAL JOÃO DE BARBA JR.

Sapucaia do Sul, 15 de março de 2018.

  
Fabio Roberto Moraes Lemes  
Chefe do Departamento de Ensino  
do IFSul-rio-grandense  
do Câmpus Sapucaia do Sul