



ATESTADO Nº 187/2015

Atesto para os devidos fins que PEDRO CARLOS HEINRICH JUNIOR, conforme os registros assentados neste Departamento, atuou como orientador dos Trabalhos de Conclusão do Curso de Engenharia Mecânica abaixo relacionados:

Período	Autor	Título do Trabalho
2014/2	LEANDRO IVANIR SCHMIDT	INFLUÊNCIA DAS CONDIÇÕES DE PROCESSO DE PEÇAS USINADAS NA OCORRÊNCIA E CORROSÃO EM PRODUTO ACABADO
2014/2	LUIS EDIELSO SILVEIRA	ESTUDO DA RESISTÊNCIA À FADIGA DE AÇOS FORJADOS SAE 1045H E DIN38MNVS6E JATEADOS COM ESFERAS METÁLICAS (SHOT PEENING)
2015/1	IADES ARMANDO BRÜCKMANN	DESENVOLVIMENTO DE PROCESSO ELETROQUÍMICO PARA OBTENÇÃO DE METAIS A PARTIR DE ÓXIDOS METALÚRGICOS

Sapucaia do Sul, 18 de agosto de 2015.

P/ Vanessa Logue Dias
Fabio Roberto Moraes Lemes
Chefe do Departamento de Ensino
do Câmpus Sapucaia do Sul
do IFSul-rio-grandense

vanessa Logue Dias
Técnica em Assuntos Educacionais
Coordenadoria Pedagógica
Instituto Federal Sul-Rio-Grandense
Câmpus Sapucaia do Sul

**NO EXERCÍCIO DA CHEFIA DO
DEPARTAMENTO DE ENSINO**