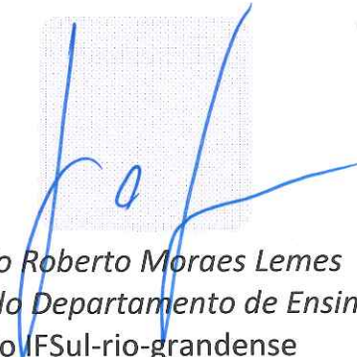


ATESTADO 163/2018
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

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 2018/2, que MARCELO GIACOMO DINIZ COMPAZZI defendeu trabalho de conclusão de Curso Superior em Engenharia Mecânica no Câmpus Sapucaia do Sul do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-Rio-Grandense, intitulado "INFLUÊNCIA DOS PARÂMETROS DO TAMBOREAMENTO NO ARREDONDAMENTO E NA ESFERICIDADE DE PARTICULADOS CERÂMICOS", realizado sob a orientação de CARMEN IARA WALTER CALCAGNO e coorientação de ENIO CÉSAR MACHADO FAGUNDES.

O trabalho foi defendido em 30 de novembro de 2018, às 16 horas, em defesa pública, nas dependências deste campus, e teve a sua banca avaliadora composta por, além da orientadora e do coorientador, os avaliadores DURVAL JOÃO DE BARBA JUNIOR e EDUARDO CRISTIANO MILKE.

Sapucaia do Sul, 17 de dezembro de 2018.


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